

Catalogo compatto



CONTENUTO

Giravite



| | |
|------------------------------------|-----------|
| Giravite Kraftform in acciaio inox | 6 |
| Kraftform Plus - Serie 900 | 8 |
| Kraftform Plus - Serie 300 | 11 |
| Serie chiavi a bandiera | 28 |
| Accessori | 29 |
| Serie Kraftform Micro | 32 |
| Serie 400 con impugnatura a "T" | 39 |
| Utensili ESD | 47 |

Utensili per elettricisti



| | |
|---|------------|
| Giravite in acciaio inox Kraftform VDE | 56 |
| Kraftform Plus - Serie 100 VDE | 58 |
| Kraftform Kompakt isolato VDE acciaio Inox | 65 |
| Kraftform Kompakt isolato VDE con funzione cricchetto | 69 |
| Kraftform Kompakt VDE | 71 |
| Kraftform Kompakt Turbo VDE | 78 |
| Kraftform 1000 VDE | 84 |
| Giravite adattatore a T isolato VDE per bussole | 86 |
| Cricchetto Zyklop e accessori per elettricisti | 86 |
| Chiave a forchetta Joker VDE autoregolabile | 90 |
| Utensili dinamometrici per elettricisti | 91 |
| Wera 2go E 1 Set di utensili per installatori elettrici | 279 |

Cricchetti e accessori



| | |
|---|------------|
| Cricchetto Zyklop Speed, 1/4" | 94 |
| Cricchetto Zyklop Metal Push, 1/4" | 99 |
| Cricchetto Zyklop Metal Switch, 1/4" | 100 |
| Accessori Zyklop, 1/4" | 102 |
| Cricchetto Zyklop Speed, 3/8" | 112 |
| 3/8", Cricchetto Zyklop Comfort | 116 |
| Cricchetto Zyklop Metal Push, 3/8" | 118 |
| Cricchetto Zyklop Metal Switch, 3/8" | 120 |
| Accessori Zyklop, 3/8" | 122 |
| Cricchetto Zyklop Speed, 1/2" | 136 |
| Cricchetto Zyklop Hybrid, 1/2" | 139 |
| Cricchetto Zyklop Metal Push, 1/2" | 140 |
| Cricchetto Zyklop Metal Switch, 1/2" | 141 |
| Accessori Zyklop, 1/2" | 142 |
| Zyklop Pocket | 156 |
| Cricchetto Koloss con funzione martello, 1/2" | 160 |
| Cricchetti Zyklop Mini | 172 |
| Tool-Check | 163 |

Joker Chiavi di manovra



| | |
|---|------------|
| 6000 Chiave combinata a cricchetto Joker | 176 |
| 6001 Chiave combinata Joker Switch a cricchetto con levetta di inversione | 179 |
| 6002 Chiave Joker a forchetta doppia | 181 |
| 6003 Chiave Joker a forchetta e chiave poligonale | 181 |
| 6004 Chiave a forchetta Joker autoregolabile | 187 |
| 6005 Chiave Joker a forchetta doppia | 189 |

Chiavi a L



| | |
|-------------------------------------|------------|
| Chiavi a L per viti ad esagono cavo | 192 |
| Chiavi a L per viti TORX® | 207 |

Kraftform Kompakt



| | |
|---|-----------------|
| Kraftform Kompakt Turbo | 214 |
| Kraftform Kompakt 10, 12 | 215 |
| Kraftform Kompakt 20, 25, 26, 27, 28 | 216 |
| Kraftform Kompakt 40, 41 | 221 |
| Kraftform Kompakt 60, 62 | 222 |
| Kraftform Kompakt 70, 71 | 226 |
| Kraftform Kompakt 100 | 227 |
| Kraftform Kompakt 400 | 228 |
| Kraftform Kompakt 400 RA | 228 |
| Kraftform Kompakt 900 | 231 |
| Kraftform Kompakt Stubby | 236 |
| Assortimenti Kraftform Kompakt per applicazioni specifiche | 240 |
| Impugnature porta-inseriti e adattatori | 247 |
| Kraftform Kompakt con funzione di giravite cricchetto | 234, 251 |
| Kraftform Kompakt Vario senza funzione di giravite cricchetto 2 | 253 |

Carrello da officina e termoformati in spugna



| | |
|---|------------|
| Carrello da officina | 258 |
| Termoformati in spugna per carrelli da officina | 259 |

Wera 2go



| | |
|--|------------|
| Wera 2go 1 Supporto portaborse | 276 |
| Wera 2go 2 Borsa porta-utensili | 276 |
| Wera 2go 3 Borsa porta-utensili | 277 |
| Wera 2go 4 Cestello porta-utensili | 277 |
| Wera 2go 5 Supporto borse porta-utensili | 277 |
| Wera 2go 6 Tracolla | 278 |
| Wera 2go 7 Box utensili verticale | 278 |
| Wera 2go H 1 Assortimento utensili per lavorazione legno | 278 |
| Wera 2go E 1 Set di utensili per installatori elettrici | 279 |
| Wera 2go SHK 1 Assortimento utensili per il settore termosanitario | 280 |
| Nastri autoaderenti | 281 |

Inserti



| | | |
|--|--|-----|
|  | Inserti per viti Phillips | 284 |
|  | Inserti per viti Pozidriv | 296 |
|  | Inserti per viti PlusMinus (a taglio/Phillips) | 302 |
|  | Inserti per viti PlusMinus (a taglio/Pozidriv) | 303 |
|  | Inserti per viti TORX® | 303 |
|  | Inserti per viti TORX® BO | 312 |
|  | Inserti per viti TORX PLUS® | 313 |
|  | Inserti per viti TORX PLUS® IPR | 314 |
|  | Inserti per viti a taglio | 314 |
|  | Inserti per viti a esagono cavo | 317 |
|  | Inserti per viti a esagono cavo BO (con foro centrale) | 322 |
|  | Inserti per viti a incavo quadro | 324 |
|  | Inserti per viti TORQ-SET® | 327 |
|  | Inserti per viti TRI-WING® | 328 |
|  | Inserti per viti XZN | 328 |
|  | Inserti per viti Microstix® | 328 |
|  | Inserti per tenditori a vite | 329 |
|  | Chiavi a bussola | 329 |
|  | Utensili giravite con filettatura interna | 331 |

Porta-inserti e raccordi



| | |
|--|-----|
| Porta-inserti Impaktor | 334 |
| Porta-inserti Rapidaptor | 335 |
| Porta-inserti universali a cambio rapido | 337 |
| Porta-inserti universali con anello di ritegno | 338 |
| Porta-inserti universali con manicotto in acciaio inox | 338 |
| Porta-inserti con distanziale | 340 |
| Gambi e raccordi | 340 |

Assortimenti di inserti



| | |
|---|-----|
| Bit-Checks Impaktor | 346 |
| Bit-Checks Stainless | 349 |
| Bit-Checks / Bit-Safes BiTorsion | 350 |
| Bit-Checks Diamond | 353 |
| Bit-Checks / Bit-Safes Universal | 355 |
| Bit-Checks Wood | 363 |
| Bit-Checks Metal | 367 |
| Assortimenti d'inserti per usi speciali | 368 |

Utensili dinamometrici



| | |
|--|------------|
| Serie 7400 Giravite dinamometrici Krafftform con impostazione regolabile della coppia | 376 |
| con valore fisso preimpostato dalla fabbrica | 381 |
| regolabile nell'ambito dei valori di misura previsti su richiesta del cliente | 386 |
| Serie 7500 Giravite dinamometrici Krafftform Safe-Torque Speed | 391 |
| Serie Indicatori di coppia | 393 |
| Chiave dinamometrica Safe-Torque e accessori | 395 |
| Serie Chiavi dinamometriche Click-Torque | |
| Chiavi dinamometriche regolabili con cricchetto reversibile | 398 |
| Chiavi dinamometriche regolabili per serraggio destrorso e sinistrorso | 406 |
| Chiavi dinamometriche regolabili per utensili intercambiabili | 407 |
| Chiavi dinamometriche con valore di coppia preimpostato per utensili intercambiabili | 411 |
| Serie Utensili intercambiabili | 413 |
| Accessori | 425 |

Giravite a percussione



| | |
|--------------------------------|-----|
| Giravite a percussione a 90 Nm | 426 |
|--------------------------------|-----|

Indici

| | |
|-----------------------------------|-----|
| TechLex | 427 |
| Indice secondo il numero d'ordine | 431 |
| Indice secondo il numero articolo | 446 |



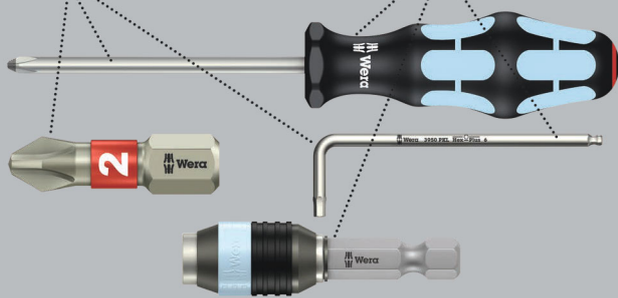


Giravite

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Giravite di alta qualità Kraftform Plus in acciaio inox. Gli utensili in acciaio inox della Wera sono temprati a vuoto a ghiaccio e pertanto raggiungono tutti i valori di resistenza e durezza richiesti. È possibile utilizzarli nell'industria senza alcuna limitazione.

La punta Lasertip afferra la testa della vite e non scivola. Impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. Con il II trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure. La protezione antirrotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via.

- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Con il II trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Con protezione antirrotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Punta Lasertip per una maggiore tenuta nella testa della vite

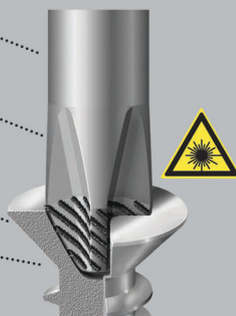
Lasertip - Punte delle lame al laser

Punta della lama lavorata al laser

Riduce il pericolo che il giravite scivoli dalla vite

Richiede meno forza di pressione

Permette di trasmettere coppie elevate



3335 Giravite a taglio, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|-----|-----|-----|-----|----|-------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 05032001001 ¹⁾ | 107329 | 0,5 | 3,0 | 3,0 | 80 | 81 | 1/8" | 10 |
| 05032002001 ¹⁾ | 107336 | 0,6 | 3,5 | 3,5 | 100 | 81 | 9/64" | 10 |
| 05032003001 | 107343 | 0,8 | 4,0 | 4,0 | 100 | 98 | 5/32" | 10 |
| 05032004001 | 107350 | 1,0 | 5,5 | 5,5 | 125 | 98 | 7/32" | 10 |

¹⁾senza Lasertip

3334 Giravite a taglio, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|------|-----|-----|-----|-------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 05032005001 | 107367 | 1,2 | 6,5 | 6,0 | 150 | 105 | 1/4" | 10 |
| 05032006001 | 107374 | 1,2 | 8,0 | 7,0 | 175 | 112 | 5/16" | 10 |
| 05032007001 | 107381 | 1,6 | 10,0 | 9,0 | 200 | 112 | 3/8" | 5 |

3350 PH Giravite a croce, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|------|--|-----|-----|-----|--------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | mm | | |
| 05032020001 ¹⁾ | 107398 | PH 0 | | 60 | 81 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05032021001 | 107404 | PH 1 | | 80 | 98 | 4,5 | 3 1/8" | 10 |
| 05032022001 | 107411 | PH 2 | | 100 | 105 | 6,0 | 4" | 10 |
| 05032023001 | 107428 | PH 3 | | 150 | 112 | 8,0 | 6" | 5 |

¹⁾senza Lasertip

3355 PZ Giravite a croce, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|------|-----|-----|-----|--------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05032030001 ¹⁾ | 107435 | PZ 0 | 60 | 81 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05032031001 | 107442 | PZ 1 | 80 | 98 | 4,5 | 3 1/8" | 10 |
| 05032032001 | 107459 | PZ 2 | 100 | 105 | 6,0 | 4" | 10 |
| 05032033001 | 107466 | PZ 3 | 150 | 112 | 8,0 | 6" | 5 |

¹⁾senza Lasertip

3367 Giravite TORX®, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|-----|-----|---------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05032050001 | 107473 | TX 8 | 60 | 81 | 3,5 | 2 3/8" | 10 |
| 05032051001 | 107480 | TX 9 | 60 | 81 | 4,0 | 2 3/8" | 10 |
| 05032052001 | 107497 | TX 10 | 80 | 81 | 4,0 | 3 1/8" | 10 |
| 05032053001 | 107503 | TX 15 | 80 | 98 | 4,0 | 3 1/8" | 10 |
| 05032054001 | 107510 | TX 20 | 100 | 98 | 4,5 | 4" | 10 |
| 05032055001 | 107527 | TX 25 | 100 | 105 | 5,0 | 4" | 10 |
| 05032056001 | 107534 | TX 27 | 115 | 105 | 5,5 | 4 9/16" | 10 |
| 05032057001 | 107541 | TX 30 | 115 | 105 | 6,0 | 4 9/16" | 10 |
| 05032058001 | 107558 | TX 40 | 130 | 112 | 7,0 | 5 3/16" | 10 |

3368 Giravite per viti ad incavo quadro, in acciaio inox

- Giravite in acciaio inox per viti ad incavo quadro
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Con identificazione sull'impugnatura per trovare e sistemare più facilmente gli utensili
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Acciaio inox per evitare il rischio della formazione di ruggine impropria

3368 Giravite per viti ad incavo quadro, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|-----|--------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05032070002 | 114150 | # 1 | 80 | 98 | 4,5 | 3 1/8" | 10 |
| 05032071002 | 114167 | # 2 | 100 | 105 | 6,0 | 4" | 10 |

3334/6 Serie di giravite in acciaio inox + supporto

- Con supporto da fissare al muro per una migliore sistemazione

3334/6 Serie di giravite in acciaio inox + supporto



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--|---|
| 05032060001 | 111388 | | | 1 |
| | | | 3350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | | 3335 1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | | 3334 1x 1,2x6,5x150 | |

¹⁾senza Lasertip

3334/3355/6 Serie di giravite in acciaio inox + supporto

- Con supporto da fissare al muro per una migliore sistemazione

3334/3355/6 Serie di giravite in acciaio inox + supporto



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--|---|
| 05032061001 | 111395 | | | 1 |
| | | | 3355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | | 3335 1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | | 3334 1x 1,2x6,5x150 | |

¹⁾senza Lasertip

3334/3350/3355/6 Serie di giravite in acciaio inox + supporto

- Con supporto da fissare al muro per una migliore sistemazione

3334/3350/3355/6 Serie di giravite in acciaio inox + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---------------------------------------|---|
| 05032063001 | 111739 | | 1 |
| | | ⊕ 3350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | ⊕ 3355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | ⊖ 3335 1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ | |
| | | ⊖ 3334 1x 1,2x6,5x150 | |

¹⁾senza Lasertip

Il giravite-scalpello della Wera



Giravite-scalpello della Wera per avvitare, scalpellare, far leva e allentare viti grippate. Con impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. Kraftform Plus: le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Con lama continua esagonale, nello stesso materiale pregiato degli inserti per trasmettere tutta la forza anche durante il martellamento. Materiale bonificato tenace duro per evitare la scheggiatura o la rottura della lama.

Con scudo integrato per una durata maggiore e per ridurre il pericolo di scheggiatura. Utilizzando chiavi fisse o ad anello tramite l'esagono per chiave integrato si possono trasmettere coppie più elevate.

La punta Black Point della Wera e un sofisticato processo di tempra garantiscono una lunga durata della punta, una maggiore protezione contro la corrosione e un accoppiamento preciso. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via.

932 A Giravite a taglio



| | EAN | ⊖ | ⊖ | ⬡ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ |
|---------------------------|---------|-----|------|----|----|-----|-----|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05018260001 ¹⁾ | 018007 | 0,6 | 3,5 | 4 | | 80 | 81 | 10 |
| 05018262001 | 018014 | 0,8 | 4,5 | 5 | 8 | 90 | 98 | 10 |
| 05018264001 | 018021 | 1,0 | 5,5 | 6 | 10 | 100 | 105 | 10 |
| 05018266001 | 018038 | 1,2 | 7,0 | 6 | 10 | 125 | 105 | 10 |
| 05018268001 | 018045 | 1,6 | 9,0 | 8 | 13 | 150 | 112 | 10 |
| 05018270001 | 018052 | 1,6 | 10,0 | 8 | 13 | 175 | 112 | 5 |
| 05018272001 ²⁾ | 018069 | 2,0 | 12,0 | 10 | 16 | 200 | 117 | 2 |
| 05018274001 ²⁾ | 018076 | 2,5 | 14,0 | 10 | 16 | 250 | 117 | 2 |

¹⁾ Lama: non passante, senza scudo, senza attacco per chiave di manovra

²⁾ Kraftform con protezione anti-rotolamento, monocomponente

932 A SB Giravite a taglio, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|-------------------------|----|
| 05100085001 | 181596 | ⊖ | 932 A 1x 1.0x5.5x100 | 10 |
| 05100086001 | 181602 | ⊖ | 932 A 1x 1.2x7.0x125 | 10 |
| 05100087001 | 181619 | ⊖ | 932 A 1x 1.6x9.0x150 | 10 |

932 AS Giravite a taglio

- Con lama continua esagonale, scudo con incavo quadro ed esagono per chiave

932 AS Giravite a taglio



| | EAN | ⊖ | ⊖ | ⬡ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|-----|-----|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05018300001 | 134486 | 0,8 | 4,5 | 5 | 8 | 100 | 98 | 10 |
| 05018301001 | 134462 | 1,0 | 5,5 | 6 | 10 | 113 | 105 | 10 |
| 05018302001 | 134455 | 1,2 | 7,0 | 6 | 10 | 138 | 105 | 10 |

917 SPH Giravite a croce



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|-----|--------|----|--|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 05017005001 | 017734 | PH 1 | 5 | 8 | 80 | 98 | 3 1/8" | 10 | |
| 05017010001 | 017741 | PH 2 | 6 | 10 | 100 | 105 | 4" | 10 | |
| 05017015001 | 017758 | PH 3 | 8 | 13 | 150 | 112 | 6" | 5 | |
| 05017020001 | 017765 | PH 4 | 10 | 16 | 200 | 117 | 8" | 2 | |

917 SPH SB Giravite a croce, self-service



| Code | EAN | + | | |
|-------------|--------|---|------------------------|----|
| 05100075001 | 181565 | + | 917 SPH 1x PH 1x80 | 10 |
| 05100076001 | 181572 | + | 917 SPH 1x PH 2x100 | 10 |
| 05100077001 | 181589 | + | 917 SPH 1x PH 3x150 | 5 |

917 SPHS Giravite a croce

- Con lama continua esagonale, scudo con incavo quadro ed esagono per chiave

917 SPHS Giravite a croce



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|-----|----------|----|--|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 05017040001 | 134493 | PH 1 | 5 | 8 | 90 | 98 | 3 35/64" | 10 | |
| 05017041001 | 134448 | PH 2 | 6 | 10 | 113 | 105 | 4 29/64" | 10 | |

918 SPZ Giravite a croce



| | EAN | * | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|-----|--------|----|--|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 05017050001 | 017772 | PZ 1 | 5 | 8 | 80 | 98 | 3 1/8" | 10 | |
| 05017052001 | 017789 | PZ 2 | 6 | 10 | 100 | 105 | 4" | 10 | |
| 05017054001 | 017796 | PZ 3 | 8 | 13 | 150 | 112 | 6" | 5 | |
| 05017056001 | 017802 | PZ 4 | 10 | 16 | 200 | 117 | 8" | 2 | |

918 SPZ SB Giravite a croce, self-service



| Code | EAN | * | | |
|-------------|--------|---|------------------------|----|
| 05100080001 | 181633 | + | 918 SPZ 1x PZ 1x80 | 10 |
| 05100081001 | 181640 | + | 918 SPZ 1x PZ 2x100 | 10 |
| 05100082001 | 181657 | + | 918 SPZ 1x PZ 3x150 | 5 |

977 Giravite TORX®



| | EAN | * | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|-------|----|----|-----|-----|--------|----|--|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 05024400001 | 094742 | TX 15 | 5 | 8 | 80 | 98 | 3 1/8" | 10 | |
| 05024401001 | 094759 | TX 20 | 5 | 8 | 90 | 98 | 3 1/2" | 10 | |
| 05024402001 | 094766 | TX 25 | 6 | 10 | 100 | 105 | 4" | 10 | |
| 05024403001 | 094773 | TX 27 | 6 | 10 | 125 | 105 | 5" | 10 | |
| 05024404001 | 094780 | TX 30 | 8 | 13 | 150 | 112 | 6" | 10 | |
| 05024405001 | 094797 | TX 40 | 8 | 13 | 150 | 112 | 6" | 10 | |

Big Pack 900 Assortimento di giravite Krafftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto

- Con supporto da fissare al muro per una migliore sistemazione

Big Pack 900 Assortimento di giravite Krafftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05133285001 | 4013288 176349 | | 1 |
| | | + | 917 SPH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150 |
| | | + | 918 SPZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100; 1x PZ 3x150 |
| | | - | 932 A 1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,5x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125; 1x 1,6x9,0x150 |
| | | + | 977 TORX® 1x TX 20x90; 1x TX 25x100 |
| | | | Supporto 2x 190,0x50,0 |

¹⁾Lama: non passante, senza scudo, senza attacco per chiave di manovra

932/6 Assortimento di giravite Krafftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto

- Con supporto da fissare al muro per una migliore sistemazione

932/6 Assortimento di giravite Krafftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05018282001 | 4013288 018090 | | 1 |
| | | + | 917 SPH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 |
| | | - | 932 A 1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,5x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125 |

¹⁾Lama: non passante, senza scudo, senza attacco per chiave di manovra

932 S/6 Assortimento di giravite Krafftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto

- Scudo con incavo quadro ed esagono per chiave per trasmettere coppie ancora più elevate
- Con supporto da fissare al muro per una migliore sistemazione

932 S/6 Assortimento di giravite Krafftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05018283001 | 4013288 134479 | | 1 |
| | | + | 917 SPHS 1x PH 1x90; 1x PH 2x113 |
| | | - | 932 A 1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ |
| | | - | 932 AS 1x 0,8x4,5x100; 1x 1,0x5,5x113; 1x 1,2x7,0x138 |

¹⁾Lama: non passante, senza scudo, senza attacco per chiave di manovra

932/ 918/ 6 Assortimento di giravite Krafftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto

- Con supporto da fissare al muro per una migliore sistemazione

932/ 918/ 6 Assortimento di giravite Krafftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05018287001 | 4013288 018137 | | 1 |
| | | + | 918 SPZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 |
| | | - | 932 A 1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,5x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125 |

¹⁾Lama: non passante, senza scudo, senza attacco per chiave di manovra

977/6 TORX® Assortimento di giravite Kraftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto

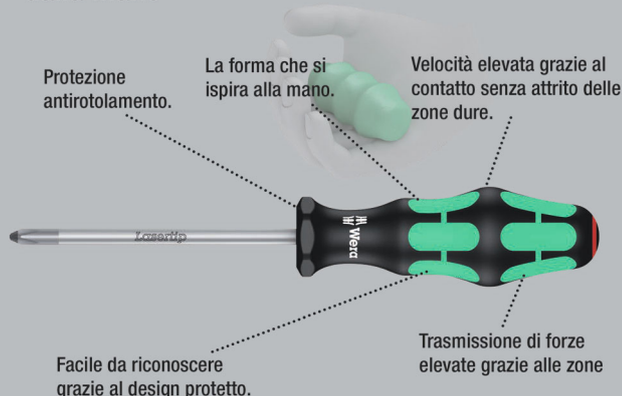
- Con supporto da fissare al muro per una migliore sistemazione

977/6 TORX® Assortimento di giravite Kraftform: il giravite-scalpello della Wera + supporto



| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05024410001 | 4013288 094803 | | 1 |
| | | 977 TORX® 1x TX 15x80; 1x TX 20x90; 1x TX 25x100; 1x TX 27x125; 1x TX 30x150; 1x TX 40x150 | |

Kraftform - La forma creata dalla mano



Giravite di alta qualità Kraftform Plus con lama per elettricisti. Impugnatura Kraftform Plus multicomponente per lavorare in maniera ergonomica evitando la formazione di bolle o calli. Le zone dure garantiscono un lavoro rapido mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate.

La punta dei giraviti Lasertip della Wera viene irruvidita, con precisione microscopica, tramite raggi laser. Questa superficie ruvida "addenta" letteralmente la testa della vite. Oramai il fatto che il giravite scivoli dalla vite appartiene al passato.

Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda del profilo la marchiatura della misura, per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via.

- Zone dure dell'impugnatura per un'elevata velocità di lavoro, zone morbide per la trasmissione di coppie elevate
- Con il II trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Punta Lasertip per una maggiore tenuta nella testa della vite

Lasertip - Punta delle lame al laser



335 Giravite a taglio



| | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | | |
|---------------------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 05008006001 ¹⁾ | 039996 | 0,4 | 2,0 | 60 | 70 | 2,5 | 5/64" | 10 |
| 05110000001 ¹⁾ | 003232 | 0,4 | 2,5 | 60 | 70 | 2,5 | 3/32" | 10 |
| 05008007001 ¹⁾ | 003249 | 0,4 | 2,5 | 75 | 70 | 2,5 | 3/32" | 10 |
| 05110001001 ¹⁾ | 003256 | 0,5 | 3,0 | 80 | 81 | 3,0 | 1/8" | 10 |
| 05008008001 ¹⁾ | 107985 | 0,5 | 3,0 | 150 | 81 | 4,0 | 1/8" | 10 |
| 05008009001 ¹⁾ | 107992 | 0,5 | 3,0 | 200 | 81 | 4,0 | 1/8" | 5 |
| 05008015001 ¹⁾ | 003263 | 0,6 | 3,5 | 100 | 81 | 3,5 | 9/64" | 10 |
| 05110002001 ¹⁾ | 003270 | 0,6 | 3,5 | 125 | 81 | 3,5 | 9/64" | 10 |
| 05110003001 ¹⁾ | 003287 | 0,6 | 3,5 | 200 | 81 | 3,5 | 9/64" | 5 |
| 05110004001 | 003294 | 0,8 | 4,0 | 100 | 98 | 4,0 | 5/32" | 10 |
| 05110005001 | 003300 | 0,8 | 4,0 | 150 | 98 | 4,0 | 5/32" | 10 |
| 05110006001 | 003317 | 0,8 | 4,0 | 200 | 98 | 4,0 | 5/32" | 5 |
| 05008027001 ¹⁾ | 003324 | 0,8 | 4,0 | 300 | 98 | 4,0 | 5/32" | 2 |
| 05110007001 | 003331 | 1,0 | 5,5 | 125 | 98 | 5,5 | 7/32" | 10 |
| 05008055001 | 003348 | 1,0 | 5,5 | 150 | 98 | 5,5 | 7/32" | 10 |
| 05110008001 | 003355 | 1,0 | 5,5 | 200 | 98 | 5,5 | 7/32" | 5 |
| 05008060001 ¹⁾ | 003362 | 1,0 | 5,5 | 300 | 98 | 5,5 | 7/32" | 2 |
| 05008061001 | 108005 | 1,2 | 6,0 | 100 | 105 | 6,0 | 15/64" | 10 |

¹⁾ senza Lasertip

335 SB Giravite a taglio, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--|----|
| | 4013288 | | | |
| 05100042001 | 181275 | | 335 1x 0.6x3.5x100 ¹⁾ | 10 |
| 05100043001 | 181251 | | 335 1x 0.8x4.0x100 | 10 |
| 05100044001 | 181244 | | 335 1x 1.0x5.5x125 | 10 |

334 SK Giravite a taglio

- Con lama esagonale e esagono per chiave per trasmettere coppie elevate

334 SK Giravite a taglio



| Code | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|-----|------|----|----|-----|-----|----|
| | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05007670001 ¹⁾ | 108036 | 0,6 | 3,5 | 4 | - | 75 | 81 | 10 |
| 05007671001 | 108043 | 0,8 | 4,0 | 4 | - | 90 | 81 | 10 |
| 05007672001 | 108050 | 0,8 | 4,5 | 5 | 8 | 90 | 98 | 10 |
| 05007673001 | 108067 | 1,0 | 5,5 | 6 | 10 | 100 | 98 | 10 |
| 05007674001 | 108074 | 1,2 | 6,5 | 6 | 10 | 125 | 105 | 10 |
| 05007675001 | 108081 | 1,2 | 7,0 | 6 | 10 | 125 | 105 | 10 |
| 05007676001 | 108098 | 1,6 | 9,0 | 8 | 13 | 150 | 112 | 10 |
| 05007677001 | 108104 | 1,6 | 10,0 | 8 | 13 | 175 | 112 | 5 |

¹⁾senza Lasertip

334 Giravite a taglio - da meccanico



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|-----|------|-----|-----|------|-------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05007610001 | 003058 | 0,8 | 5,0 | 100 | 98 | 5,0 | 3/16" | 10 |
| 05007620001 | 003065 | 1,0 | 6,0 | 125 | 105 | 6,0 | 1/4" | 10 |
| 05340330001 | 102553 | 1,0 | 6,0 | 150 | 105 | 6,0 | 1/4" | 10 |
| 05110010001 | 003089 | 1,2 | 6,5 | 150 | 105 | 6,0 | 1/4" | 10 |
| 05007635001 | 003072 | 1,2 | 7,0 | 150 | 105 | 7,0 | 9/32" | 10 |
| 05007621001 | 108012 | 1,2 | 6,5 | 200 | 105 | 7,0 | 1/4" | 5 |
| 05110011001 | 003096 | 1,2 | 8,0 | 175 | 112 | 7,0 | 5/16" | 5 |
| 05007640001 | 108029 | 1,6 | 8,0 | 175 | 112 | 7,0 | 5/16" | 5 |
| 05110104001 | 003102 | 1,6 | 10,0 | 200 | 112 | 9,0 | 3/8" | 5 |
| 05110105001 ¹⁾ | 003119 | 2,0 | 12,0 | 250 | 117 | 10,0 | 1/2" | 2 |

¹⁾senza Lasertip

334 Giravite a taglio da meccanico, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|------------------------------|----|
| | 4013288 | | | |
| 05100030001 | 181411 | | 334 1x 1.2x6.5x150 | 10 |
| 05100031001 | 181220 | | 334 1x 1.2x8.0x175 | 5 |

350 SK PH Giravite a croce

- Con lama esagonale e esagono per chiave per trasmettere coppie elevate

350 SK PH Giravite a croce



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|---------|------|----|----|-----|-----|--------|----|----|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 05008750001 ¹⁾ | 108128 | PH 0 | 4 | | 60 | 81 | 2 3/8" | | 5 |
| 05008751001 | 108135 | PH 1 | 5 | 8 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 10 |
| 05008752001 | 108142 | PH 2 | 6 | 10 | 100 | 105 | 4" | | 10 |
| 05008753001 | 108159 | PH 3 | 8 | 13 | 150 | 112 | 6" | | 5 |

¹⁾senza Lasertip

350 PH Giravite a croce



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|---------|------|-----|-----|------|--------|----|----|----|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 05008705001 ¹⁾ | 003591 | PH 0 | 60 | 81 | 3,0 | 2 3/8" | | | 5 |
| 05008706001 ¹⁾ | 108111 | PH 0 | 100 | 81 | 3,0 | 4" | | | 5 |
| 05008710001 | 003607 | PH 1 | 80 | 98 | 4,5 | 3 1/8" | | | 10 |
| 05008712001 | 003614 | PH 1 | 200 | 98 | 4,5 | 8" | | | 2 |
| 05008715001 ¹⁾ | 003621 | PH 1 | 300 | 98 | 4,5 | 12" | | | 2 |
| 05008720001 | 003638 | PH 2 | 100 | 105 | 6,0 | 4" | | | 10 |
| 05008723001 | 097996 | PH 2 | 150 | 105 | 6,0 | 6" | | | 10 |
| 05008725001 | 003645 | PH 2 | 200 | 105 | 6,0 | 8" | | | 2 |
| 05008730001 ¹⁾ | 003652 | PH 2 | 300 | 105 | 6,0 | 12" | | | 2 |
| 05008735001 | 003669 | PH 3 | 150 | 112 | 8,0 | 6" | | | 5 |
| 05008740001 ¹⁾ | 003676 | PH 4 | 200 | 112 | 10,0 | 8" | | | 2 |

¹⁾senza Lasertip

350 PH Giravite a croce, self-service



| | EAN | + | | |
|-------------|---------|---|--------------------------|----|
| Code | 4013288 | | | |
| 05100050001 | 181329 | + | 350 PH | 10 |
| | | | 1x PH 0x60 ¹⁾ | |
| 05100051001 | 181336 | + | 350 PH | 10 |
| | | | 1x PH 1x80 | |
| 05100052001 | 181343 | + | 350 PH | 10 |
| | | | 1x PH 2x100 | |

¹⁾senza Lasertip

355 SK PZ Giravite a croce

- Con lama esagonale e esagono per chiave per trasmettere coppie elevate

355 SK PZ Giravite a croce



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|---------|------|----|----|-----|-----|--------|----|----|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 05009340001 ¹⁾ | 108180 | PZ 0 | 4 | | 60 | 81 | 2 3/8" | | 5 |
| 05009341001 | 108197 | PZ 1 | 5 | 8 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 10 |
| 05009342001 | 108203 | PZ 2 | 6 | 10 | 100 | 105 | 4" | | 10 |
| 05009343001 | 108210 | PZ 3 | 8 | 13 | 150 | 112 | 6" | | 5 |

¹⁾senza Lasertip

355 PZ Giravite a croce



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|--------|------|-----|-----|------|--------|----|----|
| 05009305001 ¹⁾ | 004024 | PZ 0 | 60 | 81 | 3,0 | 2 3/8" | | 10 |
| 05009310001 | 004031 | PZ 1 | 80 | 98 | 4,5 | 3 1/8" | | 10 |
| 05009312001 | 004048 | PZ 1 | 200 | 98 | 4,5 | 8" | | 2 |
| 05009313001 ¹⁾ | 108166 | PZ 1 | 300 | 98 | 4,5 | 12" | | 2 |
| 05009315001 | 004055 | PZ 2 | 100 | 105 | 6,0 | 4" | | 10 |
| 05009317001 | 004062 | PZ 2 | 200 | 105 | 6,0 | 8" | | 2 |
| 05347743001 | 097040 | PZ 2 | 250 | 105 | 6,0 | 10" | | 2 |
| 05009319001 ¹⁾ | 108173 | PZ 2 | 300 | 105 | 6,0 | 12" | | 2 |
| 05009320001 | 004079 | PZ 3 | 150 | 112 | 8,0 | 6" | | 5 |
| 05009325001 ¹⁾ | 004086 | PZ 4 | 200 | 112 | 10,0 | 8" | | 2 |

¹⁾senza Lasertip

355 PZ Giravite a croce, self-service



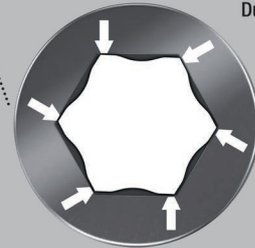
| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|--------|--------------------------|----|----|----|----|
| 05100055001 | 181282 | + | 355 PZ | 1x PZ 0x60 ¹⁾ | | | | 10 |
| 05100056001 | 181299 | + | 355 PZ | 1x PZ 1x80 | | | | 10 |
| 05100057001 | 181305 | + | 355 PZ | 1x PZ 2x100 | | | | 10 |

¹⁾senza Lasertip

Hex-Plus - Fa vivere a lungo l'esagono interno

Deformazione della vite viene ridotta.

Durata straordinaria.



Giravite di alta qualità Kraftform Plus. Impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. Kraftform Plus: le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate.

Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa.

Con il II trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via.

- Giravite esagonale Hex-Plus
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo

354 Giravite esagonale Hex-Plus



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|
| 05023105001 | 003942 | 2,0 | 75 | 70 | 3,0 | 3" | | 5 |
| 05023107001 | 003959 | 2,5 | 75 | 81 | 3,0 | 3" | | 10 |
| 05023110001 | 003966 | 3,0 | 75 | 81 | 4,0 | 3" | | 10 |
| 05023115001 | 003973 | 4,0 | 75 | 98 | 5,0 | 3" | | 10 |
| 05023120001 | 003980 | 5,0 | 80 | 105 | 6,0 | 3 1/8" | | 10 |
| 05023125001 | 003997 | 6,0 | 80 | 105 | 7,0 | 3 1/8" | | 5 |
| 05023130001 | 004000 | 8,0 | 100 | 112 | 10,0 | 4" | | 5 |

352 Giravite esagonale testa sferica

- Con lama esagonale e testa a sfera per lavori in spazi difficilmente accessibili

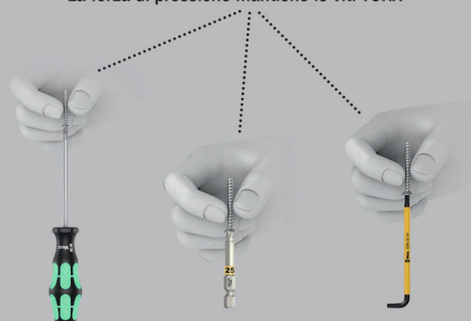
352 Giravite esagonale testa sferica



| | EAN | ⊕ | ⊕ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | | |
|-------------|---------|------|-------|-----|-----|--------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 05022795001 | 032577 | 1,5 | | 60 | 70 | 2 3/8" | | 10 |
| 05022800001 | 003751 | 2,0 | | 100 | 70 | 4" | | 10 |
| 05138070001 | 003768 | 2,5 | | 100 | 81 | 4" | | 10 |
| 05022805001 | 003775 | 3,0 | | 100 | 81 | 4" | | 10 |
| 05022810001 | 003782 | 4,0 | | 100 | 98 | 4" | | 10 |
| 05022815001 | 003799 | 5,0 | | 100 | 105 | 4" | | 10 |
| 05022820001 | 003805 | 6,0 | | 125 | 105 | 5" | | 5 |
| 05022825001 | 003812 | 8,0 | | 150 | 112 | 6" | | 5 |
| 05022830001 | 003829 | 10,0 | | 150 | 112 | 6" | | 5 |
| 05022835001 | 003836 | 12,0 | | 150 | 117 | 6" | | 5 |
| 05022905001 | 003843 | | 5/32" | 100 | 98 | 4" | | 5 |
| 05022910001 | 003850 | | 3/16" | 100 | 105 | 4" | | 5 |
| 05022920001 | 003874 | | 1/4" | 125 | 105 | 5" | | 5 |

Utensili TORX® con ritegno vite

La forza di pressione mantiene le viti TORX®



Giravite di alta qualità Kraftform Plus della Wera. Con impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano.

Kraftform Plus: le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Con funzione di ritegno: grazie alla forza di serraggio, che risulta dalla pressione tra superficie della punta del giravite e quella dell'impronta della vite, esse non cadono più dall'utensile.

La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via. Con scritta sull'impugnatura per trovare e sistemare facilmente gli utensili.

- Giravite per viti con incavo TORX®
- Con funzione di ritegno per viti TORX®
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Con identificazione sull'impugnatura per trovare e sistemare più facilmente gli utensili
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via

367 TORX® HF Giravite con ritegno vite



| | EAN | ⊕ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | ⊖ | | |
|-------------|---------|-------|-----|-----|-----|---------|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | | |
| 05028048001 | 106643 | TX 8 | 60 | 81 | 3,5 | 2 3/8" | | 10 |
| 05028049001 | 106650 | TX 9 | 60 | 81 | 4,0 | 2 3/8" | | 10 |
| 05028050001 | 100696 | TX 10 | 80 | 81 | 4,0 | 3 1/8" | | 10 |
| 05028051001 | 100702 | TX 15 | 80 | 98 | 4,0 | 3 1/8" | | 10 |
| 05028052001 | 100719 | TX 20 | 100 | 98 | 4,5 | 4" | | 10 |
| 05028070001 | 138415 | TX 20 | 300 | 98 | 4,5 | 12" | | 4 |
| 05028053001 | 100726 | TX 25 | 100 | 105 | 5,0 | 4" | | 10 |
| 05028071001 | 138408 | TX 25 | 300 | 105 | 6,0 | 12" | | 4 |
| 05028054001 | 100733 | TX 27 | 115 | 105 | 5,5 | 4 9/16" | | 10 |
| 05028072001 | 138392 | TX 27 | 300 | 105 | 6,0 | 12" | | 4 |
| 05028055001 | 100740 | TX 30 | 115 | 105 | 6,0 | 4 9/16" | | 10 |
| 05028073001 | 138385 | TX 30 | 300 | 105 | 6,0 | 12" | | 4 |
| 05028056001 | 100757 | TX 40 | 130 | 112 | 7,0 | 5 3/16" | | 10 |

367 Giravite TORX®



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|-----|-----|-----|---------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | " | | |
| 05028000001 | 025852 | | TX 5 | 60 | 70 | 3,5 | 2 3/8" | 10 |
| 05028001001 | 004185 | | TX 6 | 60 | 70 | 3,5 | 2 3/8" | 10 |
| 05028002001 | 004192 | | TX 7 | 60 | 70 | 3,5 | 2 3/8" | 10 |
| 05028003001 | 004208 | | TX 8 | 60 | 81 | 3,5 | 2 3/8" | 10 |
| 05028004001 | 004215 | | TX 9 | 60 | 81 | 4,0 | 2 3/8" | 10 |
| 05028005001 | 004222 | | TX 10 | 80 | 81 | 4,0 | 3 1/8" | 10 |
| 05028008001 | 004239 | | TX 15 | 80 | 98 | 4,0 | 3 1/8" | 10 |
| 05028010001 | 004246 | | TX 20 | 100 | 98 | 4,5 | 4" | 10 |
| 05028012001 | 004253 | | TX 25 | 100 | 105 | 5,0 | 4" | 10 |
| 05028013001 | 004260 | | TX 27 | 115 | 105 | 5,5 | 4 9/16" | 10 |
| 05028015001 | 004277 | | TX 30 | 115 | 105 | 6,0 | 4 9/16" | 10 |
| 05028020001 | 004284 | | TX 40 | 130 | 112 | 7,0 | 5 1/8" | 10 |

367 Giravite TORX®, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|----------------------------------|----|
| | 4013288 | | | |
| 05100060001 | 181350 | | 367 TORX® 1x TX 10x80 | 10 |
| 05100061001 | 181367 | | 367 TORX® 1x TX 15x80 | 10 |
| 05100062001 | 181374 | | 367 TORX® 1x TX 20x100 | 10 |
| 05100063001 | 181381 | | 367 TORX® 1x TX 25x100 | 10 |
| 05100064001 | 181398 | | 367 TORX® 1x TX 30x115 | 10 |

367 Giravite TORX® BO

Giravite Kraftform Plus di alta qualità. Impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano.

Le viti TORX® BO hanno un perno di sicurezza sporgente. In questo modo si evita un allentamento non autorizzato, poiché non è possibile avvitare o allentare queste viti con dei "normali" utensili TORX®. Solo gli utensili speciali TORX® BO dispongono di un foro nel quale può rientrare il perno.

La punta Black Point della Wera e un sofisticato processo di tempra garantiscono una lunga durata della punta, una maggiore protezione contro la corrosione e un accoppiamento preciso. La protezione antirrotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via. Con scritta sull'impugnatura per trovare e ordinare facilmente gli utensili

- Con foro nell'impronta TORX® per poter lavorare sulle cosiddette viti antimanomissione

367 Giravite TORX® BO



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|-----|-----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | " | | |
| 05138257001 | 039965 | | TX 7 | 60 | 70 | 3,5 | 2 3/8" | 5 |
| 05138258001 | 039972 | | TX 8 | 60 | 81 | 3,5 | 2 3/8" | 5 |
| 05138259001 | 039989 | | TX 9 | 60 | 81 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05138260001 | 025869 | | TX 10 | 80 | 81 | 4,0 | 3 1/8" | 5 |
| 05138268001 | 108234 | | TX 10 | 300 | 81 | 4,0 | 12" | 5 |
| 05138261001 | 025876 | | TX 15 | 80 | 98 | 4,0 | 3 1/8" | 5 |
| 05138269001 | 108241 | | TX 15 | 300 | 98 | 4,0 | 12" | 2 |
| 05138262001 | 025883 | | TX 20 | 100 | 98 | 4,5 | 4" | 5 |
| 05138270001 | 108258 | | TX 20 | 300 | 98 | 4,5 | 12" | 2 |
| 05138263001 | 025890 | | TX 25 | 100 | 105 | 5,0 | 4" | 5 |
| 05138264001 | 025906 | | TX 27 | 115 | 105 | 5,5 | 4 9/16" | 5 |
| 05138265001 | 025913 | | TX 30 | 115 | 105 | 6,0 | 4 9/16" | 5 |
| 05138266001 | 025920 | | TX 40 | 130 | 112 | 7,0 | 5 1/8" | 5 |

367 Giravite TORX PLUS®

Giravite Krafftform Plus di alta qualità della Wera. Profilo TORX PLUS®: rispetto al profilo TORX® "normale", i 6 lati che trasmettono la coppia tra utensile e vite vengono ingranditi ricorrendo ad un profilo di forma ellittica e non circolare. In questo modo la forza esercitata durante l'avvitamento agisce su una superficie maggiore. Trasmissione di coppie elevate, prolungando notevolmente la durata della vite e dell'utensile.

Con impugnatura Krafftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. Krafftform Plus: le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. La punta Black Point offre un accoppiamento preciso e una protezione ottimizzata contro la corrosione. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via. Con scritta sull'impugnatura per trovare e sistemare facilmente gli utensili.

367 Giravite TORX PLUS®



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|-------|-----|-----|-----|---------|--|---|
| 05028029001 | 041555 | 5 IP | 60 | 70 | 3,5 | 2 3/8" | | 5 |
| 05028030001 | 040091 | 6 IP | 60 | 70 | 3,5 | 2 3/8" | | 5 |
| 05028031001 | 040107 | 7 IP | 60 | 70 | 3,5 | 2 3/8" | | 5 |
| 05028032001 | 040114 | 8 IP | 60 | 70 | 3,5 | 2 3/8" | | 5 |
| 05028033001 | 040121 | 9 IP | 60 | 81 | 4,0 | 2 3/8" | | 5 |
| 05028034001 | 040138 | 10 IP | 80 | 81 | 4,0 | 3 1/8" | | 5 |
| 05028035001 | 040145 | 15 IP | 80 | 98 | 4,0 | 3 1/8" | | 5 |
| 05028036001 | 040152 | 20 IP | 100 | 98 | 4,5 | 4" | | 5 |
| 05028037001 | 040169 | 25 IP | 100 | 105 | 5,0 | 4" | | 5 |
| 05028038001 | 040176 | 30 IP | 115 | 105 | 6,0 | 4 9/16" | | 5 |

368 Giravite per viti ad incavo quadro

Giravite di alta qualità Krafftform Plus per viti ad incavo quadro. Grazie al codice cromatico l'utente troverà e individuerà facilmente la dimensione giusta. Impugnatura Krafftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano.

La punta Black Point della Wera garantisce una maggiore protezione contro la corrosione e un accoppiamento preciso. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via. Con scritta sull'impugnatura per trovare e ordinare facilmente gli utensili.

368 Giravite per viti ad incavo quadro



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|-----|-----|-----|--------|--|---|
| 05117680001 | 028723 | # 00 | 60 | 81 | 3,5 | 2 3/8" | | 5 |
| 05117681001 | 028730 | # 0 | 60 | 81 | 4,0 | 2 3/8" | | 5 |
| 05117682001 | 028747 | # 1 | 80 | 98 | 4,5 | 3 1/8" | | 5 |
| 05117683001 | 028754 | # 1 | 200 | 98 | 4,5 | 8" | | 5 |
| 05117684001 | 028761 | # 2 | 100 | 105 | 6,0 | 4" | | 5 |
| 05117685001 | 028778 | # 2 | 200 | 105 | 6,0 | 8" | | 5 |
| 05117691001 | 040916 | # 2 | 300 | 105 | 6,0 | 12" | | 2 |
| 05117686001 | 028785 | # 3 | 150 | 112 | 8,0 | 6" | | 5 |
| 05117687001 | 028792 | # 4 | 200 | 112 | 8,0 | 8" | | 5 |

368 Giravite per viti ad incavo quadro, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|-----|------------|---|
| 05100070001 | 181404 | 368 | 1x # 1x80 | 5 |
| 05100071001 | 181428 | 368 | 1x # 2x100 | 5 |
| 05100072001 | 181435 | 368 | 1x # 3x150 | 5 |

338 Utensile per connettori

- Utensile speciale per sbloccare le molle di contatto nei morsetti elettrotecnici
- Grazie alla geometria curvata possono essere attivati morsetti, che non si possono raggiungere con un normale giravite
- Per morsetti a molla con una sezione cavo fino a 1,5 mm² oppure 2,5 - 4,0 mm²

338 Utensile per connettori



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-----|-----|----|----|-----|-------|----|
| Code | | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 05008101001 | 225641 | 0,4 | 2,5 | 81 | 81 | 2,5 | 3/32" | 10 |
| 05008102001 | 225788 | 0,6 | 3,5 | 81 | 81 | 3,5 | 9/64" | 10 |

391 Giravite flessibile con bussola esagonale

- Giravite flessibile con bussola esagonale per viti esagonali
- Con lama tonda flessibile

391 Giravite flessibile con bussola esagonale



| | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|----|-----|----|---------|--|---|
| Code | | mm | mm | mm | | | |
| 05028148001 | 004703 | 6 | 167 | 98 | 6 9/16" | | 5 |
| 05028150001 | 004710 | 7 | 167 | 98 | 6 9/16" | | 5 |
| 05028152001 | 004727 | 8 | 167 | 98 | 6 9/16" | | 5 |

395 Giravite-chiave a bussola esagonale

- Giravite a bussola esagonale per viti esagonali

395 Giravite-chiave a bussola esagonale



| | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-----|-----|------|----|---|
| Code | | mm | mm | mm | mm | | |
| 05028205001 | 004734 | 3,0 | 125 | 98 | 5,0 | 5" | 5 |
| 05028210001 | 004741 | 3,5 | 125 | 98 | 6,1 | 5" | 5 |
| 05028215001 | 004758 | 4,0 | 125 | 98 | 6,9 | 5" | 5 |
| 05028220001 | 004765 | 4,5 | 125 | 98 | 7,1 | 5" | 5 |
| 05028225001 | 004772 | 5,0 | 125 | 98 | 8,1 | 5" | 5 |
| 05028230001 | 004789 | 5,5 | 125 | 98 | 8,1 | 5" | 5 |
| 05029405001 | 004796 | 6,0 | 125 | 98 | 9,1 | 5" | 5 |
| 05029410001 | 004802 | 7,0 | 125 | 105 | 11,0 | 5" | 5 |
| 05029415001 | 004819 | 8,0 | 125 | 105 | 12,1 | 5" | 5 |
| 05029420001 | 004826 | 9,0 | 125 | 105 | 13,1 | 5" | 5 |
| 05029425001 | 004833 | 10,0 | 125 | 112 | 14,1 | 5" | 5 |
| 05029430001 | 004840 | 11,0 | 125 | 112 | 16,0 | 5" | 5 |
| 05029435001 | 004857 | 12,0 | 125 | 112 | 17,1 | 5" | 5 |
| 05029440001 | 004864 | 13,0 | 125 | 112 | 18,1 | 5" | 5 |
| 05029445001 | 004871 | 14,0 | 125 | 112 | 19,1 | 5" | 5 |
| 05029450001 | 004888 | 15,0 | 125 | 112 | 21,0 | 5" | 5 |

395 HO Giravite-chiave a bussola esagonale

Giravite a bussola con gambo vuoto di alta qualità della Wera. Gambo vuoto per l'avvitamento di aste filettate perché solo in questo modo l'asta filettata, traversando il dado a vite, può entrare nel gambo vuoto. Impugnatura Kraffform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano.

Kraffform Plus: le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via. Con scritta sull'impugnatura per trovare e sistemare facilmente gli utensili. Per viti esagonali.

- Giravite a bussola esagonale per viti esagonali
- Gambo vuoto per aste filettate sporgenti, nichelato opaco

395 HO Giravite-chiave a bussola esagonale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|----|-----|------|----------|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | | |
| 05029460001 | 108296 | 5,0 | | 90 | 98 | 7,2 | 3 35/64" | 5 |
| 05029461001 | 108302 | 5,5 | | 90 | 98 | 7,2 | 3 35/64" | 5 |
| 05029462001 | 108319 | 6,0 | | 90 | 98 | 7,2 | 3 35/64" | 5 |
| 05029463001 | 108326 | 7,0 | | 90 | 105 | 7,2 | 3 35/64" | 5 |
| 05029464001 | 108333 | 8,0 | | 90 | 105 | 9,3 | 3 35/64" | 5 |
| 05029465001 | 108340 | 10,0 | | 90 | 112 | 9,3 | 3 35/64" | 5 |
| 05029466001 | 108357 | 13,0 | | 90 | 112 | 11,0 | 3 35/64" | 5 |
| 05029501001 | 110503 | | 3/16" | 90 | 98 | 7,2 | 3 35/64" | 5 |
| 05029502001 | 110510 | | 1/4" | 90 | 98 | 7,2 | 3 35/64" | 5 |
| 05029503001 | 110527 | | 5/16" | 90 | 105 | 9,3 | 3 35/64" | 5 |
| 05029504001 | 110534 | | 11/32" | 90 | 105 | 9,3 | 3 35/64" | 5 |
| 05029505001 | 110541 | | 3/8" | 90 | 112 | 9,3 | 3 35/64" | 5 |
| 05029506001 | 110558 | | 7/16" | 90 | 112 | 11,0 | 3 35/64" | 5 |
| 05029507001 | 110565 | | 1/2" | 90 | 112 | 11,0 | 3 35/64" | 5 |

Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori - per trovare facilmente e rapidamente il giusto utensile.

Inseri: Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori

Bussole per inseri Zyklop: Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori

Chiavi a L: Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori

Joker: Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori

Giravite particolarmente piccolo con lama corta per le zone difficili da raggiungere. L'impugnatura Kraffform bicomponente con la sua pratica combinazione di zone dure e morbide consente una presa molto potente e lavori precisi. Le lame presentano tutti i vantaggi della tecnologia inserti Wera.

Lo speciale trattamento superficiale delle lame garantisce un'elevata protezione anticorrosione e un perfetto accoppiamento nella vite. La protezione antiscivolo esagonale impedisce che il giravite rotoli via.

- Forma corta e compatta per lavorare in spazi ristretti
- Impugnatura Kraffform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Lame con la premiata tecnologia inserti Wera
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Con il II trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

335 Giravite nano



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|------|----|-----|-------|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 05008840001 | 212115 | 0,6 | 3,5 | 24,5 | 54 | 3,5 | 9/64" | 5 |
| 05008841001 | 212122 | 0,8 | 4,0 | 24,5 | 54 | 4,0 | 5/32" | 5 |
| 05008842001 | 212139 | 1,0 | 5,5 | 24,5 | 54 | 5,5 | 7/32" | 5 |
| 05008843001 | 212146 | 1,2 | 6,5 | 24,5 | 54 | 6,5 | 1/4" | 5 |
| 05008844001 | 212153 | 1,2 | 7,0 | 24,5 | 54 | 8,0 | 5/16" | 5 |

350 PH Giravite nano per viti a croce



| | EAN | + | l' | l' | ∅ | l' | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | l' | | |
| 05008850001 | 212160 | PH 1 | 25 | 54 | 4,2 | 1" | | 5 |
| 05008851001 | 212177 | PH 2 | 25 | 54 | 5,2 | 1" | | 5 |
| 05008852001 | 212184 | PH 3 | 25 | 54 | 6,2 | 1" | | 5 |

355 PZ Giravite nano per viti a croce



| | EAN | * | l' | l' | ∅ | l' | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | l' | | |
| 05008853001 | 212191 | PZ 1 | 25 | 54 | 4,5 | 1" | | 5 |
| 05008854001 | 212207 | PZ 2 | 25 | 54 | 6,0 | 1" | | 5 |
| 05008855001 | 212214 | PZ 3 | 25 | 54 | 8,0 | 1" | | 5 |

367 Giravite nano per viti TORX®



| | EAN | * | l' | l' | ∅ | l' | | |
|-------------|---------|-------|----|----|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | l' | | |
| 05008856001 | 212245 | TX 10 | 25 | 54 | 3,4 | 1" | | 5 |
| 05008857001 | 212252 | TX 15 | 25 | 54 | 3,7 | 1" | | 5 |
| 05008858001 | 212269 | TX 20 | 25 | 54 | 4,0 | 1" | | 5 |
| 05008859001 | 212276 | TX 25 | 25 | 54 | 4,5 | 1" | | 5 |
| 05008860001 | 212283 | TX 27 | 25 | 54 | 5,1 | 1" | | 5 |
| 05008861001 | 212290 | TX 30 | 25 | 54 | 5,6 | 1" | | 5 |
| 05008862001 | 212306 | TX 40 | 25 | 54 | - | 1" | | 5 |

368 Stubby Giravite per viti ad incavo quadro



| | EAN | □ | l' | l' | ∅ | l' | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | l' | | |
| 05008863001 | 212313 | # 01 | 25 | 54 | 4,2 | 1" | | 5 |
| 05008864001 | 212320 | # 02 | 25 | 54 | 4,2 | 1" | | 5 |

9650 Listello magnetico serie giravite Kraffform

9 pezzi - Assortimento giravite Kraffform su listello. L'assortimento giusto per diversi impieghi. Impugnatura Kraffform Plus per un lavoro piacevole ed ergonomico, evitando calli e vesciche. Zone dure dell'impugnatura per una elevata velocità di lavoro, mentre le zone morbide garantiscono una trasmissione di coppie elevate.

932 A con lama passante e scudo integrato; 350 e 355 con Lasertip: la punta dei giravite Lasertip Wera viene irruvidita con precisione microscopica tramite raggio laser.

Questa superficie ruvida "addenta" letteralmente la testa della vite. Ormai il fatto che il giravite scivoli via dalla testa della vite appartiene al passato. 160 iS isolato VDE con Lasertip. Con trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura. Per trovare facilmente e velocemente l'utensile desiderato.

I morsetti del listello garantiscono una tenuta perfetta degli utensili. Il listello aderisce saldamente alle superfici metalliche grazie al potente magnete. In alternativa è anche possibile avvitarlo a parete.

- Kit di giraviti multiuso - l'utensile giusto per qualsiasi lavoro
- I morsetti del listello garantiscono una perfetta tenuta degli utensili
- Il listello con il suo potente magnete tiene perfettamente anche su superfici metalliche. In alternativa è possibile anche avvitarlo a parete.

9650 Listello magnetico serie giravite Kraffform



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05051012001 | 228970 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 932 A 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125 350 1x PH 2x100 355 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 367 TORX® 1x TX 20x100; 1x TX 25x100 335 1x 0,8x4,0x100 160 iS VDE 1x 0,6x3,5x100 9611 1x 30,0x400,0 | |

Kraftform Big Pack 300

- Giravite per viti a taglio, a croce Phillips-Recess, Pozidriv e TORX®

Kraftform Big Pack 300



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05105630001 | 4013288 163622 | | 1 |
| | | + 350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150 | |
| | | + 355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100; 1x PZ 3x150 | |
| | | * 367 TORX® 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115 | |
| | | — 334 1x 1,2x6,5x150 | |
| | | — 335 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100 | |
| | | Supporto 2x 190,0x50,0 | |

¹⁾ senza Lasertip

Kraftform XXL

- Kit di giraviti multiuso - l'utensile giusto per qualsiasi lavoro

Kraftform XXL



| Code | EAN | | |
|-------------|--------------------|--|---|
| 05051010001 | 4013288 1.39092 | | 1 |
| | | + 350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | + 355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | — 932 A 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125 | |
| | | — 334 1x 1,2x6,5x150 | |
| | | — 335 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | — 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ | |
| | | — 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | Supporto 2x 190,0x50,0 | |

¹⁾ senza Lasertip

²⁾ Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform XXL 2



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05051011001 | 144225 | | 1 |
| | | 350 PH 1x PH 2x100 | |
| | | 355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | 932 A 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125 | |
| | | 335 1x 0,8x4,0x100 | |
| | | 367 TORX® 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100 | |
| | | 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ | |
| | | 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | Supporto 2x 190,0x50,0 | |

¹⁾ senza Lasertip

²⁾ Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform XXL 3



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05347106001 | 182388 | | 1 |
| | | 932 A 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125 | |
| | | 350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | 334 1x 1,2x6,5x150 | |
| | | 335 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | 368 1x # 1x80; 1x # 2x100 | |
| | | 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ | |
| | | Supporto 2x 190,0x50,0 | |

¹⁾ senza Lasertip

Kraftform 2go 300

11 giraviti Kraftform; con trova-utensili "take it easy"; nel borsello porta-utensili Wera 2go 4. Con divisori spostabili per sfruttare al meglio lo spazio.

- Può essere attaccata al sistema Wera 2go

Kraftform 2go 300



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05004313001 | 187833 | | 1 |
| | | Wera 2go 4 1x 165,0x165,0x105,0 | |
| | | 350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | 355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | 367 TORX® 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115 | |
| | | 334 SK 1x 0,8x4,5x90; 1x 1,2x7,0x125 | |
| | | K120 1x 50,0x120,0 | |

334 SK/6 Assortimento di giravite Kraftform Plus Lasertip + supporto

- Con lama esagonale e esagono per chiave per trasmettere coppie elevate

334 SK/6 Assortimento di giravite Kraftform Plus Lasertip + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05007680001 | 111418 | | 1 |
| | | 350 SK PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | 334 SK 1x 0,6x3,5x75 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x6,5x125 | |

¹⁾ senza Lasertip

334/6 Assortimento di giravite Kraffform Plus Lasertip + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05105650001 | 4013288 003133 | | 1 |
| | | + | 350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 |
| | | - | 334 1x 1,2x6,5x150 |
| | | - | 335 1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 |

¹⁾senza Lasertip

334/355 SK/6 Assortimento di giravite Kraffform Plus Lasertip + supporto

- Con lama esagonale e esagono per chiave per trasmettere coppie elevate

334/355 SK/6 Assortimento di giravite Kraffform Plus Lasertip + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05007681001 | 4013288 111425 | | 1 |
| | | + | 355 SK PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 |
| | | - | 334 SK 1x 0,6x3,5x75 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x6,5x125 |

¹⁾senza Lasertip

334/355/6 Assortimento di giravite Kraffform Plus Lasertip + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05105656001 | 4013288 003140 | | 1 |
| | | + | 355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 |
| | | - | 334 1x 1,2x6,5x150 |
| | | - | 335 1x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 |

¹⁾senza Lasertip

335/350/355/6 Assortimento di giravite Kraffform Plus Lasertip + supporto

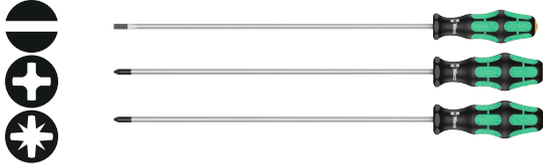


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05105622001 | 4013288 041616 | | 1 |
| | | + | 350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 |
| | | + | 355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 |
| | | - | 335 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 |

335/350/355/3 Assortimento di giravite Krafftform Plus con lame lunghe. 300 mm

- Con lama molto lunga per lavori in profondità

335/350/355/3 Assortimento di giravite Krafftform Plus con lame lunghe. 300 mm



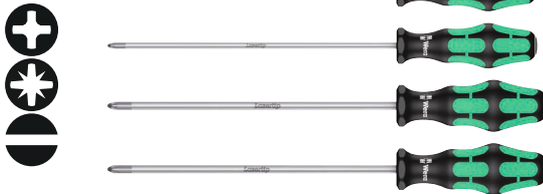
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|-------------------------------------|---|
| 05347735002 | 120991 | | 1 |
| | | 335 1x 1,0x5,5x300 ¹⁾ | |
| | | 350 PH 1x PH 2x300 ¹⁾ | |
| | | 355 PZ 1x PZ 2x300 ¹⁾ | |

¹⁾senza Lasertip

335/350/355/4 Assortimento di giravite Krafftform Plus Lasertip con lame lunghe. 200 mm

- Con lama molto lunga per lavori in profondità

335/350/355/4 Assortimento di giravite Krafftform Plus Lasertip con lame lunghe. 200 mm



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|------------------------------------|---|
| 05347736002 | 117397 | | 1 |
| | | 350 PH 1x PH 2x200 | |
| | | 355 PZ 1x PZ 1x200; 1x PZ 2x200 | |
| | | 335 1x 1,0x5,5x200 | |

335/350/367/7 Supporto Assortimento di giravite Krafftform Plus Lasertip + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05320540001 | 094704 | | 1 |
| | | 350 PH 1x PH 2x100 | |
| | | 355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | 335 1x 0,8x4,0x100 | |
| | | 367 TORX® 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100 | |

367/7 TORX® HF Assortimento di giravite Krafftform Plus con ritegno vite + supporto

- Con funzione di ritegno vite per viti TORX®, nichelato opaco

367/7 TORX® HF Assortimento di giravite Krafftform Plus con ritegno vite + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05223161001 | 118226 | | 1 |
| | | 367 TORX® HF 1x TX 8x60; 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 27x115; 1x TX 30x115 | |

367/6 TORX® HF Assortimento di giravite Kraftform Plus con ritegno vite + supporto

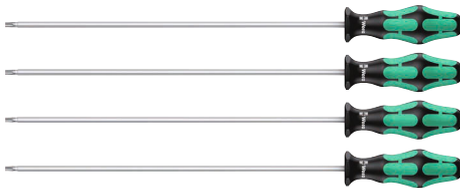


| | | | | |
|-------------|--------|---------|---|--|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05028059001 | 100764 | | 1 | |
| | | | 367 TORX® HF | |
| | | | 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115; 1x TX 40x130 | |

367/4 TORX® HF Assortimento di giravite Kraftform Plus con ritegno vite e lame lung. 300 mm

- Giravite per viti TORX® con funzione di ritegno vite e lama molto lunga da 300 mm

367/4 TORX® HF Assortimento di giravite Kraftform Plus con ritegno vite e lame lung. 300 mm



| | | | | |
|-------------|--------|---------|---|--|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05028074001 | 138378 | | 1 | |
| | | | 367 TORX® HF | |
| | | | 1x TX 20x300; 1x TX 25x300; 1x TX 27x300; 1x TX 30x300 | |

367/6 TORX® Assortimento di giravite Kraftform Plus + supporto



| | | | | |
|-------------|--------|---------|---|--|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05028062001 | 028891 | | 1 | |
| | | | 367 TORX® | |
| | | | 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115; 1x TX 40x130 | |

334/368/6 Assortimento di giravite + supporto



| | | | | |
|-------------|--------|---------|-------------------------|--|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05347778001 | 122735 | | 1 | |
| | | | 350 PH | |
| | | | 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | | 334 | |
| | | | 1x 1,2x6,5x150 | |
| | | | 335 | |
| | | | 1x 0,8x4,0x100 | |
| | | | 368 | |
| | | | 1x # 1x80; 1x # 2x100 | |

367/6 TORX® BO Assortimento di giravite Kraffform Plus TORX® + supporto

- Giravite per viti con incavo TORX® con perno di sicurezza

367/6 TORX® BO Assortimento di giravite Kraffform Plus TORX® + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05138250001 | 4013288 028907 | | 1 |
| | | 367 TORX® BO 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115; 1x TX 40x130 | |

338/2 Kit Utensili per connettori

Set con 2 utensili per connettori a molla. Grazie alla lama piegata è possibile attivare morsetti e molla nelle scatole di derivazione, non raggiungibili con una lama diritta.

La lama resta infilata nel morsetto, cosicchè entrambe le mani restano libere per inserire il cavo. Impugnatura multicomponente Kraftform per un lavoro rapido e confortevole.

- Utensile speciale per sbloccare le molle di contatto nei morsetti elettrotecnici
- Grazie alla geometria curvata possono essere attivati morsetti, che non si possono raggiungere con un normale giravite
- Per morsetti a molla con una sezione cavo fino a 1,5 mm² oppure 2,5 - 4,0 mm²

338/2 Kit Utensili per connettori



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05008100001 | 4013288 225658 | | 1 |
| | | 338 1x 0,4x2,5x81; 1x 0,6x3,5x81 | |

395 HO/7 SM Assortimento di giravite-chiave a bussola esagonale

- Giravite a bussola esagonale per viti esagonali
- Gambo vuoto per aste filettate sporgenti, nichelato opaco

395 HO/7 SM Assortimento di giravite-chiave a bussola esagonale



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05029510001 | 4013288 111432 | | 1 |
| | | 395 HO 1x 5,0x90; 1x 5,5x90; 1x 6,0x90; 1x 7,0x90; 1x 8,0x90; 1x 10,0x90; 1x 13,0x90 | |

395 HO/3 Assortimento di giravite-chiave sanitario a bussola esagonale per l'idraulica

- Giravite a bussola esagonale per viti esagonali, nichelato opaco
- Con gambo cavo per barre filettate sporgenti, particolarmente utile per l'installazione e la rimozione di miscelatori su lavabi

395 HO/3 Assortimento di giravite-chiave sanitario a bussola esagonale per l'idraulica



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05134275001 | 4013288 207616 | | 1 |
| | | 395 HO 1x 10,0x90; 1x 13,0x90; 1x 7/16"x90 | |

391/3 Assortimento di giravite flessibile con bussola esagonale

- Con lama tonda flessibile

391/3 Assortimento di giravite flessibile con bussola esagonale



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--------|--|--|--|---------|--|--|--|------------------------------|--|--|--|
| Code | | | | EAN | | | | 4013288 | | | | 1 | | | |
| 05135311001 | | | | 169860 | | | | | | | | | | | |
| | | | | ● | | | | 391 | | | | 1x 6x167; 1x 7x167; 1x 8x167 | | | |

Stubby Set 1 Assortimento di giravite

Giravite particolarmente piccoli con lama corta per le zone difficili da raggiungere. L'impugnatura Kraftform bicomponente con la sua pratica combinazione di zone dure e morbide consente una presa molto potente e lavori precisi. Le lame presentano tutti i vantaggi della tecnologia inserti Wera.

Lo speciale trattamento superficiale delle lame garantisce un'elevata protezione anticorrosione e un perfetto accoppiamento nella vite. La protezione antiscivolamento esagonale impedisce che il giravite rotoli via.

- Forma corta e compatta per lavorare in spazi ristretti
- Impugnatura Kraftform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Lame con la premiata tecnologia inserti Wera
- Con protezione antiscivolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Con il II trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Stubby Set 1 Assortimento di giravite



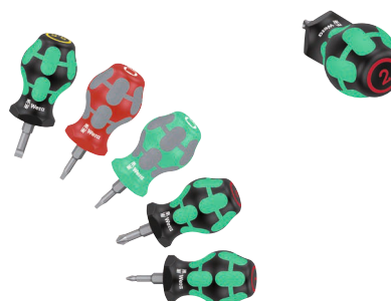
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--------|--|--|--|---------------|--|--|--|---|--|--|--|
| Code | | | | EAN | | | | 4013288 | | | | 1 | | | |
| 05008870001 | | | | 212337 | | | | | | | | | | | |
| | | | | ● | | | | 335 Stubby | | | | 1x 0,6x3,5x24,5; 1x 0,8x4,0x24,5; 1x 1,0x5,5x24,5 | | | |
| | | | | ⊕ | | | | 350 PH Stubby | | | | 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | | | |

Stubby Set 2 Assortimento di giravite



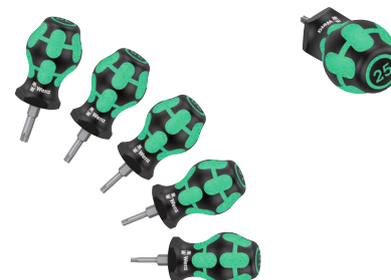
| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--------|--|--|--|---------------|--|--|--|---|--|--|--|
| Code | | | | EAN | | | | 4013288 | | | | 1 | | | |
| 05008871001 | | | | 212344 | | | | | | | | | | | |
| | | | | ● | | | | 335 Stubby | | | | 1x 0,6x3,5x24,5; 1x 0,8x4,0x24,5; 1x 1,0x5,5x24,5 | | | |
| | | | | ⊕ | | | | 355 PZ Stubby | | | | 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | | | |

Stubby Set 3 Assortimento di giravite



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--------|--|--|--|---------------|--|--|--|------------------------|--|--|--|
| Code | | | | EAN | | | | 4013288 | | | | 1 | | | |
| 05008872001 | | | | 214096 | | | | | | | | | | | |
| | | | | ⊕ | | | | 350 PH Stubby | | | | 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | | | |
| | | | | ● | | | | 335 Stubby | | | | 1x 1,0x5,5x24,5 | | | |
| | | | | □ | | | | 368 Stubby | | | | 1x # 01x25; 1x # 02x25 | | | |

Stubby Set TX 1 Assortimento di giravite TORX®



| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--------|--|--|--|------------------|--|--|--|---|--|--|--|
| Code | | | | EAN | | | | 4013288 | | | | 1 | | | |
| 05008876001 | | | | 212351 | | | | | | | | | | | |
| | | | | ⊕ | | | | 367 TORX® Stubby | | | | 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | | | |

Big Pack 1 Bici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004190001 | 4013288 220745 | | 1 |
| | | 354 Hex-Plus 1x 2,0x75; 1x 2,5x75 | |
| | | 454 HF 1x 3x100; 1x 4x150; 1x 5x150; 1x 6x200; 1x 8x200 | |
| | | 367 TORX® 1x TX 10x80 | |
| | | 467 TORX® HF 1x TX 20x100; 1x TX 25x200 | |
| | | 932 A 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125 | |
| | | 350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |

1267 A TORX® Chiave a bandiera

Chiave a bandiera di alta qualità della Wera per viti ad incavo TORX®. Elevata trasmissione di coppie con viti di piccole dimensioni. Particolarmente adatta per sostituire le placchette non riaffilabili. Il trattamento superficiale BlackLaser garantisce una protezione massima della superficie, anche contro la corrosione, e una durata prolungata. Multicomponente per una presa perfetta.

- Chiave a bandiera TORX® per viti con incavo TORX®
- Impugnatura multicomponente
- Lama tonda con bonifica BlackLaser per una protezione ottimale della superficie e una durata elevata
- Con elevata protezione anticorrosione
- Trasmissione di coppie elevate per viti di piccole dimensioni

1267 A TORX® Chiave a bandiera



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|----|----|----|--|----|
| 05026350001 | 093516 | | mm | mm | mm | | 10 |
| 05026351001 | 093523 | | mm | mm | mm | | 10 |
| 05026352001 | 093530 | | mm | mm | mm | | 10 |
| 05026353001 | 093547 | | mm | mm | mm | | 10 |
| 05026354001 | 093554 | | mm | mm | mm | | 10 |

1267 A TORX PLUS® Chiave a bandiera



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|----|----|----|--|----|
| 05026360001 | 093561 | | mm | mm | mm | | 10 |
| 05026361001 | 093578 | | mm | mm | mm | | 10 |
| 05026363001 | 093608 | | mm | mm | mm | | 10 |

1267 B TORX® Chiave combinata a bandiera

Chiave a bandiera di alta qualità con profilo combinato per viti ad incavo TORX e viti ad esagono cavo. Elevata trasmissione di coppie con viti di piccole dimensioni. Particolarmente adatta per sostituire le placchette non riaffilabili. Il trattamento superficiale BlackLaser garantisce una protezione massima della superficie, anche contro la corrosione, e una durata prolungata. Multicomponente per una presa perfetta.

1267 B TORX® Chiave combinata a bandiera



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|----|----|----|--|----|
| 05026372001 | 093639 | | mm | mm | mm | | 10 |
| 05026373001 | 093707 | | mm | mm | mm | | 10 |
| 05026374001 | 093646 | | mm | mm | mm | | 10 |

1267 B Chiave combinata TORX PLUS® a bandiera



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|----|----|----|--|----|
| 05026382001 | 093677 | | mm | mm | mm | | 10 |

9500 Magnetizzatore, self-service

Magnetizzatore della Wera per magnetizzare e smagnetizzare l'utensile, in modo che la vite rimanga ferma sulla lama.

- Per magnetizzare e smagnetizzare le punte degli utensili
- Per magnetizzare l'utensile spostare lungo il lato positivo
- Per smagnetizzare l'utensile spostare la punta dell'utensile lungo il lato negativo

9500 Magnetizzatore, self-service



| Code | EAN | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05033404001 | 219589 | 64,6 | | | | | | 1 |

1427 Punteruolo



| Code | EAN | mm | mm | mm | | | | |
|-------------|--------|-----|----|---------|--|--|--|---|
| 05027405001 | 019998 | 105 | 92 | 4 3/16" | | | | 5 |

1428 Punteruolo quadro



| Code | EAN | mm | mm | mm | | | | |
|-------------|--------|-----|----|---------|--|--|--|---|
| 05027455001 | 020000 | 107 | 92 | 4 9/32" | | | | 5 |

9611 Listello magnetico per 9 giravite Kraftform, vuoto

- I morsetti del listello garantiscono una perfetta tenuta degli utensili
- Il listello con il suo potente magnete tiene perfettamente anche su superfici metalliche. In alternativa è possibile anche avvitarlo a parete

9611 Listello magnetico per 9 giravite Kraftform, vuoto



| Code | EAN | mm | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|---|
| 05136414001 | 230690 | 30,0 | 400,0 | | | | | 1 |

Supporto per giravite Kraftform Micro



| Code | EAN | mm | mm | | | | | |
|-------------|--------|-------|----|--|--|--|--|---|
| 05134002001 | 100047 | 190,0 | 80 | | | | | 1 |

Supporto per giravite Kraftform



| Code | EAN | mm | mm | | | | | |
|-------------|--------|-------|------|--|--|--|--|---|
| 05134001001 | 100030 | 190,0 | 50,0 | | | | | 1 |

1440/1442 Set di supporti bloccavite

Kit di pinze porta-vite della Wera: utensile intercambiabile con funzione di ritegno vite. Mantiene in maniera sicura tutte le impronte sull'utensile.

Durante l'avvitamento, la pinza porta-vite può essere spostata sulla lama verso l'alto per non ostacolare l'avvitamento di viti in profondità.

- Kit di pinze porta-vite
- Utensile intercambiabile con funzione di ritegno vite
- Trattiene sull'utensile in maniera sicura le viti di qualsiasi impronta e dimensione
- In materiale elastomerico resistente



1441 SB Supporto bloccavite



| Code | EAN | ∅ | h | | | | | | | |
|-------------|--------|---------|------|--|--|--|--|--|--|---|
| 05073681001 | 140357 | 4,5-6,0 | 41,0 | | | | | | | 1 |

1440/1442 Set di supporti bloccavite



| Code | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|-----------------|--|--|--|--|--|---|
| 05073680001 | 140340 | | | | | | | | | 1 |
| | | | | 1440 | | | | | | |
| | | | | 1x 4,5-6,0x41,0 | | | | | | |
| | | | | 1442 | | | | | | |
| | | | | 1x 6,0-8,5x41,0 | | | | | | |

9108/2 Set Chiavi per il montaggio connettori solari MC4

Assortimento composto da 2 chiavi di montaggio per spine Solar MC4 (Multi-Contact).

- 2 Chiavi per il montaggio di spine solari MC4 (Multi-Contact)
- Per fissare o scollegare spine MC4
- Plastica in fibra di vetro

9108/2 Set Chiavi per il montaggio connettori solari MC4



| Code | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--------|--|--|--|--|--|---|
| 05136700001 | 230461 | | | | | | | | | 1 |
| | | | | 9108 | | | | | | |
| | | | | 2x 115 | | | | | | |

9523 Kit ricambi per utensile smaglicatena

- Con l'utensile smaglicatene e il portacatene, con punta intercambiabile, per aprire e chiudere le catene della bicicletta. Adatto per catene a velocità singola, fino a 12 velocità

9523 Kit ricambi per utensile smaglicatena



| Code | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--------------------|--|--|--|--|--|---|
| 05136039001 | 227867 | | | | | | | | | 1 |
| | | | | 9513 | | | | | | |
| | | | | Rivetto a catena | | | | | | |
| | | | | 9512 | | | | | | |
| | | | | Gancio Catena Bici | | | | | | |

Assortimento 13 Bici

2 pezzi Assortimento Leva gomme per l'impiego mobile o stazionario. Entrambi i Leva gomme vengono realizzati in materiale plastico rinforzato in fibra di vetro: Leva gomme 9502 con portainseriti, adatto anche per il fissaggio della valvola francese, e Leva gomme 9503 con estrattore valvola.

Con le leve per in plastica rinforzata con fibra di vetro, le gomme possono essere sollevate in sicurezza dal cerchio senza danneggiarlo.

- 2 Leva gomme (9502+9503) in materiale plastico rinforzato in fibra di vetro
- Sollevare la gomma in sicurezza, senza danneggiare il cerchio
- L'attacco esagonale da 1/4" del Leva gomme 9502 consente il fissaggio delle valvole francesi e l'impiego di un inserto da 1/4".
- Leva gomme 9503 con estrattore valvole e scarica aria

Assortimento 13 Bici



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|-------------------------|---|
| | 4013288 | | |
| 05004184001 | 220585 | 9502 1x 105,0 | 5 |
| | | 9503 1x 105,0 | |

Assortimento 15 Bici

L'assortimento utensili per bicicletta leggero e ultracompatto con 2 inserti 4-in-1 e 3 leva gomme. Con soltanto un inserto sono azionabili 4 diversi profili di vite. Un importante risparmio di peso di oltre il 50%. Grazie al rilevante risparmio di spazio il Bicycle Set 15 è un'ottima soluzione per l'impiego mobile.

La funzionalità dei grandi profili è resa possibile grazie alle piccole impronte a molla. L'inserto ha un attacco 1/4" esagonale (Wera serie 1) e pertanto impiegabile anche p. es. con cricchetti porta-inserti e impugnature porta-inserti con Rapidaptor. Il leva-gomme 9504 ha un attacco da 1/4" per l'uso con inserti da 1/4".

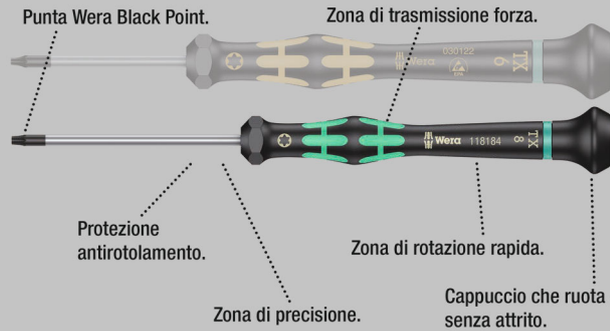
Quando i leva gomme 9504 sono sovrapposti, è possibile inserire gli inserti 4-in-1 nell'attacco da 1/4" e si ottiene un utensile per avvvitamento. Il levagomme è al contempo un estrattore valvole e uno sfiatore. I levagomme e gli inserti 4-in-1 possono essere assemblati; così tutto è compatto e imperdibile.

Assortimento 15 Bici



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05004182001 | 222190 | 9504 2x 105,0 | 1 |
| | | 9505 1x 105,0 | |
| | | 9506 1x 3,0; 4,0; 5,0; 6,0x37 | |
| | | 9507 1x 2,5; 5,0; 6,0; TX 25x37 | |

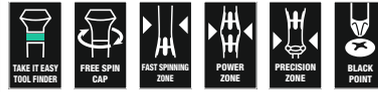
Kraftform Micro - Il giravite per elettronica



Giravite Micro di alta qualità della Wera per avvitiamenti nella meccanica di precisione. Appoggiando la mano sul cappuccio girevole, grazie alla zona di rotazione rapida al di sotto del cappuccio, è possibile effettuare delle rotazioni ultrarapide. Si risparmia così tempo per cambiare presa. Nella zona di forza sono state integrate zone morbide per poter trasmettere forze elevate di serraggio e di allentamento. Zona di precisione per trovare sempre l'angolo giusto di rotazione durante i lavori di aggiustaggio. La punta Black Point offre un accoppiamento preciso e una protezione ottimizzata contro la corrosione. Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda del profilo la marchiatura della misura, per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario.

- Impugnatura Kraftform Micro multicomponente per avvitiamenti rapidi ed ergonomici
- Con protezione antirrotolamento e cappuccio girevole per una rotazione rapida
- La punta Wera Black Point offre precisione di accoppiamento e protezione anticorrosiva ottimizzata
- Con il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- P.es. per l'elettronica, l'ottica, meccanica fine, gioielleria o installatori di sistemi informatici

2035 Giravite a taglio per l'elettronica



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|----|------|-------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | | |
| 05117990001 | 108418 | 0,16 | 0,8 | 40 | 97 | 2,0 | 1/32" | 10 |
| 05117991001 | 108425 | 0,18 | 1,0 | 40 | 97 | 2,0 | 0,04" | 10 |
| 05117992001 | 108432 | 0,20 | 1,2 | 40 | 97 | 2,0 | 0,05" | 10 |
| 05118002001 | 031877 | 0,23 | 1,5 | 40 | 97 | 2,0 | 1/16" | 10 |
| 05118003001 | 108456 | 0,23 | 1,5 | 60 | 97 | 2,0 | 1/16" | 10 |
| 05118000001 | 031860 | 0,25 | 1,2 | 40 | 97 | 2,0 | 0,05" | 10 |
| 05117993001 | 108463 | 0,30 | 1,8 | 40 | 97 | 2,0 | 0,07" | 10 |
| 05118004001 | 031884 | 0,30 | 1,8 | 60 | 97 | 2,0 | 0,07" | 10 |
| 05118017001 | 151704 | 0,30 | 2,0 | 50 | 97 | 2,0" | 5/64" | 10 |
| 05117997001 | 194824 | 0,35 | 2,5 | 40 | 97 | 2,5 | 3/32" | 10 |
| 05118005001 | 108470 | 0,40 | 2,0 | 40 | 97 | 2,5 | 5/64" | 10 |
| 05118006001 | 031891 | 0,40 | 2,0 | 60 | 97 | 2,5 | 5/64" | 10 |
| 05118007001 | 108487 | 0,40 | 2,0 | 100 | 97 | 2,5 | 5/64" | 10 |
| 05117994001 | 108494 | 0,40 | 2,5 | 50 | 97 | 2,5 | 3/32" | 10 |
| 05118008001 | 031907 | 0,40 | 2,5 | 80 | 97 | 2,5 | 3/32" | 10 |
| 05117995001 | 108517 | 0,50 | 3,0 | 50 | 97 | 3,0 | 1/8" | 10 |
| 05118010001 | 031914 | 0,50 | 3,0 | 80 | 97 | 3,0 | 1/8" | 10 |
| 05118012001 | 031921 | 0,60 | 3,5 | 80 | 97 | 4,0 | 9/64" | 10 |
| 05118014001 | 031938 | 0,80 | 4,0 | 80 | 97 | 4,0 | 5/32" | 10 |

2055 PZ Giravite a croce per l'elettronica



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|---------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05118030001 | 032195 | PZ 0 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 10 |
| 05118032001 | 032201 | PZ 1 | 80 | 97 | 4,0 | 3 1/16" | 10 |

2050 PH Giravite a croce per l'elettronica



| | EAN | + | l ¹ | l ² | ∅ | l ³ | |
|-----------------------------|---------|--------|----------------|----------------|---------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05345290001 ¹⁾²⁾ | 164506 | PH 000 | 40 | 97 | 1,5/2,5 | 1 9/16" | 10 |
| 05118019001 ¹⁾²⁾ | 108562 | PH 00 | 40 | 97 | 1,8/2,5 | 1 9/16" | 10 |
| 05118020001 ¹⁾ | 031969 | PH 00 | 60 | 97 | 2,5 | 2 3/8" | 10 |
| 05118026001 ³⁾ | 194800 | PH 0 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 10 |
| 05118022001 ³⁾ | 031976 | PH 0 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 10 |
| 05118023001 | 108579 | PH 1 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 10 |
| 05118024001 | 031983 | PH 1 | 80 | 97 | 4,0 | 3 1/8" | 10 |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Lama rettificata a valore nominale per una lunghezza di 10 mm lato profilo/impronta

³⁾Misura 0 secondo JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

2067 Giravite TORX® HF con ritegno vite per l'elettronica

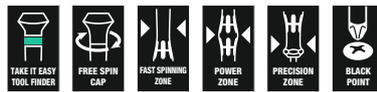
- Con funzione di ritegno per viti TORX®

2067 Giravite TORX® HF con ritegno vite per l'elettronica



| | EAN | TORX | l ¹ | l ² | ∅ | l ³ | |
|-------------|---------|-------|----------------|----------------|-----|----------------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05118180001 | 108623 | TX 4 | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05118181001 | 108630 | TX 5 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118182001 | 108647 | TX 6 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118183001 | 108654 | TX 7 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118184001 | 108661 | TX 8 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118185001 | 108678 | TX 9 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118186001 | 108685 | TX 10 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |

2067 Giravite TORX® per l'elettronica



| | EAN | TORX | l ¹ | l ² | ∅ | l ³ | |
|-------------|---------|------|----------------|----------------|-----|----------------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05118035001 | 108593 | TX 1 | 40 | 97 | 2,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118036001 | 108609 | TX 2 | 40 | 97 | 2,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118037001 | 108616 | TX 3 | 40 | 97 | 2,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118039001 | 040084 | TX 4 | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05118040001 | 032218 | TX 5 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118042001 | 032225 | TX 6 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |

2067 Giravite TORX® B0 per l'elettronica



| | EAN | TORX | l ¹ | l ² | ∅ | l ³ | |
|-------------|---------|-------|----------------|----------------|-----|----------------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05118044001 | 032232 | TX 7 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118046001 | 032249 | TX 8 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118048001 | 032256 | TX 9 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118050001 | 032263 | TX 10 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118052001 | 032270 | TX 15 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118054001 | 032287 | TX 20 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |

2067 Giravite IPR TORX PLUS® per l'elettronica



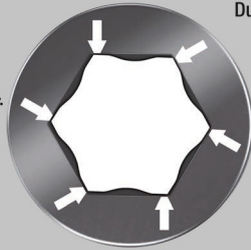
| | EAN | TORX | l ¹ | l ² | ∅ | l ³ | |
|-------------|---------|-------|----------------|----------------|-----|----------------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030160001 | 178749 | 1 IPR | 40 | 97 | 2,0 | 1 37/64" | 5 |

¹⁾Senza foratura

Hex-Plus - Fa vivere a lungo l'esagono interno

Deformazione della vite viene ridotta.

Durata straordinaria.



- Giravite Kraftform Micro per viti ad esagono cavo
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo

2054 Giravite esagonale per l'elettronica



| Code | EAN | ⊕ | ⊙ | ⌈ | ⌋ | ∅ | ⌈ | ⌋ |
|-------------|---------|-----|--------|----|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | | |
| 05118060001 | 032072 | 0,7 | | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118062001 | 032089 | 0,9 | | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118064001 | 032096 | 1,3 | | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118066001 | 032102 | 1,5 | | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118068001 | 032119 | 2 | | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118070001 | 032126 | 2,5 | | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118072001 | 032133 | 3,0 | | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05345284001 | 152206 | - | 0,028" | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05345285001 | 152213 | - | 0,035" | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118074001 | 032140 | - | 0,05" | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118076001 | 032157 | - | 1/16" | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118078001 | 032164 | - | 5/64" | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118080001 | 032171 | - | 3/32" | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118082001 | 032188 | - | 7/64" | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118075001 | 108807 | - | 1/8" | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |

2052 Giravite esagonale sferico per l'elettronica

- Con testa a sfera per lavori in spazi difficilmente accessibili

2052 Giravite esagonale sferico per l'elettronica



| Code | EAN | ⊕ | ⊙ | ⌈ | ⌋ | ∅ | ⌈ | ⌋ |
|-------------|---------|-----|-------|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | | |
| 05118089001 | 108814 | 1,3 | | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118090001 | 031990 | 1,5 | | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118092001 | 032003 | 2,0 | | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118094001 | 032010 | 2,5 | | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118096001 | 032027 | 3,0 | | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118098001 | 032034 | - | 1/16" | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118100001 | 032041 | - | 5/64" | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118102001 | 032058 | - | 3/32" | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118106001 | 110954 | - | 7/64" | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118103001 | 108821 | - | 1/8" | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |

2072 Giravite Microstix® per l'elettronica



| Code | EAN | ⊕ | ⌈ | ⌋ | ∅ | ⌈ | ⌋ |
|-------------|--------|---|----|----|-----|---------|---|
| Code | 194817 | m | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05118145001 | 194817 | m | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |

2069 Giravite a bussola per l'elettronica



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-------|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | | |
| 05118108001 | 108852 | 1,5 | | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118109001 | 108869 | 1,8 | | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118110001 | 032300 | 2,0 | | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118112001 | 032317 | 2,5 | | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118114001 | 032324 | 3,0 | | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118116001 | 032331 | 3,2 | | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118118001 | 032348 | 3,5 | | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118120001 | 032355 | 4,0 | | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118122001 | 032362 | 4,5 | | 60 | 97 | 6,4 | 2 3/8" | 5 |
| 05118124001 | 032379 | 5,0 | | 60 | 97 | 7,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05118126001 | 032386 | 5,5 | | 60 | 97 | 7,8 | 2 3/8" | 5 |
| 05345281001 | 150189 | 6,0 | | 60 | 97 | 8,5 | 2 3/8" | 5 |
| 05118128001 | 032393 | - | 3/32" | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118130001 | 032409 | - | 7/64" | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118132001 | 032416 | - | 1/8" | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118134001 | 032423 | - | 9/64" | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118136001 | 032430 | - | 5/32" | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05118135001 | 110596 | - | 3/16" | 60 | 97 | 6,6 | 2 3/8" | 5 |
| 05118137001 | 112019 | - | 7/32" | 60 | 97 | 7,8 | 2 3/8" | 5 |
| 05345282001 | 150196 | - | 1/4" | 60 | 97 | 9,0 | 2 3/8" | 5 |

1429 Estrattore

- Estrattore per rimuovere pezzi incastrati su piastre a circuito stampato dopo la brasatura

1429 Estrattore



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | |
| 05027456001 | 112187 | 1,0 | 3,5 | 50 | 97 | 10 |

1013 Kraffform Micro Porta-inserti

Porta-inserti Kraffform Micro con impugnatura Kraffform ergonomica per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via.

Per inserti da 4 mm attacco Halfmoon e per inserti da 4 mm attacco HIOS. Ideale per l'utilizzo con smart-phone, cellulari, videocamere, apparecchi elettronici, in studi dentistici e in laboratori odontotecnici.

- Porta-inserti Kraffform Micro
- Impugnatura Kraffform Micro multicomponente con protezione antirotolamento e cappuccio girevole
- Adatto per accogliere di inserti con codolo da 4mm Halfmoon e inserti con codolo fa 4mm HIOS
- Impiego p.es. con telefoni cellulari Smart, telefoni cellulari, macchine fotografiche, ed attrezzature elettroniche

1013 Kraffform Micro Porta-inserti



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|----|----|--------|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | |
| 05051276001 | 183699 | 23 | 97 | 29/32" | 1 |

Kraftform Micro Big Pack 1 Assortimento di giravite per l'elettronica

Assortimento giravite Wera Micro per avvitiamenti nella meccanica fine. Posizionando la mano sul cappuccio girevole e grazie alla zona di rotazione rapida, posta sotto il cappuccio girevole, è possibile una rotazione velocissima del giravite. Non si perde tempo per afferrare. Conservazione e trasporto in robusta custodia, con utensili sempre a portata di mano.

Con il trova-utensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e identificazione e grandi caratteri.

- 25-pezzi Assortimento giravite Kraftform Micro in robusta e compatta custodia pieghevole
- Impugnatura Kraftform Micro multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Utensili con protezione anti-rotolamento e cappuccio girevole per una rapida rotazione
- La punta Wera Black Point offre precisione di accoppiamento e protezione anticorrosiva ottimizzata
- Con il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Impiego p.es. con telefoni cellulari Smart, telefoni cellulari, macchine fotografiche, ed attrezzature elettroniche

Kraftform Micro Big Pack 1 Assortimento di giravite per l'elettronica



| Code | EAN | | |
|------------|-------------------|--|---|
| 0513400001 | 4013288 209580 | | 1 |
| | | 2050 PH Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾ | |
| | | 2067 TORX® 1x TX 5x40; 1x TX 6x40 | |
| | | 2067 TORX® HF 1x TX 5x40; 1x TX 6x40; 1x TX 7x60; 1x TX 8x60; 1x TX 10x60 | |
| | | 2067 TORX PLUS® IPR Micro 1x 1 IPRx40 | |
| | | 2054 Micro 1x 0,9x40; 1x 1,3x40; 1x 1,5x60; 1x 2x60 | |
| | | 2035 Micro 1x 0,23x1,5x40; 1x 0,30x1,8x60; 1x 0,35x2,5x40; 1x 0,40x2,0x60; 1x 0,50x3,0x80 | |
| | | 2069 Micro 1x 4,0x60; 1x 5,5x60 | |
| | | 2072 1x mx40 | |
| | | 1429 1x 1,0x3,5x50 | |
| | | K240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Lama rettificata a valore nominale per una lunghezza di 10 mm lato profilo/impronta

³⁾Misura 0 secondo JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Kraftform Micro 12 Universal 1 Assortimento di giravite per l'elettronica

- Kit di giraviti Kraftform Micro nel robusto astuccio

Kraftform Micro 12 Universal 1 Assortimento di giravite per l'elettronica



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05073675001 | 4013288 165695 | | 1 |
| | | 2050 PH Micro 1x PH 00x60 ¹⁾ ; 1x PH 0x60 ²⁾ | |
| | | 2067 TORX® HF 1x TX 5x40; 1x TX 6x40 | |
| | | 2035 Micro 1x 0,23x1,5x40; 1x 0,30x1,8x60; 1x 0,40x2,0x60; 1x 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80 | |
| | | 2054 Micro 1x 0,9x40; 1x 1,5x60; 1x 2x60 | |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Misura 0 secondo JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Kraftform Micro 12 Electronics 1 Assortimento di giravite per l'elettronica

- Micro giravite Kraftform per viti a taglio, Phillips, TORX®, BO, Hex, IPR e Microstix® più estrattore.

Kraftform Micro 12 Electronics 1 Assortimento di giravite per l'elettronica



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05073677001 | 194831 | | 1 |
| | | 2050 PH Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾ | |
| | | 2067 TORX® BO Micro 1x TX 8x60; 1x TX 10x60 | |
| | | 2067 TORX PLUS® IPR Micro 1x 1 IPRx40 | |
| | | 2035 Micro 1x 0,23x1,5x40; 1x 0,35x2,5x40 | |
| | | 2069 Micro 1x 2,5x60; 1x 3,0x60 | |
| | | 2072 1x mx40 | |
| | | 1429 1x 1,0x3,5x50 | |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Lama rettificata a valore nominale per una lunghezza di 10 mm lato profilo/impronta

³⁾Misura 0 secondo JCSIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Kraftform Kompakt Micro 11 Electronics 1

Kit Kraftform Kompakt Micro per avvitiamenti nella meccanica di precisione. Per inserti con attacco da 4 mm Halfmoon (serie 9 della Wera) e con attacco da 4 mm HIOS (serie 21 della Wera); con sistema compatto impugnatura / lame intercambiabili per cambiare le lame in un batter d'occhio.

Impugnatura Kraftform Micro con cappuccio girevole e zona di rotazione rapida per lavori ultrarapidi, non si perde più tempo cambiando la presa; nella zona di forza sono state integrate zone morbide per poter trasmettere forze elevate di serraggio e di allentamento; zona di precisione per trovare sempre l'angolo giusto di rotazione durante i lavori di aggiustaggio; con 10 inserti per avvitiamenti manuali e con l'avvitatore; fissaggio ultrarapido degli inserti: facile inserimento dell'inserto nella presa, autobloccaggio, tenuta sicura.

Per il cambio degli inserti spingere in avanti il manicotto ed estrarre l'inserto. Manicotto flottante d'azionamento per una maggiore maneggevolezza dell'utensile durante l'avvitamento.

Kraftform Kompakt Micro 11 Electronics 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073676001 | 194848 | | 1 |
| | | 1013 Kraftform Micro 1x 97 | |
| | | 851/9 C 1x PH 000x44 ¹⁾ ; 1x PH 00x44 ¹⁾ ; 1x PH 0x44 ²⁾ | |
| | | 867/9 C TORX® 1x TX 8x44 | |
| | | 867/9 C TORX PLUS® 1x 3 IPx44 | |
| | | 867/9 IPR TORX® PLUS 1x 1 IPRx44 | |
| | | 800/9 C 1x 0,35x2,5x44 | |
| | | 872/9 1x mx44 | |
| | | 869/9 1x 2,5x44,0; 1x 3,0x44,0 | |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Misura 0 secondo JCSIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Kraftform Kompakt Micro 11 Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05135938001 | 4013288 178343 | | 1 |
| | | 1013 Kraftform Micro 1x 97 | |
| | | 851/9 C 1x PH 00x44 ¹⁾ ; 1x PH 0x44 ²⁾ ; 1x PH 1x44 ¹⁾ | |
| | | 840/9 C 1x 1,5x44; 1x 2,0x44 | |
| | | 800/9 C 1x 0,23x1,5x44; 1x 0,40x2,0x44; 1x 0,50x3,0x44 | |
| | | 867/9 C TORX® 1x TX 5x44; 1x TX 6x44 | |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

2035/6 A Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto

- Con pratico supporto in plastica

2035/6 A Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05118150001 | 4013288 031945 | | 1 |
| | | 2050 PH Micro 1x PH 00x60 ¹⁾ ; 1x PH 0x60 ²⁾ | |
| | | 2035 Micro 1x 0,30x1,8x60; 1x 0,40x2,0x60; 1x 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80 | |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

2035/6 B Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto

- Con pratico supporto in plastica

2035/6 B Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05118152001 | 4013288 031952 | | 1 |
| | | 2050 PH Micro 1x PH 0x60 ¹⁾ ; 1x PH 1x80 | |
| | | 2035 Micro 1x 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80; 1x 0,60x3,5x80; 1x 0,80x4,0x80 | |

¹⁾Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

2050/6 Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto

- Micro giravite Kraftform per viti a taglio e viti a croce Phillips-Recess, viti IPR e Microstix®
- Con pratico supporto in plastica

2050/6 Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05030181001 | 4013288 194794 | | 1 |
| | | 2050 PH Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾ | |
| | | 2067 TORX PLUS® IPR Micro 1x 1 IPRx40 | |
| | | 2072 1x mx40 | |
| | | 2035 Micro 1x 0,35x2,5x40 | |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Lama rettificata a valore nominale per una lunghezza di 10 mm lato profilo/impronta

³⁾Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

2052/6 Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto

- Giravite Krafftform Micro con testa a sfera per viti ad esagono cavo

2052/6 Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto



| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05118156001 | 4013288 032065 | | 1 |
| | | ○ 2052 Micro 1x 1,5x60; 1x 2,0x60; 1x 2,5x60; 1x 3,0x60 | |
| | | ○ 2054 Micro 1x 0,9x40; 1x 1,3x40 | |

2067/6 Assortimento di giravite TORX® B0 per l'elettronica + supporto

- Kit di giraviti Krafftform Micro per viti con incavo TORX® con perno di sicurezza

2067/6 Assortimento di giravite TORX® B0 per l'elettronica + supporto



| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05118154001 | 4013288 032294 | | 1 |
| | | ♻️ 2067 TORX® B0 Micro 1x TX 7x60; 1x TX 8x60; 1x TX 9x60; 1x TX 10x60; 1x TX 15x60; 1x TX 20x60 | |

2069/6 Assortimento di giravite per l'elettronica + supporto



| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| Code | EAN | | |
| 05118158001 | 4013288 032447 | | 1 |
| | | ● 2069 Micro 1x 2,0x60; 1x 2,5x60; 1x 3,0x60; 1x 3,5x60; 1x 4,0x60; 1x 5,0x60 | |

Serie 400 con impugnatura a "T"

La forma ergonomica dell'impugnatura a "T" riempie perfettamente il palmo della mano. Le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate. Tutta la mano è a contatto con l'impugnatura.

Non c'è perdita per attrito tra la mano e l'impugnatura. Lo speciale trattamento superficiale conferisce alle lame un'elevata protezione anticorrosione. Al contempo, viene garantito un perfetto accoppiamento nella vite.

- Giravite a T per trasmettere coppie elevate di serraggio o di allentamento.
- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli.
- Con il II trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Con un ulteriore lato corto per trasmettere coppie particolarmente elevate quando si fa leva con i lati lunghi

454 Giravite con impugnatura a T, esagonale



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|----|----|---|
| | EAN | ○ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | |
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05023330001 | 207753 | 2 | 100 | 12 | 32 | 65 | 4" | 5 |
| 05023332001 | 207814 | 2,5 | 100 | 12 | 32 | 65 | 4" | 5 |

454 HF Giravite esagonale a T Hex-Plus con funzione di ritegno



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|----|-----|----|----|----|----|---|
| 05023334001 | 207838 | 3 | 100 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023338001 | 207883 | 4 | 100 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023339001 | 207876 | 4 | 150 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023340001 | 207890 | 4 | 200 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023342001 | 207913 | 5 | 100 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023343001 | 207920 | 5 | 150 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023344001 | 207937 | 5 | 200 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023346001 | 207951 | 6 | 100 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023347001 | 207968 | 6 | 150 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023348001 | 207975 | 6 | 200 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023350001 | 208002 | 7 | 200 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023351001 | 208019 | 8 | 100 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023352001 | 208026 | 8 | 150 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023353001 | 208033 | 8 | 200 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023354001 | 208057 | 10 | 100 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023355001 | 208064 | 10 | 200 | 20 | 49 | 99 | | 5 |

454 Imperial Giravite esagonale a T Hex-Plus, in pollici



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|-------|-----|----|----|----|----|---|
| 05023356001 | 214133 | 5/64" | 150 | 12 | 32 | 65 | | 5 |
| 05023357001 | 208071 | 3/32" | 150 | 12 | 32 | 65 | | 5 |
| 05023358001 | 208088 | 7/64" | 150 | 12 | 32 | 65 | | 5 |

454 HF Giravite esagonale a T Hex-Plus con funzione di ritegno, in pollici

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

454 HF Giravite esagonale a T Hex-Plus con funzione di ritegno, in pollici



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|-------|-----|----|----|----|----|---|
| 05023359001 | 208095 | 1/8" | 150 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023360001 | 208101 | 9/64" | 150 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023361001 | 208118 | 5/32" | 150 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023362001 | 208125 | 3/16" | 150 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023363001 | 208132 | 7/32" | 150 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023364001 | 208149 | 1/4" | 150 | 15 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023365001 | 208156 | 5/16" | 150 | 20 | 49 | 99 | | 5 |
| 05023366001 | 208163 | 3/8" | 150 | 20 | 49 | 99 | | 5 |

467 TORX® HF Giravite a T con funzione di ritegno

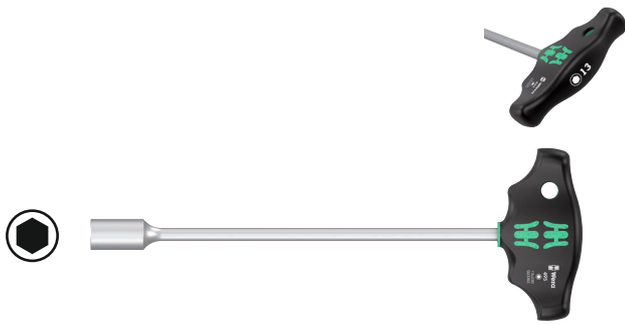
- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

467 TORX® HF Giravite a T con funzione di ritegno



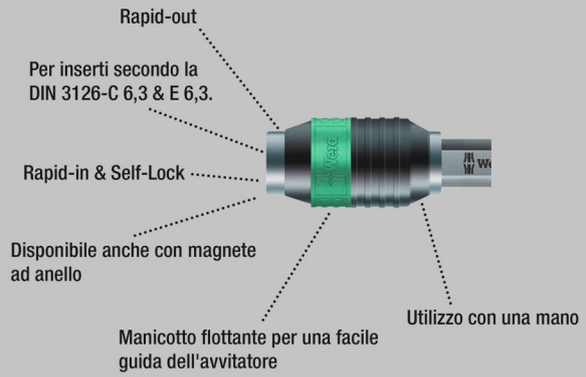
| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|-------|-----|----|----|----|-----|----|---|
| 05023367001 | 208217 | TX 6 | 100 | 12 | 32 | 65 | 3,0 | | 5 |
| 05023368001 | 208224 | TX 7 | 100 | 12 | 32 | 65 | 3,0 | | 5 |
| 05023369001 | 208231 | TX 8 | 100 | 12 | 32 | 65 | 3,5 | | 5 |
| 05023370001 | 208248 | TX 9 | 100 | 12 | 32 | 65 | 3,5 | | 5 |
| 05023371001 | 208255 | TX 10 | 100 | 12 | 32 | 65 | 4,0 | | 5 |
| 05023372001 | 208262 | TX 15 | 100 | 15 | 38 | 77 | 4,0 | | 5 |
| 05023373001 | 208279 | TX 20 | 100 | 15 | 38 | 77 | 4,5 | | 5 |
| 05023374001 | 208286 | TX 20 | 200 | 15 | 38 | 77 | 4,5 | | 5 |
| 05023375001 | 208293 | TX 25 | 100 | 15 | 38 | 77 | 5,0 | | 5 |
| 05023376001 | 208309 | TX 25 | 200 | 15 | 38 | 77 | 5,0 | | 5 |
| 05023377001 | 208316 | TX 27 | 200 | 20 | 49 | 99 | 6,0 | | 5 |
| 05023378001 | 208323 | TX 30 | 200 | 20 | 49 | 99 | 6,0 | | 5 |
| 05023379001 | 208330 | TX 40 | 200 | 20 | 49 | 99 | 8,0 | | 5 |
| 05023380001 | 208347 | TX 45 | 200 | 20 | 49 | 99 | 9,0 | | 5 |

495 Giravite-chiave con impugnatura a T



| Code | EAN | Icona | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-------|-----|----|----|----|----|----|
| 05023381001 | 208354 | 5 | 230 | 38 | 77 | 9" | | 5 |
| 05023382001 | 208361 | 5,5 | 230 | 38 | 77 | 9" | | 5 |
| 05023383001 | 208378 | 6 | 230 | 38 | 77 | 9" | | 5 |
| 05023384001 | 208385 | 7 | 230 | 49 | 99 | 9" | | 5 |
| 05023385001 | 208392 | 8 | 230 | 49 | 99 | 9" | | 5 |
| 05023386001 | 208408 | 9 | 230 | 49 | 99 | 9" | | 5 |
| 05023387001 | 208415 | 10 | 230 | 49 | 99 | 9" | | 5 |
| 05023389001 | 208439 | 11 | 230 | 49 | 99 | 9" | | 5 |
| 05023391001 | 208477 | 12 | 230 | 49 | 99 | 9" | | 5 |
| 05023393001 | 208491 | 13 | 230 | 49 | 99 | 9" | | 5 |

Rapidaptor - Il miracolo di funzioni compatto



L'impugnatura a T bicomponente ergonomica, grazie alle incavature per le dita e alla superficie morbida, garantisce una trasmissione della potenza molto elevata senza fare fatica.

Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 ed E 6,3 (ISO 1173). Con cambio rapido Rapidaptor per cambiare gli inserti in un attimo.

- Giravite a T per trasmettere coppie elevate di serraggio o di allentamento.
- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli.
- Con cambio rapido Rapidaptor per cambiare gli inserti in un attimo
- Porta-inserti magnetico: per un più facile puntamento delle viti
- Per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo la norma DIN ISO 1173-C 6,3 ed E 6,3

416 R Impugnatura a T, Rapidaptor



| Code | EAN | Icona | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-------|----|----|----|----------|----|
| 05023404001 | 214157 | 1/4" | 45 | 44 | 99 | 1 25/32" | 2 |

416 RA Impugnatura porta-inserti a T con funzione cricchetto e portainseri a cambio rapido Rapidaptor

Il cricchetto integrato con dentatura fine (80 denti/angolo di richiamo 4,5°) semplifica e accelera l'avvitamento senza sforzi. La meccanica del cricchetto completamente alloggiata nell'impugnatura rende il lavoro maneggevole e piacevole.

Con levetta per un cambio comodo del senso di rotazione destra/sinistra con un'unica mano. La forma ergonomica dell'impugnatura riempie il palmo della mano, le dita aderiscono saldamente agli incavi arrotondati. L'intera mano è a contatto con l'impugnatura, evitando perdite di attrito.

Porta-inserti per inserti con attacco esagonale 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3. Con tecnologia Rapidaptor per il cambio ultrarapido dell'inserto.

- Il cricchetto integrato con dentatura fine assicura un lavoro rapido e sicuro
- Leva di inversione per comodo cambio di direzione destra/sinistra
- Lavoro maneggevole grazie alla meccanica cricchetto completamente alloggiata nell'impugnatura
- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli
- Manicotto flottante per una velocità di lavoro molto elevata
- Porta-inserti Rapidaptor con manicotto flottante per la sostituzione rapidissima dell'inserto ed una elevata velocità di lavoro
- Per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo la norma DIN ISO 1173-C 6,3 ed E 6,3

416 RA Impugnatura porta-inserti a T con funzione cricchetto e portainseri a cambio rapido Rapidaptor



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|----|----|----|----------|----|----|
| 05023461001 | 222824 | 1/4" | 45 | 44 | 99 | 1 25/32" | | 2 |

411 A RA Giravite adattatore a T con funzione cricchetto, 1/4"

Il cricchetto integrato con dentatura fine (80 denti/angolo di richiamo 4,5°) semplifica e accelera l'avvitamento senza sforzi. La meccanica del cricchetto completamente alloggiata nell'impugnatura rende il lavoro maneggevole e piacevole. Con levetta per un cambio comodo del senso di rotazione destra/sinistra con un'unica mano.

La forma ergonomica dell'impugnatura riempie il palmo della mano, le dita aderiscono saldamente agli incavi arrotondati. L'intera mano è a contatto con l'impugnatura, evitando perdite di attrito. Attacco bussole 1/4" con bloccaggio sicuro.

- Il cricchetto integrato con dentatura fine assicura un lavoro rapido e sicuro
- Leva di inversione per comodo cambio di direzione destra/sinistra
- Lavoro maneggevole grazie alla meccanica cricchetto completamente alloggiata nell'impugnatura
- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli
- Manicotto flottante per una velocità di lavoro molto elevata
- Attacco bussola 1/4" con sfera di fermo

411 A RA Giravite adattatore a T con funzione cricchetto, 1/4"



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|----|----|----|----------|----|
| 05023460001 | 222817 | 1/4" | 45 | 44 | 99 | 1 25/32" | 2 |

454/7 HF Set 1 Assortimento di giravite a T Hex-Plus con funzione di ritegno

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

454/7 HF Set 1 Assortimento di giravite a T Hex-Plus con funzione di ritegno

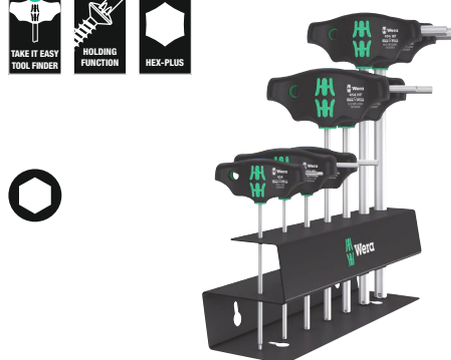


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05023450001 | 214829 | | 1 |
| | | ○ 454 1x 2,5x100 | |
| | | ○ 454 HF 1x 3x100; 1x 4x100; 1x 5x150; 1x 6x150; 1x 8x200; 1x 10x200 | |
| | | Supporto 2x 190,0x50,0 | |

454/7 HF Assortimento 2 giravite a T Hex-Plus con funzione di ritegno

- Giravite a T per trasmettere coppie elevate di serraggio o di allentamento
- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli
- Con trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Con un ulteriore lato corto per trasmettere coppie particolarmente elevate quando si fa leva con i lati lunghi
- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile
- Incluso supporto metallico; il supporto può essere appoggiato oppure appeso alla parete attrezzata

454/7 HF Assortimento 2 giravite a T Hex-Plus con funzione di ritegno

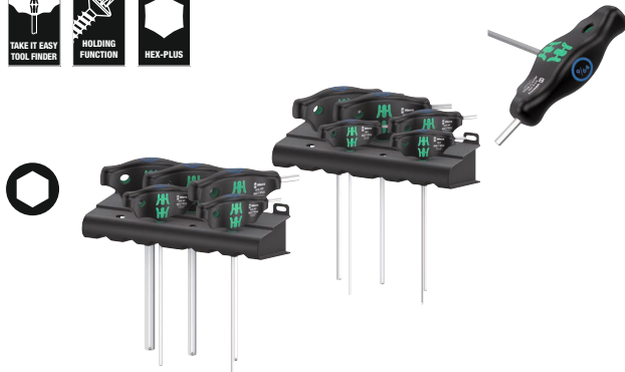


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05023453001 | 221742 | | 1 |
| | | ○ 454 1x 2,5x100 | |
| | | ○ 454 HF 1x 3x100; 1x 4x100; 1x 5x150; 1x 6x150; 1x 8x200; 1x 10x200 | |
| | | 9604 1x 214,0x78,0 | |

454/10 HF Set Imperial 1 Assortimento di giravite a T Hex-Plus con funzione di ritegno, in pollici

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

454/10 HF Set Imperial 1 Assortimento di giravite a T Hex-Plus con funzione di ritegno, in pollici



| | | | | |
|-------------|--------|---------|---|---|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05023451001 | 214836 | | | 1 |
| | | ○ | 454 Imperial 1x 3/32"x150; 1x 7/64"x150 | |
| | | ○ | 454 Imperial HF 1x 1/8"x150; 1x 9/64"x150; 1x 5/32"x150; 1x 3/16"x150; 1x 7/32"x150; 1x 1/4"x150; 1x 5/16"x150; 1x 3/8"x150 | |
| | | | Supporto 2x 190,0x50,0 | |

454/10 HF Assortimento 2 giravite a T Imperial Hex-Plus con funzione di ritegno, in pollici

Giravite a T: La forma ideale dell'impugnatura consente la trasmissione di coppie di serraggio e allentamento particolarmente elevate. La forma ergonomica dell'impugnatura riempie perfettamente il palmo della mano, le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate. L'intera mano è a contatto con l'impugnatura e non c'è perdita per attrito tra mano e impugnatura.

Con funzione di ritegno per una tenuta sicura della vite esagonale sull'utensile. Speciale trattamento delle superfici per un'elevata protezione anticorrosiva e perfetto accoppiamento nella vite. Incluso supporto metallico per la custodia. Il supporto può essere posto sul banco da lavoro o appeso a parete.

- Incluso supporto metallico; il supporto può essere appoggiato oppure appeso alla parete attrezzata

454/10 HF Assortimento 2 giravite a T Imperial Hex-Plus con funzione di ritegno, in pollici



| | | | | |
|-------------|--------|---------|---|---|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05023454001 | 221735 | | | 1 |
| | | ○ | 454 Imperial 1x 3/32"x150; 1x 7/64"x150 | |
| | | ○ | 454 Imperial HF 1x 1/8"x150; 1x 9/64"x150; 1x 5/32"x150; 1x 3/16"x150; 1x 7/32"x150; 1x 1/4"x150; 1x 5/16"x150; 1x 3/8"x150 | |
| | | | 9605 1x 214,0x78,0 | |

454/5 HF SHK Set 1 - Assortimento giravite Impugnatura a T Hex Plus con funzione di ritegno

- Serie utensili con 5 giravite a T per l'impiego idro-termosanitario
- Lame extra lunghe
- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

454/5 HF SHK Set 1 - Assortimento giravite Impugnatura a T Hex Plus con funzione di ritegno



| | | | | |
|-------------|------------|--|--|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05136070001 | 228000 | | | 1 |
| | | | 454 HF 1x 4x200; 1x 5x200; 1x 6x200; 1x 7x200; 1x 8x200 | |

467/7 TORX® HF Set 1 assortimento di giravite a T TORX® con funzione di ritegno

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

467/7 TORX® HF Set 1 assortimento di giravite a T TORX® con funzione di ritegno



| | | | | |
|-------------|------------|--|---|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05023452001 | 214874 | | | 1 |
| | | | 467 TORX® HF 1x TX 10x100; 1x TX 15x100; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x200; 1x TX 40x200; 1x TX 45x200 | |
| | | | Supporto 2x 190,0x50,0 | |

467/7 TORX® HF Assortimento 2 giravite a T TORX® con funzione di ritegno

Giravite a T: La forma ideale dell'impugnatura consente la trasmissione di coppie di serraggio e allentamento particolarmente elevate. La forma ergonomica dell'impugnatura riempie perfettamente il palmo della mano, le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate.

L'intera mano è a contatto con l'impugnatura e non c'è perdita per attrito tra mano e impugnatura. Con funzione di ritegno per una tenuta sicura della vite TORX® sull'utensile.

Speciale trattamento delle superfici per un'elevata protezione anticorrosiva e perfetto accoppiamento nella vite. Incluso supporto metallico per la custodia. Il supporto può essere posto sul banco da lavoro o appeso a parete.

- Incluso supporto metallico; il supporto può essere appoggiato oppure appeso alla parete attrezzata

467/7 TORX® HF Assortimento 2 giravite a T TORX® con funzione di ritegno



| | | | | |
|-------------|------------|--|---|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05023456001 | 221728 | | | 1 |
| | | | 467 TORX® HF 1x TX 10x100; 1x TX 15x100; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x200; 1x TX 40x200; 1x TX 45x200 | |
| | | | 9606 1x 214,0x78,0 | |

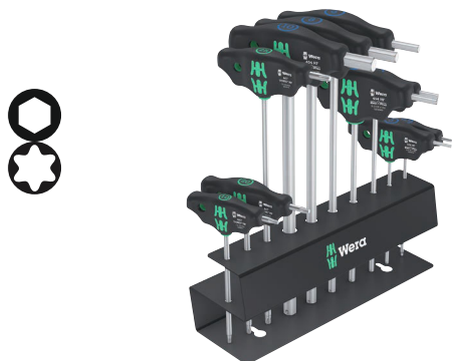
Assortimento 6 Bici

10 pezzi Assortimento giravite con impugnatura a T per l'impiego su biciclette: l'ideale forma dell'impugnatura consente la trasmissione di coppie elevate di serraggio o di allentamento. La forma ergonomica dell'impugnatura riempie perfettamente il palmo della mano e le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate.

Tutta la mano è a contatto con l'impugnatura e non c'è perdita di attrito tra quest'ultima e la mano. Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura delle viti TORX® ed esagono cavo (dalla misura 3) sull'utensile. Lo speciale trattamento delle superfici garantisce un'elevata protezione anticorrosione ed un perfetto accoppiamento nella vite. Con lato corto addizionale per la trasmissione di coppie estremamente elevate grazie all'effetto leva del lato lungo. Incluso supporto in metallo per riporre gli utensili in officina.

- Giravite a T per trasmettere coppie elevate di serraggio o di allentamento
- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile
- Con un ulteriore lato corto per trasmettere coppie particolarmente elevate quando si fa leva con i lati lunghi
- Con trova-utensili "Take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Assortimento 6 Bici



| Code | EAN | | | | |
|-------------|-------------------|---|--|--|---|
| 05004174001 | 4013288 220592 | | | | 1 |
| | | ○ | 454 1x 2,5x100 | | |
| | | ○ | 454 HF 1x 3x100; 1x 4x150; 1x 5x150; 1x 6x200; 1x 8x200; 1x 10x200 | | |
| | | ⊕ | 467 TORX® HF 1x TX 10x100; 1x TX 20x100; 1x TX 25x200 | | |

9604 Supporto metallico per giravite a T

Supporto metallico per giravite a T. Il supporto può essere posto sul banco di lavoro oppure appeso alla parete attrezzata.

Per 10 giravite Wera esagonali con impugnatura a T.

- Supporto metallico per giravite a T

9604 Supporto metallico per giravite a T



| | EAN | ← → | ↑ ↓ | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05136424001 | 223418 | 214,0 | 78,0 | | | | | | 1 |

9605 Supporto metallico per giravite a T

Supporto metallico per giravite a T. Il supporto può essere posto sul banco di lavoro oppure appeso alla parete attrezzata. Per 10 giravite Wera esagonali con impugnatura a T.

- Per 10 giravite a T esagono cavo

9605 Supporto metallico per giravite a T



| | EAN | ← → | ↑ ↓ | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05136425001 | 223425 | 214,0 | 78,0 | | | | | | 1 |

9606 Supporto metallico per giravite a T

Supporto metallico per giravite a T. Il supporto può essere posto sul banco di lavoro oppure appeso alla parete attrezzata. Per 7 giravite Wera esagonali con impugnatura a T.

9606 Supporto metallico per giravite a T



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | |
| 05136426001 | 223432 | 214,0 | 78,0 | | | | | 1 |

Serie ESD

Giravite Micro per una protezione contro l'energia elettrostatica. Protezione efficace contro l'energia elettrostatica evitando danni. Impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. Appoggiando la mano sul cappuccio girevole, grazie alla zona di rotazione rapida al di sotto del cappuccio, è possibile effettuare delle rotazioni ultrarapide. Si risparmia così tempo per cambiare presa. Nella zona di forza sono state integrate zone morbide per poter trasmettere forze elevate di serraggio e di allentamento. Zona di precisione per trovare sempre l'angolo giusto di rotazione durante i lavori di aggiustaggio. La punta Black Point offre un accoppiamento preciso e una protezione ottimizzata contro la corrosione. Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda del profilo la marchiatura della misura, per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Impugnatura Kraftform Micro multicomponente per avvistamenti rapidi ed ergonomici
- La punta Wera Black Point offre precisione di accoppiamento e protezione anticorrosiva ottimizzata
- Con il Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Con protezione antiritolamento e cappuccio girevole per una rotazione rapida

1578 A ESD Kraftform Micro Giravite a taglio



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|----|----|-----|-------|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05030099001 | 215253 | 0,16 | 0,8 | 40 | 97 | 2,0 | 1/32" | 5 |
| 05030101001 | 039040 | 0,23 | 1,5 | 40 | 97 | 2,0 | 1/16" | 5 |
| 05030100001 | 039033 | 0,25 | 1,2 | 40 | 97 | 2,0 | 0,05" | 5 |
| 05030102001 | 039057 | 0,30 | 1,8 | 60 | 97 | 2,0 | 0,07" | 5 |
| 05030108001 | 194763 | 0,35 | 2,5 | 40 | 97 | 2,5 | 3/32" | 5 |
| 05030103001 | 039064 | 0,40 | 2,0 | 60 | 97 | 2,5 | 5/64" | 5 |
| 05030104001 | 039071 | 0,40 | 2,5 | 80 | 97 | 2,5 | 3/32" | 5 |
| 05030105001 | 039088 | 0,50 | 3,0 | 80 | 97 | 3,0 | 1/8" | 5 |
| 05030106001 | 039095 | 0,60 | 3,5 | 80 | 97 | 4,0 | 9/64" | 5 |
| 05030107001 | 039101 | 0,80 | 4,0 | 80 | 97 | 4,0 | 5/32" | 5 |

1550 PH ESD Kraftform Micro Giravite a croce



| | EAN | | | | | | |
|------------------------------|---------|--------|----|----|---------|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | |
| 05030117001 ^{1) 2)} | 194725 | PH 000 | 40 | 97 | 1,5/2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05030118001 ^{1) 2)} | 194732 | PH 00 | 40 | 97 | 1,8/2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05030110001 ²⁾ | 039118 | PH 00 | 60 | 97 | 1,8/2,5 | 2 3/8" | 5 |
| 05030119001 ³⁾ | 194749 | PH 0 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05030111001 ³⁾ | 039125 | PH 0 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05030112001 | 039132 | PH 1 | 80 | 97 | 4,0 | 3 1/8" | 5 |

¹⁾ Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾ Lama rettificata a valore nominale per una lunghezza di 10 mm lato profilo/impronta

³⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

1550 PH S ESD Krafftform Micro Giravite



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05030109001 | 215222 | # 01 | 40 | 97 | 1 9/16" | | 5 |

1555 PZ ESD Krafftform Micro Giravite a croce



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030115001 | 039149 | PZ 0 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05030116001 | 039156 | PZ 1 | 80 | 97 | 4,0 | 3 1/8" | 5 |

Utensili TORX® con ritegno vite

La forza di pressione mantiene le viti TORX®



1567 Krafftform Micro Giravite TORX® HF ESD con ritegno vite



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030400001 | 183972 | TX 4 | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05030401001 | 183989 | TX 5 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05030402001 | 183996 | TX 6 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05030403001 | 184009 | TX 7 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05030404001 | 184016 | TX 8 | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05030405001 | 184023 | TX 9 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05030406001 | 184030 | TX 10 | 60 | 97 | 4,0 | 2 3/8" | 5 |

1567 Krafftform Micro Giravite TORX® ESD



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030158001 | 215239 | TX 2 | 40 | 97 | 2,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05030159001 | 215246 | TX 3 | 40 | 97 | 2,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05030120001 | 039163 | TX 4 | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05030121001 | 039170 | TX 5 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05030122001 | 039187 | TX 6 | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |

1567 Krafftform Micro Giravite TORX® BO ESD con foro assiale sul profilo TORX®



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---------|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030113001 | 219473 | TX 6 BO | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05030114001 | 219480 | TX 8 BO | 60 | 97 | 3,0 | 2 3/8" | 5 |

1567 Krafftform Micro Giravite IPR TORX PLUS® ESD



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|-------|----|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030135001 ¹⁾ | 194756 | 1 IPR | 40 | 97 | 2,0 | 1 9/16" | 5 |

¹⁾ Senza foratura

1572 ESD Kraffform Micro Giravite Microstix®



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030080001 | 181169 | m | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05030081001 | 181176 | 00 | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05030082001 | 181183 | F | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05030083001 | 181190 | 0 | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |
| 05030084001 | 181206 | 1 | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |

1573 Pentalobe ESD Kraffform Micro Giravite

- Giravite Kraffform Micro per viti Pentalobe

1573 Pentalobe ESD Kraffform Micro Giravite



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|--------|----|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030330001 | 219435 | PL 1,1 | 40 | 97 | 2,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05030331001 | 219497 | PL 1,4 | 40 | 97 | 2,0 | 1 9/16" | 5 |

1569 ESD Kraffform Micro Giravite a bussola



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030410001 | 184047 | 1,5 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030411001 | 184054 | 1,8 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030412001 | 184061 | 2,0 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030413001 | 184078 | 2,5 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030414001 | 184085 | 3,0 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030415001 | 184092 | 3,2 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030416001 | 184108 | 3,5 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030417001 | 184115 | 4,0 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030418001 | 184122 | 4,5 | 60 | 97 | 6,4 | 2 3/8" | 5 |
| 05030150001 | 093486 | 5,0 | 60 | 97 | 7,0 | 2 3/8" | 5 |
| 05030151001 | 093493 | 5,5 | 60 | 97 | 7,8 | 2 3/8" | 5 |

1529 ESD Estrattore

- Estrattore per rimuovere pezzi incastrati su piastre a circuito stampato dopo la brasatura

1529 ESD Estrattore



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|----|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | |
| 05027450001 | 219428 | 1,0 | 3,5 | 50 | 97 | | 10 |

Kraftform Micro ESD Big Pack 1 Serie giravite per elettronica

Serie giravite Wera Micro a sicurezza elettrostatica da 25 pezzi. Con impronte particolarmente indicate per l'impiego su cellulari e tablets, laptops e computer. Protezione sicura contro l'energia elettrostatica e i relativi danni.

Appoggiando la mano sul cappuccio girevole e sulla zona a torsione rapida sotto al cappuccio è possibile ruotare il giravite in maniera superrapida. Non è più necessario dover riprendere la presa con conseguente risparmio di tempo.

La zona a trasmissione di forza, in materiale morbido, permette di trasmettere coppie elevate di serraggio e di allentamento. La zona di precisione permette di trovare sempre l'angolo di rotazione giusto, soprattutto nei lavori di regolazione. La punta Wera Black Point assicura precisione e una protezione anticorrosione ottimale.

Tova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda dell'impronta e marchiatura - per trovare facilmente e velocemente l'utensile necessario. Custodia e trasporto in robusta custodia tessile, per proteggere al meglio gli utensili che sono sempre a portata di mano.

- Le impronte contenute in questo set sono particolarmente indicate per la manutenzione di cellulari, tablet e laptop/computer
- Custodia e trasporto in robusta custodia tessile, per proteggere gli utensili ed averli sempre a portata di mano

Kraftform Micro ESD Big Pack 1 Serie giravite per elettronica



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05134019001 | 4013288 219459 | | 1 |
| | | + | 1550 PH ESD Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾ ; 1x PH 1x80 |
| | | + | 1550 PH S ESD Micro 1x # 01x40 |
| | | * | 1567 TORX® HF ESD Micro 1x TX 8x60; 1x TX 10x60 |
| | | * | 1567 TORX® ESD Micro 1x TX 2x40; 1x TX 3x40; 1x TX 4x40; 1x TX 5x40; 1x TX 6x40 |
| | | * | 1567 TORX® B0 ESD Micro 1x TX 6 B0x60; 1x TX 8 B0x60 |
| | | * | 1567 TORX PLUS® IPR ESD 1x 1 IPRx40 |
| | | + | 1572 ESD 1x mx40; 1x 00x40; 1x Fx40; 1x 0x40 |
| | | * | 1573 Pentalobe ESD 1x PL 1,1x40; 1x PL 1,4x40 |
| | | ● | 1569 ESD 1x 3,0x60 |
| | | ◐ | 1578 A ESD Micro 1x 0,16x0,8x40; 1x 0,23x1,5x40 |
| | | ● | 1529 ESD 1x 1,0x3,5x50 |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Lama rettificata a valore nominale per una lunghezza di 10 mm lato profilo/impronta.

³⁾Misura 0 secondo JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

1578 A/6 Serie di giravite Krafftform Micro ESD + supporto

- Con pratico supporto per sistemare con ordine i giraviti

1578 A/6 Serie di giravite Krafftform Micro ESD + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05030170001 | 4013288 113900 | | 1 |
| | | + | 1550 PH ESD Micro 1x PH 0x60 ¹⁾ ; 1x PH 1x80 |
| | | - | 1578 A ESD Micro 1x 0,23x1,5x40; 1x 0,25x1,2x40; 1x 0,30x1,8x60; 1x 0,40x2,5x80 |

¹⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

1550/6 ESD Serie di giravite Krafftform Micro ESD + supporto

- Con pratico supporto per sistemare con ordine i giraviti

1550/6 ESD Serie di giravite Krafftform Micro ESD + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|----|--|
| 05030180001 | 4013288 194787 | | 1 |
| | | + | 1550 PH ESD Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾ |
| | | - | 1578 A ESD Micro 1x 0,35x2,5x40 |
| | | T | 1567 TORX PLUS® IPR ESD 1x 1 IPRx40 |
| | | T+ | 1572 ESD 1x mx40 |

¹⁾ Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾ Lama rettificata a valore nominale per una lunghezza di 10 mm lato profilo/impronta

³⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

1013 Krafftform Micro ESD Porta-inserti

Utensile della Wera per una protezione contro l'energia elettrostatica. Porta-inserti Krafftform Micro ESD per una protezione contro l'energia elettrostatica evitando i danni. Resistenza elettrica alle superfici è inferiore a 10⁹ ohm per una protezione efficace contro l'energia elettrostatica. Con impugnatura Krafftform per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. La protezione antirotolamento nera evita che l'utensile rotoli via. Per inserti da 4 mm attacco Halfmoon e per inserti da 4 mm attacco HIOS. Ideale per l'utilizzo con smartphone, cellulari, videocamere, apparecchi elettronici, in studi dentistici e in laboratori odontotecnici.

- Porta-inserti Krafftform Micro ESD
- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Impugnatura Krafftform Micro multicomponente con protezione antirotolamento e cappuccio girevole
- Adatto per accogliere di inserti con codolo da 4mm Halfmoon e inserti con codolo fa 4mm HIOS
- Impiego p.es. con telefoni cellulari Smart, telefoni cellulari, macchine fotografiche, ed attrezzature elettroniche

1013 Krafftform Micro ESD Porta-inserti



| Code | EAN | ⌀ | ℓ | ℓ | | | |
|-------------|-------------------|----|----|--------|--|--|---|
| 05300004001 | 4013288 168610 | mm | mm | mm | | | 1 |
| | | 23 | 97 | 29/32" | | | |

Rapidaptor - Il miracolo di funzioni compatto



- Porta-inserti ESD che protegge l'utensile dall'elettricità statica
- Resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Con protezione antirrotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Attacco esagonale da 1/4" con porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor

816 R ESD Porta-inserti, non magnetico



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05051464001 | 103918 | 1/4" | 119 | | | | | 2 |

813 R ESD Porta-inserti, non magnetico



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05051273001 | 103901 | 1/4" | 90 | | | | | 2 |

Kraftform Kompakt 60 ESD

Utensile della Wera per una protezione contro l'energia elettrostatica: 16 inserti compresa porta-inserta 816 R ESD, multicomponente per lavorare in maniera rapida ed ergonomica. Protezione efficace contro l'energia elettrostatica evitando danni. Kit compatto per entrambi gli usi, manuale e con l'avvitatore. Sistemazione semplice in base ai profili e alle dimensioni. Per riporre ed estrarre gli inserti in maniera semplice. Con clip da fissare alla cintura. 17 pz.

- Per avvitiamenti manuali e automatici
- Zone dure dell'impugnatura per un'elevata velocità di lavoro, zone morbide per la trasmissione di coppie elevate
- Con pinza a cambio rapido Rapidaptor
- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Nella robusta custodia pieghevole

Kraftform Kompakt 60 ESD



| | | | | |
|-------------|-------------------|--|---|---|
| Code | EAN | | | |
| 05051043001 | 4013288 183934 | | | 1 |
| | | | 816 R ESD 1x 1/4"x119 | |
| | | | 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | | 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | | 867/4 Z TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |
| | | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |

Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1

Kit Kraftform Kompakt Micro per avvitiamenti nella meccanica di precisione. Per inserti da 4 mm con attacco Halfmoon (serie 9 della Wera) e da 4 mm con attacco HIOS (serie 21 della Wera); Resistenza elettrica alle superfici è inferiore a 10⁹ ohm per una protezione efficace contro l'energia elettrostatica Realizzato secondo DIN EN 61340-5-1. Sistema compatto impugnatura / lame intercambiabili per cambiare le lame in un batter d'occhio. Impugnatura Kraftform Micro con cappuccio girevole e zona di rotazione rapida per lavori ultrarapidi, non si perde più tempo cambiando la presa.

Nella zona di forza sono state integrate zone morbide per poter trasmettere forze elevate di serraggio e di allentamento. Zona di precisione per trovare sempre l'angolo giusto di rotazione durante i lavori di aggiustaggio. Inserti per avvitiamenti manuali e con l'avvitatore. Fissaggio ultrarapido degli inserti: facile inserimento dell'inserto nella presa, autobloccaggio, tenuta sicura. Per il cambio degli inserti spingere in avanti il manicotto ed estrarre l'inserto. Manicotto flottante d'azionamento per una maggiore maneggevolezza dell'utensile durante l'avvitamento.

Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05135973001 | 194855 | | 1 |
| | | 1013 Kraftform Micro ESD 1x 97 | |
| | | 851/9 C 1x PH 00x44 ¹⁾ ; 1x PH 0x44 ²⁾ | |
| | | 867/9 C TORX® 1x TX 1x44; 1x TX 2x44; 1x TX 3x44; 1x TX 4x44; 1x TX 5x44 | |
| | | 867/9 C TORX PLUS® 1x 1 IPx44; 1x 2 IPx44; 1x 3 IPx44; 1x 4 IPx44 | |
| | | 867/9 IPR TORX® PLUS 1x 1 IPRx44 | |
| | | 872/9 1x mx44; 1x 00x44; 1x Fx44; 1x 0x44 | |
| | | 800/9 C 1x 0,23x1,5x44; 1x 0,35x2,5x44 | |
| | | 869/9 1x 2,5x44,0 | |

¹⁾ Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Kraftform Kompakt Micro 20 ESD 1

- Porta-inserti manuale con codolo da 4mm Halfmoon o HIOS
- Impugnatura in materiale con resistenza superficiale di ≤ 10⁹ Ohm
- Sistema di impugnatura/lame intercambiabili per un velocissimo cambio lame
- Impugnatura Kraftform Micro con cappuccio girevole per una rotazione ultrarapida
- Inserti per uso manuale e automatico

Kraftform Kompakt Micro 20 ESD 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05073671001 | 169662 | | 1 |
| | | 1013 Kraftform Micro ESD 1x 97 | |
| | | 851/9 C 1x PH 00x44 ¹⁾ ; 1x PH 0x44 ²⁾ ; 1x PH 1x44 ¹⁾ | |
| | | 867/9 C TORX® 1x TX 1x44; 1x TX 2x44; 1x TX 3x44; 1x TX 4x44; 1x TX 5x44; 1x TX 6x44 | |
| | | 867/9 C TORX PLUS® 1x 1 IPx44; 1x 2 IPx44; 1x 3 IPx44; 1x 4 IPx44 | |
| | | 840/9 C 1x 1,5x44; 1x 2,0x44 | |
| | | 800/9 C 1x 0,23x1,5x44; 1x 0,40x2,0x44; 1x 0,50x3,0x44 | |
| | | 867/9 IPR TORX® PLUS 1x 1 IPRx44 | |

¹⁾ Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Kraftform Kompakt Micro 11 ESD 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073670001 | 4013288 168344 | | 1 |
| | | 1013 Kraftform Micro ESD 1x 97 | |
| | | 851/9 C 1x PH 00x44 ¹⁾ ; 1x PH 0x44 ²⁾ ; 1x PH 1x44 ¹⁾ | |
| | | 867/9 C TORX® 1x TX 5x44; 1x TX 6x44 | |
| | | 800/9 C 1x 0,23x1,5x44; 1x 0,40x2,0x44; 1x 0,50x3,0x44 | |
| | | 840/9 C 1x 1,5x44; 1x 2,0x44 | |

¹⁾ Ottimizzato per le viti asiatiche
²⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Kraftform Kompakt Stubby ESD 1

Sistema impugnatura / lame intercambiabili per un cambio ultra rapido della lama necessaria. Porta-inseri particolarmente piccoli ESD con lama corta per lavori sicuri a livello elettrostatico anche nelle zone difficili da raggiungere. Adatto per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e gli inserti Wera della serie 1 Con un potente magnete permanente, che trattiene anche viti grandi e pesanti.

L'impugnatura Kraftform bicomponente con la sua pratica combinazione di zone dure e morbide consente una presa molto potente e lavori precisi. Inserti di alta qualità per l'impiego universale. Custodia in tessuto compatta e altamente robusta, dal peso e dal volume ridotto. Adatto per l'utilizzo con il sistema Wera 2go.

- Porta-inseri ESD per lavori sicuri a livello elettrostatico, magnetico
- 851/1 J: Inserti ottimizzati per le viti asiatiche PH

Kraftform Kompakt Stubby ESD 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05057472001 | 4013288 214584 | | 1 |
| | | 811/1 Stubby ESD 1x 1/4"x54 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 0x25; 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 851/1 J 1x PH 00x25x2,0 ¹⁾ | |
| | | 800/1 Z 1x 0,5x3,0x25; 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25; 1x 1,2x8,0x25 | |

¹⁾ Misura 00 secondo JCIS 00 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

809/1 ESD Stubby Impugnatura porta-inserti, con anello di ritegno

- Forma corta e compatta per lavorare in spazi ristretti
- Porta-inserti con anello di ritegno per inserti esagonali da 1/4"

809/1 ESD Stubby Impugnatura porta-inserti, con anello di ritegno



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05008882001 | 219206 | 1/4" | 10 | 54 | 3/8" | | 2 |

811/1 ESD Stubby Porta-inserti, magnetico

- Forma corta e compatta per lavorare in spazi ristretti
- Impugnatura Kraftform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Porta-inserti ESD per lavori sicuri a livello elettrostatico, magnetico
- Per inserti 1/4" in conformità con DIN ISO 1173-C 6,3

811/1 ESD Stubby Porta-inserti, magnetico



| | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|----|----|------|--|---|
| Code | | | mm | mm | | | |
| 05008881001 | 212382 | 1/4" | 10 | 54 | 3/8" | | 2 |

9514 ESD Magnetizzatore, self-service

Magnetizzatore. Basta passare l'utensile lungo il lato positivo del magnetizzatore Wera e il giravite terrà saldamente la vite sulla lama.

Per smagnetizzare, passare lo strumento lungo il lato negativo.

- Magnetizzatore
- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Per magnetizzare e smagnetizzare le punte degli utensili
- Trattiene la vite sull'utensile

9514 ESD Magnetizzatore, self-service

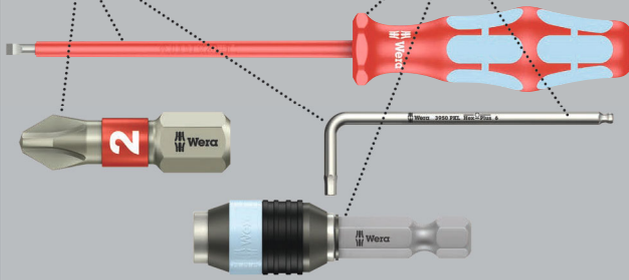


| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | | | | | |
| 05073984001 | 225924 | 64,6 | | | | | | 1 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Giravite Kraftform Plus VDE in acciaio inox. Gli utensili in acciaio inox della Wera sono temprati a vuoto a ghiaccio e pertanto raggiungono tutti i valori di resistenza e durezza richiesti. È possibile utilizzarli nell'industria senza alcuna limitazione. Il collaudo singolo dei giraviti Kraftform Stainless VDE in acciaio inox a 10000 volt, secondo DIN EN 60900 (IEC 60900) garantisce una protezione perfetta durante i lavori sotto tensione fino a 1000 volt.

Anche se sottoposti ad estreme sollecitazioni, la resistenza agli urti e al freddo fino a -40 °C, garantiscono la massima sicurezza. Per la maggior parte forniti di Lasertip: la punta afferra la testa della vite e non scivola. Impugnatura Kraftform Plus multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano.

Con il Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure. La protezione antirrotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via. Compreso di cercafase e 1 supporto pratico per conservare i giraviti.

Lasertip - Punta delle lame al laser

Punta della lama lavorata al laser

Riduce il pericolo che il giravite scivoli dalla vite

Richiede meno forza di pressione

Permette di trasmettere coppie elevate



3160 i VDE Giravite isolato a taglio, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|-----|-----|-----|----|-------|--------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | | | |
| 05022729001 ¹⁾ | 122353 | 0,5 | 3,0 | 80 | 81 | 1/8" | 3 1/8" | 10 |
| 05022730001 ¹⁾ | 122148 | 0,6 | 3,5 | 100 | 81 | 9/64" | 4" | 10 |
| 05022731001 | 122155 | 0,8 | 4,0 | 100 | 98 | 5/32" | 4" | 10 |
| 05022732001 | 122162 | 1,0 | 5,5 | 125 | 98 | 7/32" | 5" | 10 |

¹⁾ senza Lasertip

3162 i PH VDE Giravite isolato a croce, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|--------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05022733001 | 122179 | PH 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | | 5 |
| 05022734001 | 122186 | PH 2 | 100 | 105 | 4" | | | 5 |

3165 i VDE PZ Giravite isolato a croce, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|--------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05022740001 | 183941 | PZ 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | | 5 |
| 05022741001 | 183965 | PZ 2 | 100 | 105 | 4" | | | 5 |

3167 i VDE Giravite isolato TORX®, acciaio inox



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|-------|-----|-----|--------|---|
| 05022760001 | 220103 | TX 8 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05022761001 | 220110 | TX 9 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05022762001 | 220127 | TX 10 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05022763001 | 220134 | TX 15 | 80 | 98 | 3 1/8" | 5 |
| 05022764001 | 220141 | TX 20 | 80 | 98 | 3 1/8" | 5 |
| 05022765001 | 220158 | TX 25 | 100 | 105 | 4" | 5 |
| 05022766001 | 220165 | TX 30 | 100 | 105 | 4" | 5 |

3160 i/7 Serie di giravite isolato in acciaio inox + supporto

- Include un pratico supporto per riporre facilmente i giravite.

3160 i/7 Serie di giravite isolato in acciaio inox + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05022728001 | 118073 | <p>3162 i VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100</p> <p>3160 i VDE 1x 0,5x3,0x80 ¹⁾; 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125</p> <p>3247 1x 0,5x3,0x70</p> | 1 |

¹⁾ senza Lasertip

²⁾ Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

3165 i/6 Serie di giravite isolato in acciaio inox + supporto

- Include un pratico supporto per riporre facilmente i giravite.

3165 i/6 Serie di giravite isolato in acciaio inox + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05022745001 | 184207 | <p>3165 i PZ VDE 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100</p> <p>3160 i VDE 1x 0,5x3,0x80 ¹⁾; 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125</p> | 1 |

¹⁾ senza Lasertip

3167i/7 TORX® Serie di giravite isolato in acciaio inox + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05022767001 | 220172 | <p>3167 i TORX® VDE 1x TX 8x80; 1x TX 9x80; 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80; 1x TX 25x100; 1x TX 30x100</p> | 1 |

Lasertip - Punta delle lame al laser

Punta della lama lavorata al laser

Riduce il pericolo che il giravite scivoli dalla vite

Richiede meno forza di pressione

Permette di trasmettere coppie elevate



Giravite VDE della Wera con impugnatura Krafform Plus multi-componente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano. Le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Collaudo singolo a 10000 volt per una protezione perfetta durante i lavori sotto tensione fino a 1000 volt.

La punta dei giraviti Lasertip della Wera viene irruvidita, con precisione microscopica, tramite raggi laser. Questa superficie ruvida "addenta" letteralmente la testa della vite. Oramai il fatto che il giravite scivoli dalla vite appartiene al passato. Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda del profilo la marchiatura della misura, per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via.

- Lame isolate per lavori sicuri fino a 1.000 Volt
- Zone dure dell'impugnatura per un'elevata velocità di lavoro, zone morbide per la trasmissione di coppie elevate
- Con il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Lama conica, punta Lasertip

160 i VDE Giravite isolato VDE a taglio



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|--------|-----|------|-----|-----|-------|--------|----|----|
| 05006100001 ¹⁾ | 027221 | 0,4 | 2,5 | 80 | 81 | 3/32" | 3 1/8" | | 10 |
| 05006105001 ¹⁾ | 027238 | 0,5 | 3,0 | 100 | 81 | 1/8" | 4" | | 10 |
| 05006110001 ¹⁾ | 027245 | 0,6 | 3,5 | 100 | 81 | 9/64" | 4" | | 10 |
| 05006115001 | 027252 | 0,8 | 4,0 | 100 | 98 | 5/32" | 4" | | 10 |
| 05006116001 | 105431 | 0,8 | 4,0 | 150 | 98 | 5/32" | 6" | | 5 |
| 05006120001 | 027269 | 1,0 | 5,5 | 125 | 98 | 7/32" | 5" | | 10 |
| 05006121001 | 105448 | 1,0 | 5,5 | 200 | 98 | 7/32" | 8" | | 5 |
| 05006125001 | 027276 | 1,2 | 6,5 | 150 | 105 | 1/4" | 6" | | 10 |
| 05006126001 | 105455 | 1,2 | 6,5 | 200 | 105 | 1/4" | 8" | | 5 |
| 05006130001 | 027283 | 1,2 | 8,0 | 175 | 112 | 5/16" | 7" | | 5 |
| 05006135001 | 028884 | 1,6 | 8,0 | 200 | 112 | 5/16" | 8" | | 5 |
| 05006140001 | 028877 | 1,6 | 10,0 | 200 | 112 | 3/8" | 8" | | 5 |

¹⁾senza Lasertip

160 i Giravite isolato VDE a taglio, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|-----------|------------------------------|
| | 4013288 | | |
| 05100000001 | 181466 | 160 i VDE | 1x 0.4x2.5x80 ¹⁾ |
| 05100001001 | 181473 | 160 i VDE | 1x 0.5x3.0x100 ¹⁾ |
| 05100002001 | 181480 | 160 i VDE | 1x 0.6x3.5x100 ¹⁾ |
| 05100003001 | 181497 | 160 i VDE | 1x 0.8x4.0x100 |
| 05100004001 | 181503 | 160 i VDE | 1x 1.0x5.5x125 |

¹⁾senza Lasertip

160 iS VDE Giravite isolato VDE a taglio con lama a diametro ridotto

- Lama a diametro ridotto
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità

160 iS VDE Giravite isolato VDE a taglio con lama a diametro ridotto



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|-----|----|-------|----|----|
| 05006440001 | 160089 | 0,6 | 3,5 | 100 | 81 | 9/64" | 4" | 10 |
| 05006441001 | 160102 | 0,8 | 4,0 | 100 | 98 | 5/32" | 4" | 10 |
| 05006442001 | 160126 | 1,0 | 5,5 | 125 | 98 | 7/32" | 5" | 10 |

160 iSS VDE Giravite isolato VDE a taglio con lama e impugnatura a diametro ridotto

- Con lama e impugnatura con diametro ridotto
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità

160 iSS VDE Giravite isolato VDE a taglio con lama e impugnatura a diametro ridotto



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|-----|----|-------|----|----|
| 05020129001 | 179548 | 0,8 | 4,0 | 100 | 81 | 5/32" | 4" | 5 |

162 i PH Giravite isolato VDE a croce



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|---------------------------|--------|------|-----|-----|--------|--|---|
| 05006150001 ¹⁾ | 027290 | PH 0 | 80 | 81 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006152001 | 027306 | PH 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006153001 | 105417 | PH 1 | 150 | 98 | 6" | | 5 |
| 05006154001 | 027313 | PH 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |
| 05006159001 | 105424 | PH 2 | 200 | 105 | 8" | | 5 |
| 05006156001 | 027320 | PH 3 | 150 | 112 | 6" | | 5 |
| 05006158001 ¹⁾ | 027818 | PH 4 | 200 | 112 | 8" | | 2 |

¹⁾senza Lasertip

162 i PH Giravite isolato VDE a croce, self-service



| Code | EAN | + | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|---|
| 05100011001 | 181442 | + | 162 i PH VDE 1x PH 1x80 | 5 |
| 05100012001 | 181459 | + | 162 i PH VDE 1x PH 2x100 | 5 |

162 iS Giravite isolato VDE a croce con lama a diametro ridotto

- Lama a diametro ridotto
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità

162 iS Giravite isolato VDE a croce con lama a diametro ridotto



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|-----|-----|--------|--|---|
| 05006450001 | 160140 | PH 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006451001 | 160164 | PH 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |

162 iSS PH Giravite isolato VDE a croce con lama a diametro ridotto

- Con lama e impugnatura con diametro ridotto
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità



162 iSS PH Giravite isolato VDE a croce con lama a diametro ridotto



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|-----|----|--------|--|---|
| 05020131001 | 179432 | PH 1 | 80 | 81 | 3 1/8" | | 5 |
| 05020133001 | 179425 | PH 2 | 100 | 98 | 4" | | 5 |

165 i PZ Giravite isolato VDE a croce



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|---------------------------|--------|------|-----|-----|--------|--|---|
| 05006160001 ¹⁾ | 032782 | PZ 0 | 80 | 81 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006162001 | 029836 | PZ 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006163001 | 105462 | PZ 1 | 150 | 98 | 6" | | 5 |
| 05006164001 | 029843 | PZ 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |
| 05006165001 | 105479 | PZ 2 | 200 | 105 | 8" | | 5 |
| 05006166001 | 029850 | PZ 3 | 150 | 112 | 6" | | 5 |
| 05006168001 ¹⁾ | 029867 | PZ 4 | 200 | 112 | 8" | | 2 |

¹⁾senza Lasertip

165 i PZ Giravite isolato VDE a croce, self-service



| Code | EAN | + | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|---|
| 05100015001 | 181510 | + | 165 i PZ VDE 1x PZ 1x80 | 5 |
| 05100016001 | 181527 | + | 165 i PZ VDE 1x PZ 2x100 | 5 |

165 iS PZ Giravite isolato VDE a croce con lama a diametro ridotto

- Lama a diametro ridotto
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità

165 iS PZ Giravite isolato VDE a croce con lama a diametro ridotto



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05006460001 | 160188 | PZ 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006461001 | 160249 | PZ 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |

162 i PH/S Giravite isolato VDE per viti PlusMinus (Phillips/taglio)

- Profilo combinato Phillips / a taglio

162 i PH/S Giravite isolato VDE per viti PlusMinus (Phillips/taglio)



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05006380001 | 102614 | # 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006381001 | 102621 | # 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |

162 i PH/S Giravite isolato VDE per viti PlusMinus (Phillips/taglio), self-service



| | Code | EAN | | | | | | |
|--|-------------|---------|--|----------------|------------|--|--|---|
| | | 4013288 | | | | | | |
| | 05100019001 | 186560 | | 162 i PH/S VDE | 1x # 1x80 | | | 5 |
| | 05100020001 | 186577 | | 162 i PH/S VDE | 1x # 2x100 | | | 5 |

162 iS PH/S Giravite isolato VDE con lama a diametro ridotto per viti PlusMinus (Phillips/taglio)

- Con diametro ridotto della lama, profilo combinato Pozidriv / a taglio
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità

162 iS PH/S Giravite isolato VDE con lama a diametro ridotto per viti PlusMinus (Phillips/taglio)



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05006455001 | 160201 | # 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006456001 | 160225 | # 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |

165 i PZ/S Giravite isolato VDE per viti PlusMinus (Pozidriv/taglio)

- Profilo combinato Pozidriv / a taglio

165 i PZ/S Giravite isolato VDE per viti PlusMinus (Pozidriv/taglio)



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05006190001 | 102638 | # 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05006191001 | 102645 | # 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |

165 i PZ/S SB Giravite isolato VDE per viti PlusMinus (Pozidriv/taglio), self-service



| | Code | EAN | | | | | | |
|--|-------------|---------|--|----------------|------------|--|--|---|
| | | 4013288 | | | | | | |
| | 05100021001 | 186584 | | 165 i PZ/S VDE | 1x # 1x80 | | | 5 |
| | 05100022001 | 186591 | | 165 i PZ/S VDE | 1x # 2x100 | | | 5 |

165 iS PZ/S Giravite isolato VDE con lama a diametro ridotto per viti PlusMinus (Pozidriv/taglio)

- Con lama a diametro ridotto, profilo combinato Pozidriv / a taglio
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità

165 iS PZ/S Giravite isolato VDE con lama a diametro ridotto per viti PlusMinus (Pozidriv/taglio)



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|--------|---|
| | 4013288 | | mm | mm | | |
| 05006465001 | 160263 | # 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | 5 |
| 05006466001 | 160287 | # 2 | 100 | 105 | 4" | 5 |

165 iSS PZ/S Giravite isolato VDE con lama e impugnatura a diametro ridotto per viti PlusMinus (Pozidriv/taglio) con lama a diametro ridotto

- Con lama e impugnatura con diametro ridotto
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità

165 iSS PZ/S Giravite isolato VDE con lama e impugnatura a diametro ridotto per viti PlusMinus (Pozidriv/taglio) con lama a diametro ridotto



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|--------|---|
| | 4013288 | | mm | mm | | |
| 05020132001 | 179418 | # 1 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05020134001 | 179401 | # 2 | 100 | 98 | 4" | 5 |

167 i Giravite isolato VDE TORX®



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|-----|--------|---|
| | 4013288 | | mm | mm | | |
| 05006181001 | 108876 | TX 5 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05006182001 | 108883 | TX 6 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05006183001 | 108890 | TX 7 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05006184001 | 108906 | TX 8 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05006169001 | 036452 | TX 9 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05006170001 | 036667 | TX 10 | 80 | 81 | 3 1/8" | 5 |
| 05006172001 | 036674 | TX 15 | 80 | 98 | 3 1/8" | 5 |
| 05006174001 | 036681 | TX 20 | 80 | 98 | 3 1/8" | 5 |
| 05006176001 | 036698 | TX 25 | 100 | 105 | 4" | 5 |
| 05006177001 | 036469 | TX 27 | 100 | 105 | 4" | 5 |
| 05006178001 | 036704 | TX 30 | 100 | 105 | 4" | 5 |
| 05006179001 | 036476 | TX 40 | 150 | 112 | 6" | 5 |

168 i Giravite isolato VDE per viti a incavo quadro



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|--------|---|
| | 4013288 | | mm | mm | | |
| 05004780001 | 038777 | # 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | 5 |
| 05004783001 | 105486 | # 1 | 150 | 98 | 6" | 5 |
| 05004781001 | 038784 | # 2 | 100 | 105 | 4" | 5 |
| 05004784001 | 105493 | # 2 | 200 | 105 | 8" | 5 |
| 05004782001 | 040909 | # 3 | 150 | 112 | 6" | 5 |

168 i Giravite isolato VDE per viti a incavo quadrato, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|-------------------------|---|
| | 4013288 | | |
| 05100024001 | 181534 | 168 i VDE 1x # 1x80 | 5 |
| 05100025001 | 181541 | 168 i VDE 1x # 2x100 | 5 |
| 05100026001 | 181558 | 168 i VDE 1x # 3x150 | 5 |

190 i Giravite isolato VDE a bussola esagonale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--|-----|-----|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | | |
| 05005300001 | 032485 | 5,5 | | 125 | 98 | 11,0 | 5" | 5 |
| 05005305001 | 032492 | 6,0 | | 125 | 98 | 12,0 | 5" | 5 |
| 05005310001 | 032508 | 7,0 | | 125 | 105 | 14,0 | 5" | 5 |
| 05005315001 | 032515 | 8,0 | | 125 | 105 | 15,0 | 5" | 5 |
| 05005320001 | 032522 | 9,0 | | 125 | 105 | 16,0 | 5" | 5 |
| 05005325001 | 032539 | 10,0 | | 125 | 112 | 17,0 | 5" | 5 |
| 05005330001 | 032546 | 11,0 | | 125 | 112 | 19,0 | 5" | 5 |
| 05005335001 | 032553 | 12,0 | | 125 | 112 | 20,0 | 5" | 5 |
| 05005340001 | 032560 | 13,0 | | 125 | 112 | 21,0 | 5" | 5 |

247 Tester di fase unipolare



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|-----|------|--------|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | | | |
| 05005655001 | 002686 | 0,5 | 3,0 | 70 | 3,0 | 1/8" | 2 3/4" | 5 |

¹⁾Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

247 Tester di fase unipolare, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|----------------------|---|
| 05100100001 | 181664 | | 247 1x 0.5x3.0x70 | 5 |

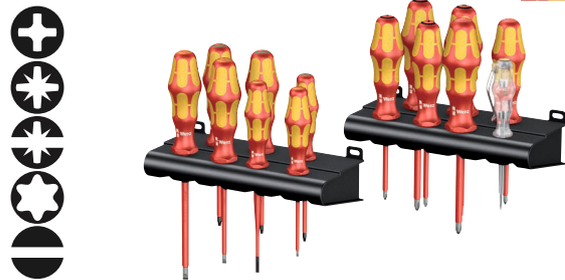
¹⁾Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform Big Pack 100 VDE

Kit di giraviti di 14 pz. con giraviti isolati e collaudati singolarmente secondo IEC 60900; collaudo singolo a 10000 Volt per una protezione sicura durante i lavori con una tensione max. ammessa fino a 1000 Volt.

- Lame isolate per lavori sicuri fino a 1.000 Volt
- Impugnatura Kraftform multicomponente per un'elevata velocità di lavoro e per avvistamenti ergonomici
- Con il II trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Con protezione antiritolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Con punta Lasertip per una migliore tenuta nella testa della vite

Kraftform Big Pack 100 VDE



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05105631001 | 163639 | | 1 |
| | | 162 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | 165 i PZ VDE 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | 165 i PZ/S VDE 1x # 1x80; 1x # 2x100 | |
| | | 167 i TORX® VDE 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80 | |
| | | 160 iS 1x 0,6x3,5x100 | |
| | | 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | Supporto 2x 190,0x50,0 | |

¹⁾ senza Lasertip

¹⁾Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform 2go 100

11 giraviti Kraftform VDE isolati; con trova-utensili "Take it easy"; nel borsello porta-utensili Wera 2go 4. Con divisori spostabili per sfruttare al meglio lo spazio.

- Può essere attaccata al sistema Wera 2go

Kraftform 2go 100



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05004310001 | 187826 | | 1 |
| | | Wera 2go 4 1x 165,0x165,0x105,0 | |
| | | ⊕ 162 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | ⊕ 165 i PZ VDE 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | ⊕ 167 i TORX® VDE 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80 | |
| | | ● 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x150; 1x 1,0x5,5x200 | |
| | | ● 160 iS 1x 0,6x3,5x100 | |
| | | K120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾senza Lasertip

160 i/6 Assortimento di giravite Kraftform Plus serie 100 + supporto

- Include un pratico supporto per riporre facilmente i giravite

160 i/6 Assortimento di giravite Kraftform Plus serie 100 + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05006145001 | 027887 | | 1 |
| | | ⊕ 162 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | ● 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |

¹⁾senza Lasertip

160 i/7 Assortimento di giravite Kraftform Plus serie 100 + tester di fase unipolare + supporto

- Include un pratico supporto per riporre facilmente i giravite

160 i/7 Assortimento di giravite Kraftform Plus serie 100 + tester di fase unipolare + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05006147001 | 041708 | | 1 |
| | | ⊕ 162 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | ● 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | ● 247 1x 0,5x3,0x70 | |

¹⁾senza Lasertip

²⁾Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

160 i/165 i/7 Assortimento di giravite Kraftform Plus serie 100 + tester di fase unipolare + supporto

- Include un pratico supporto per riporre facilmente i giravite

160 i/165 i/7 Assortimento di giravite Kraftform Plus serie 100 + tester di fase unipolare + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05006148001 | 041715 | | 1 |
| | | ⊕ 165 i PZ VDE 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | ● 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | ● 247 1x 0,5x3,0x70 | |

¹⁾senza Lasertip

²⁾Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

167 i/6 Assortimento di giravite Kraffform Plus serie 100



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05133356001 | 160072 | 4013288 | 1 |
| | | 167 i TORX® VDE 1x TX 8x80; 1x TX 9x80; 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80; 1x TX 25x100 | |

160 iS/7 Assortimento di giravite Kraffform Plus serie 100 + tester di fase unipolare + supporto. Con lame a diametro ridotto

- Lama a diametro ridotto
- Per avvvitamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Include un pratico supporto per riporre facilmente i giravite

160 iS/7 Assortimento di giravite Kraffform Plus serie 100 + tester di fase unipolare + supporto. Con lame a diametro ridotto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05006480001 | 160713 | 4013288 | 1 |
| | | 162 iS 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | 165 iS PZ/S 1x # 2x100 | |
| | | 160 iS 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | 247 1x 0,5x3,0x70 | |

[†]Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

160 iSS/7 Assortimento di giravite Kraffform Plus serie 100. Con lama e impugnatura a diametro ridotto

- Giravite Kraffform con lama a diametro ridotto e in parte anche con impugnature a diametro ridotto
- Per avvvitamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Lavori sicuri fino a 1000 Volt grazie al collaudo di ogni singolo pezzo

160 iSS/7 Assortimento di giravite Kraffform Plus serie 100. Con lama e impugnatura a diametro ridotto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---------------------------------------|---|
| 05135961001 | 178640 | 4013288 | 1 |
| | | 160 iSS 1x 0,8x4,0x100 | |
| | | 160 iS 1x 0,6x3,5x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | 162 iSS 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | 165 iSS PZ/S 1x # 1x80; 1x # 2x100 | |

160 i/168 i/6 Assortimento di giravite Kraffform Plus serie 100 + supporto

- Include un pratico supporto per riporre facilmente i giravite

160 i/168 i/6 Assortimento di giravite Kraffform Plus serie 100 + supporto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05347777001 | 122957 | 4013288 | 1 |
| | | 162 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | 160 i VDE 1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ ; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | 168 i VDE 1x # 1x80; 1x # 2x100 | |

¹⁾senza Lasertip

160 i/162 i/167 i/9 Assortimento di giravite Kraffform Plus serie 100



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05133355001 | 4013288 160065 | | 1 |
| | | + | 162 i PH VDE 1x PH 2x100 |
| | | + | 165 i PZ VDE 1x PZ 2x100 |
| | | + | 165 i PZ/S VDE 1x # 1x80; 1x # 2x100 |
| | | * | 167 i TORX® VDE 1x TX 15x80; 1x TX 20x80; 1x TX 25x100 |
| | | ● | 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 1,0x5,5x125 |

¹⁾senza Lasertip

165 iS PZ/S # 1 + 2

Assortimento di giravite Kraffform Plus Serie 100.
Con diametro della lama ridotto

- Con lama a diametro ridotto, profilo combinato Pozidriv / a taglio
- Per avvitamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità

165 iS PZ/S # 1 + 2 Assortimento di giravite Kraffform Plus Serie 100. Con diametro della lama ridotto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--------------------------------------|
| 05006470001 | 4013288 214317 | | 1 |
| | | + | 165 iS PZ/S 1x # 1x80; 1x # 2x100 |

Kraffform Kompakt VDE Stainless 17 extra slim 1 Tool Finder

2 Impugnature portalama 3817 isolate VDE Kraffform per lavori ergonomici. 15 lame intercambiabili in acciaio Inox isolate VDE, anche con diametro ridotto della lama (iS) per poter raggiungere ed azionare viti ed elementi posti in profondità; trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser della misura - per trovare rapidamente e facilmente l'utensile desiderato.

Utensili testati singolarmente secondo IEC 60900. Collaudo a 10.000 V per lavorare in sicurezza con una tensione massima ammessa di 1.000 V. Gli utensili in acciaio Inox Wera sono temperati sotto vuoto e presentano quindi i valori di durezza e resistenza necessari per gli avvitiamenti.

L'uso industriale è possibile senza restrizioni. In robusta custodia da cintura. La custodia può essere agganciata facilmente ai componenti Wera 2go, come anche a parete, scaffale oppure officina mobile.



Kraffform Kompakt VDE Stainless 17 extra slim 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05006631001 | 4013288 230034 | | 1 |
| | | ● | 3817 VDE Stainless 2x 9x98 |
| | | + | Kraffform Kompakt VDE 3062 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 |
| | | + | Kraffform Kompakt VDE 3065 iS PZ Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 |
| | | + | Kraffform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 |
| | | * | Kraffform Kompakt VDE 3067 i Take it easy 1x TX 10x157 |
| | | * | Kraffform Kompakt VDE 3067 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 |
| | | ● | Kraffform Kompakt VDE 3060 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 1,2x6,5x157 |
| | | ● | Kraffform Kompakt VDE 3060 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 |
| | | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 |

Kraftform Kompakt VDE Stainless 8 extra slim 1 Tool Finder

1 Impugnatura portalama 3817 isolata VDE kraftform per lavori ergonomici. 7 lame intercambiabili in acciaio Inox isolate VDE, anche con diametro ridotto della lama (iS) per poter raggiungere ed azionare viti ed elementi posti in profondità; con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser della misura - per trovare rapidamente e facilmente l'utensile desiderato. Utensili testati singolarmente secondo IEC 60900. Collaudo a 10.000 V per lavorare in sicurezza con una tensione massima ammessa di 1.000 V.

Gli utensili in acciaio Inox Wera sono temperati sotto vuoto e presentano quindi i valori di durezza e resistenza necessari per gli avvitiamenti.

L'uso industriale è possibile senza restrizioni. In robusta custodia da cintura. La custodia può essere agganciata facilmente ai componenti Wera 2go, come anche a parete, scaffale oppure officina mobile.

Kraftform Kompakt VDE Stainless 8 extra slim 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006630001 | 4013288 229656 | | 1 |
| | | ● 3817 VDE Stainless 1x 9x98 | |
| | | ✳ Kraftform Kompakt VDE 3067 i Take it easy 1x TX 8x157; 1x TX 9x157; 1x TX 10x157; 1x TX 30x157 | |
| | | ✳ Kraftform Kompakt VDE 3067 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

3817 isolato VDE Portainseri Kraftform acciaio Inox SB

Pregiato portainseri isolato VDE esclusivamente per le lame intercambiabili Wera isolate VDE in acciaio Inox. Il sistema impugnatura/lame intercambiabili consente una sostituzione ultrarapida della lama e con ciò molteplici possibilità di applicazione. Impugnatura Kraftform Plus per un lavoro confortevole ed ergonomico, che evita calli e vesciche.

Zone dure per una elevata velocità di lavoro, mentre le zone morbide garantiscono una elevata trasmissione della coppia.

- Portainseri Kraftform kompakt isolato VDE acciaio Inox
- Zone dure dell'impugnatura per un'elevata velocità di lavoro, zone morbide per la trasmissione di coppie elevate

3817 isolato VDE Portainseri Kraftform acciaio Inox SB



| | EAN | mm | mm | | | | |
|-------------|---------|----|----|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | |
| 05003991001 | 220189 | 9 | 98 | | | | 1 |

Kraftform Kompakt VDE 3060 i Take it easy SB, acciaio Inox
Lama intercambiabile isolata VDE per il sistema impugnatura/
lame intercambiabili Kraftform Kompakt per la sostituzione ultrarapi-
da della lama senza utensili ausiliari. Utensili testati singolarmen-
te secondo IEC 60900. Testati a 10.000 V per un lavoro sicuro
con una tensione max. ammessa di 1.000 V.

Gli utensili in acciaio Inox della Wera sono temprati sottovuoto a
freddo e pertanto raggiungono tutti i valori di resistenza e durezza
richiesti. Utilizzo industriale senza limitazione.

- Lama intercambiabile Kraftform Kompakt VDE per viti a taglio
- Isolata, collaudata singolarmente secondo IEC 60900
- Lama in acciaio Inox per evitare ruggine impropria
- Grazie alla tempra sottovuoto a ghiaccio si raggiungono i valori di durezza e di resistenza necessari
- Attacco esagonale da 9 mm smussato
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 3060 i Take it easy SB, acciaio Inox



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|---|---|
| | 4013288 | | | |
| 05006575001 | 229236 | ⊖ | Kraftform Kompakt VDE 3060 i Take it easy 1x 0.4x2.5x157 | 5 |
| 05006576001 | 229243 | ⊖ | Kraftform Kompakt VDE 3060 i Take it easy 1x 1.2x6.5x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 3060 iS Take it easy SB, acciaio Inox

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser



Kraftform Kompakt VDE 3060 iS Take it easy SB, acciaio Inox



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|--|---|
| | 4013288 | | | |
| 05006577001 | 229250 | ⊖ | Kraftform Kompakt VDE 3060 iS Take it easy 1x 0.6x3.5x157 | 5 |
| 05006578001 | 229274 | ⊖ | Kraftform Kompakt VDE 3060 iS Take it easy 1x 0.8x4.0x157 | 5 |
| 05006579001 | 229281 | ⊖ | Kraftform Kompakt VDE 3060 iS Take it easy 1x 1.0x5.5x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 3062 iS Take it easy SB, acciaio Inox

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per raggiungere e azionare viti PH in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 3062 iS Take it easy SB, acciaio Inox



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|---|---|
| | 4013288 | | | |
| 05006580001 | 229304 | ⊕ | Kraftform Kompakt VDE 3062 iS Take it easy 1x PH 1x157 | 5 |
| 05006581001 | 229427 | ⊕ | Kraftform Kompakt VDE 3062 iS Take it easy 1x PH 2x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ Take it easy SB, acciaio Inox

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per raggiungere e azionare viti PZ in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ Take it easy SB, acciaio Inox



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05006582001 | 229533 | + | Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ Take it easy 1x PZ 1x157 | 5 |
| 05006583001 | 229540 | + | Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ Take it easy 1x PZ 2x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S Take it easy SB, acciaio Inox

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per raggiungere e azionare viti PlusMinus in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S Take it easy SB, acciaio Inox



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| 05006584001 | 229502 | + | Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157 | 5 |
| 05006585001 | 229526 | + | Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S Take it easy 1x # 2x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® Take it easy SB, acciaio Inox

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per raggiungere e azionare viti TORX® in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® Take it easy SB, acciaio Inox



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| 05006590001 | 229472 | + | Kraftform Kompakt VDE 3067 iS Take it easy 1x TX 15x157 | 5 |
| 05006591001 | 229489 | + | Kraftform Kompakt VDE 3067 iS Take it easy 1x TX 20x157 | 5 |
| 05006592001 | 229496 | + | Kraftform Kompakt VDE 3067 iS Take it easy 1x TX 25x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® Take it easy SB, acciaio Inox

- Lama intercambiabile Kraftform Kompakt VDE per viti TORX®
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® Take it easy SB, acciaio Inox



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|---|---|
| | 4013288 | | | |
| 05006586001 | 229434 | | Kraftform Kompakt VDE 3067 i Take it easy 1x TX 8x157 | 5 |
| 05006587001 | 229441 | | Kraftform Kompakt VDE 3067 i Take it easy 1x TX 9x157 | 5 |
| 05006588001 | 229458 | | Kraftform Kompakt VDE 3067 i Take it easy 1x TX 10x157 | 5 |
| 05006589001 | 229465 | | Kraftform Kompakt VDE 3067 i Take it easy 1x TX 30x157 | 5 |

837 i RA Impugnatura portalame Kraftform con funzione cricchetto

Impugnatura portalama per lame intercambiabili Kraftform Kompakt Wera isolate VDE con cricchetto a dentatura fine (40 denti/angolo di richiamo 9°) integrato nell'impugnatura. Il cricchetto accelera l'avvitamento senza fastidiose "riprese".



Il meccanismo del cricchetto interamente incorporato nell'impugnatura consente un lavoro molto maneggevole e piacevole. Il sistema impugnatura/lama intercambiabile permette un cambio ultrarapido della lama che necessita e pertanto molteplici applicazioni.

- Impugnatura Kraftform Kompakt isolata VDE con funzione cricchetto
- Il cricchetto integrato con dentatura fine assicura un lavoro rapido e sicuro
- Elevata velocità di lavoro: il cricchetto può essere utilizzato durante l'avvitamento anche con la rotazione con le sole punte delle dita
- Commutazione intuitiva ergonomica posizione destra - sinistra oppure 0
- Impugnatura Kraftform Plus per un lavoro piacevole ed ergonomico

837 i RA Impugnatura portalame Kraftform con funzione cricchetto



| | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---------|----|-----|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05057490001 | 229700 | 9 | 115 | | | | | | 1 |

Kraftform Kompakt VDE 17 RA 1

17 pezzi - Assortimento Kraftform Kompakt isolato VDE. 1 Impugnatura portalama con funzione cricchetto (40 denti, angolo di richiamo 9°), 1 impugnatura portalama 817 isolata VDE, 15 lame intercambiabili isolate VDE con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser. Utensili testati singolarmente secondo IEC 60900. Testati in bagno d'acqua a 10.000 V per lavorare in sicurezza con una tensione massima ammessa di 1.000 V. In robusta custodia da cintura.

- 1 Impugnatura portalama Kraftform Kompakt isolata VDE 837 iRA con funzione cricchetto (40 denti, angolo di richiamo 9°) per lame intercambiabili
- L'impugnatura portalama 837 i RA con cricchetto integrato nell'impugnatura consente un lavoro rapido e sicuro
- Elevata velocità di lavoro: il cricchetto può essere utilizzato durante l'avvitamento anche con la rotazione con le sole punte delle dita
- Commutazione intuitiva ergonomica posizione destra - sinistra oppure 0
- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antiritolamento e trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser
- Utensili testati singolarmente secondo IEC 60900
- Nel robusto astuccio pieghevole
- Adatto per Wera 2go

Kraftform Kompakt VDE 17 RA 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006618001 | 4013288 229694 | | 1 |
| | | ● 837 i RA 1x 9x115 | |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊗ Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157; 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157; 1x 1,2x6,5x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157 | |

Kraftform Kompakt VDE 17 RA Imperial 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006619001 | 4013288 229885 | | 1 |
| | | ● 837 i RA 1x 9x115 | |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊗ Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157; 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157; 1x 1,2x6,5x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157 | |
| | | □ Kraftform Kompakt VDE 68 i Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |

Kraftform Kompakt e isolati VDE - Ogni misura sempre appresso.

Kraftform Kompakt VDE 16 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1 Tool Finder

16 pezzi - Assortimento dinamometrico - lame intercambiabili isolate VDE. Insieme 14 lame (di cui 12 con diametro ridotto della lama) con isolamento di protezione integrato.

Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura incisa al laser, per trovare facilmente l'utensile desiderato. Impugnatura dinamometrica portalama isolata VDE con coppia regolabile di 1,2-3,0 Nm e impugnatura portalama 817 isolata VDE.

Entrambe con impugnatura ergonomica Kraftform Plus, con zone dure dell'impugnatura per una elevata velocità di lavoro, mentre le zone morbide garantiscono una trasmissione di coppie elevate.

Kraftform Kompakt VDE 16 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006609001 | 4013288 229953 | | 1 |
| | | 7400 VDE 1x 7441 VDE, 1,2-3,0 Nm | |
| | | 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1 Tool Finder

15 pezzi - Assortimento dinamometrico - lame intercambiabili isolate VDE. 1 Impugnatura dinamometrica portalama isolata VDE con coppia regolabile di 1,2-3,0 Nm.

Con impugnatura ergonomica Kraftform Plus, con zone dure dell'impugnatura per una elevata velocità di lavoro, mentre le zone morbide garantiscono una trasmissione di coppie elevate. Sono incluse 14 lame (di cui 12 con diametro ridotto) con isolamento di protezione integrato.

Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura incisa al laser, per trovare facilmente l'utensile desiderato. In robusta custodia da cintura.

La custodia in tessuto ha una zona autoaderente sul retro. La custodia può essere fissata ai componenti Wera 2go tramite la striscia di velcro autoadesiva inclusa. Anche a parete, scaffale oppure officina mobile.

Kraftform Kompakt VDE 15 Torque 1,2-3,0 Nm extra slim 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006605001 | 4013288 229915 | | 1 |
| | | 7400 VDE 1x 7441 VDE, 1,2-3,0 Nm | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE Big Pack 1

26 pezzi - Assortimento Kraftform Kompakt isolato VDE, 2 impugnature portalama 817 Kraftform isolate VDE, 24 lame intercambiabili isolate VDE (lung. 157 mm) in maggior parte con diametro ridotto della lama (iS), per raggiungere viti ed elementi posti in profondità. Collaudo a 10.000 V secondo IEC 60900 per lavorare in sicurezza con una tensione massima ammessa di 1.000 v.

Trovautensili Take it easy: con identificazione cromatica seconda della misura per trovare facilmente e velocemente l'utensile desiderato. Impugnatura Kraftform Plus per un lavoro piacevole ed ergonomico, evitando calli e vesciche. Zone dure dell'impugnatura per una elevata velocità di lavoro, mentre le zone morbide garantiscono una trasmissione di coppie elevate. Con protezione esagonale antirotolamento contro lo scivolamento accidentale.

- 2 Impugnature Kraftform isolate VDE con protezione antirotolamento
- Lame intercambiabili isolate VDE (lung. 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser
- Utensili isolati, lame in parte con diametro ridotto per lavorare in sicurezza fino a 1.000 Volt
- Utensili testati singolarmente secondo IEC 60900
- Nel robusto astuccio pieghevole
- Adatto per Wera 2go

Kraftform Kompakt VDE Big Pack 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006617001 | 4013288 229557 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 2x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 8x157; 1x TX 9x157; 1x TX 10x157; 1x TX 30x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | ○ Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy 1x 2,5x157; 1x 3,0x157; 1x 4,0x157; 1x 5,0x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 1,2x6,5x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |

Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 1 Tool Finder

1 impugnatura portalamina 817 Kraftform isolata VDE, 12 lame intercambiabili Wera isolate VDE con travautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser per trovare facilmente e rapidamente l'utensile desiderato. 4 chiavi quadro elettrico. 1 cercafase. Utensili testati singolarmente secondo IEC 60900.

Collaudo a 10.000 V per lavorare in sicurezza con una tensione massima ammessa di 1000 V. In robusta custodia da cintura. La custodia in tessuto ha una zona autoaderente sul retro. La custodia può essere fissata ai componenti Wera 2go tramite la striscia di velcro autoadesiva inclusa. Anche a parete, scaffale oppure officina mobile.

- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghezza 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser

Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006613001 | 4013288 229991 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i PH/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 96 VK 6,3 1x 6,3x89 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 97 VK 8,1 1x 8,1x89 | |
| | | ▲ Kraftform Kompakt 98 DK 1x 89 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 99 FL 1x 89 | |
| | | ● 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

™ Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform Kompakt VDE 18 Imperial 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006616001 | 4013288 230027 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 2x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i PH/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | ○ Kraftform Kompakt VDE 68 i Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 96 VK 6,3 1x 6,3x89 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 97 VK 8,1 1x 8,1x89 | |
| | | ▲ Kraftform Kompakt 98 DK 1x 89 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 99 FL 1x 89 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 2 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006614001 | 4013288 230010 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 2x 9x98 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 62 i PH/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 96 VK 6,3 1x 6,3x89 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 97 VK 8,1 1x 8,1x89 | |
| | | ▲ Kraftform Kompakt 98 DK 1x 89 | |
| | | ● Kraftform Kompakt 99 FL 1x 89 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1 Tool Finder

- Lame intercambiabili isolate VDE collaudate singolarmente con diametro ridotto
- 2 Impugnature ergonomiche multicomponente Kraftform isolate VDE con protezione anti-rotolamento
- In robusta custodia in materiale tessile
- Pinza multifunzione per installazioni elettriche: tagliare cavi, spellare, afferrare, piegare, sbavare e crimpare
- Pinza tagliacavi con taglienti di precisione (tempra a induzione) per cavi in rame e alluminio fino a 5 x 2,5 mm² / Ø 15 mm
- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser

Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05006612001 | 4013288 229977 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 2x 9x98 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | + Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | KNIPEX 13 96 200 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1 Tool Finder

- 17-pezzi
- 2 Impugnature Kraftform isolate VDE con protezione antirotolamento
- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser
- Utensili testati singolarmente secondo IEC 60900
- Nel robusto astuccio pieghevole
- Adatto per Wera 2go

Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006611001 | 4013288 229564 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 2x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157; 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157; 1x 1,2x6,5x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 16 extra slim 1 Tool Finder

- Lame intercambiabili VDE a diametro ridotto
- Per avvitamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser



Kraftform Kompakt VDE 16 extra slim 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05006608001 | 4013288 229946 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | ● 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

[†]Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform Kompakt VDE 16 Universal 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006607001 | 4013288 229922 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157; 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | ● 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

*Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform Kompakt VDE 7 extra slim 1 Tool Finder

- Lame intercambiabili isolate VDE collaudate singolarmente con diametro ridotto
- In robusta custodia pieghevole con compatibilità Wera 2go
- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser

Kraftform Kompakt VDE 7 extra slim 1 Tool Finder



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006603001 | 4013288 229687 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157 | |
| | | ● Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 1 Tool Finder

1 impugnatura portalama 817 isolata VDE Kraftform e 6 lame intercambiabili isolate VDE con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica e marcatura al laser della misura. Utensili testati singolarmente secondo IEC 60900. Collaudo a 10.000 V per lavorare in sicurezza con una tensione massima ammessa di 1000 V.

In robusta custodia da cintura. Zona autoaderente posta sul retro della custodia. La custodia può essere fissata ai componenti Wera 2go tramite la striscia di velcro autoadesiva inclusa. Anche a parete, scaffale oppure officina mobile.

- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser

Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 1 Tool Finder



| | | | |
|------------|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 0500660001 | 4013288 229663 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 7 Imperial 1 Tool Finder



| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| Code | EAN | | |
| 05006604001 | 4013288 229892 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | □ Kraftform Kompakt VDE 68 i Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 2 Tool Finder

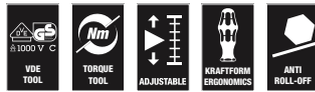


| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05006601001 | 4013288 229670 | | 1 |
| | | ● 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | ⊕ Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | ⊖ Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Serie 7400 VDE Kraftform Impugnatura portalama dinamometrica regolabile (0,3-3,5 Nm)

- Porta-inserti dinamometrico Kraftform VDE regolabile
- Con coppia regolabile da 0,3 a 1,2 Nm
- Sganciamento decisamente udibile e percepibile a raggiungimento della coppia impostata
- Per lame Kraftform Kompakt VDE
- Cambio delle lame intercambiabili in un batter d'occhio

Serie 7400 VDE Kraftform Impugnatura portalama dinamometrica regolabile (0,3-3,5 Nm)



| | | | | | | | | |
|-------------|--------|----------|----|---------|------|-----|---------|---|
| Code | EAN | Art.No. | mm | Nm | Nm | mm | | |
| 05074752001 | 179111 | 7440 VDE | 9 | 0,3-1,2 | 0,05 | 192 | 7 9/16" | 1 |
| 05074750001 | 168535 | 7441 VDE | 9 | 1,2-3,0 | 0,10 | 192 | 7 9/16" | 1 |
| 05074757001 | 184412 | 7444 VDE | 9 | 1,7-3,5 | 0,10 | 192 | 7 9/16" | 1 |

Kraftform Kompakt Turbo i 1 Tool Finder

Ogni utilizzatore desidera avvitare il più rapidamente possibile e senza compromessi. Tutto ciò con un giravite preciso, che consenta un lavoro con una elevata forza di serraggio e che sia inoltre molto più veloce di un giravite convenzionale. La soluzione è un ingranaggio planetario attivabile: integrato nell'impugnatura del giravite, quadruplica meccanicamente la velocità di lavoro per avvitiamenti scorrevoli. Una mano fissa la parte anteriore dell'impugnatura e la seconda mano gira la parte posteriore.

La funzione Turbo può essere attivata o disattivata premendo semplicemente un pulsante. Si consiglia la disattivazione in caso di serraggi o allentamenti con elevate coppie oppure avvitiamenti di precisione. Robusto ingranaggio in acciaio, che non necessita di manutenzione, con una coppia max. di 14 Nm a funzione Turbo disattivata.

Nella versione isolata VDE l'impugnatura Kraftform Turbo 817 T i garantisce un lavoro rapido e veloce anche sotto tensione (fino a 1.000 V) con le lame intercambiabili Wera, testate singolarmente secondo IEC 60900. Lame isolate VDE con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser, per trovare facilmente e rapidamente l'utensile desiderato. In robusta custodia da cintura.

La custodia in tessuto ha una zona autoaderente sul retro. La custodia può essere fissata ai componenti Wera 2go tramite la striscia di velcro autoadesiva inclusa. Anche a parete, scaffale oppure officina mobile.

- 4-volte la velocità di avvitamento grazie alla funzione Turbo (pura-mente meccanica, senza batteria)
- Attivazione e disattivazione della funzione Turbo premendo semplicemente un bottone
- Funzione Turbo speciale per avvitiamenti scorrevoli
- Utilizzabile come un normale giravite per avvitiamenti con coppia in costante aumento senza la funzione Turbo
- Trasmissione robusta e senza necessità di manutenzione in acciaio (coppia massima 14 Nm)

Kraftform Kompakt Turbo i 1 Tool Finder



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--|---|
| | 4013288 | | | |
| 05006640001 | 230041 | | | 1 |
| | | | 827 T Kraftform Turbo 1x 9x125 | |
| | | | 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | | Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

817 VDE Impugnatura portalama Kraftform

- Porta-inserti Kraftform Kompakt VDE
- Da usare esclusivamente per lame intercambiabili VDE della Wera
- Zone dure dell'impugnatura per un'elevata velocità di lavoro, zone morbide per la trasmissione di coppie elevate
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via

817 VDE Impugnatura portalama Kraftform



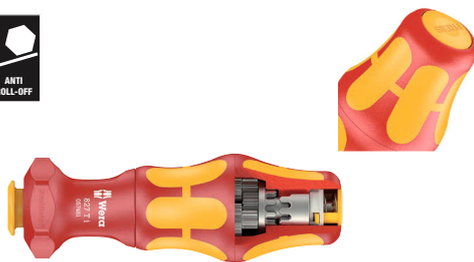
| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|---|-----|--|--|--|--|--|---|
| 05003990001 | 104359 | 9 | 102 | | | | | | 1 |

Kraftform Kompakt Turbo i Imperial 1 Tool Finder



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05006641001 | 4013288 230058 | | | 1 |
| | | ● | 827 T Kraftform Turbo 1x 9x125 | |
| | | ● | 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | + | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | + | Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | ⊕ | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | ⊕ | Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | ● | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | ● | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | □ | Kraftform Kompakt VDE 68 iS Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

827 T i Impugnatura portalama Kraftform Turbo



| Code | EAN | mm | mm | | | | | |
|-------------|-------------------|----|-----|--|--|--|--|---|
| 05057481001 | 4013288 214607 | 9 | 125 | | | | | 1 |

Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy

Lama intercambiabile VDE per il sistema impugnatura Kraftform Kompakt / lame intercambiabili per un cambio ultrarapido della lama senza utensili speciali. Utensili collaudati singolarmente secondo IEC 60900. Collaudo singolo a 10000 volt per una protezione perfetta durante i lavori sotto tensione fino a 1000 volt.

- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser



Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|-----|-----|-----|-------|---------|---|
| 05006500001 | 228420 | 0,4 | 2,5 | 157 | 3/32" | 6 3/16" | 5 |
| 05006501001 | 228437 | 0,5 | 3,0 | 157 | 1/8" | 6 3/16" | 5 |
| 05006502001 | 228444 | 0,6 | 3,5 | 157 | 9/64" | 6 3/16" | 5 |
| 05006503001 | 228451 | 0,8 | 4,0 | 157 | 5/32" | 6 3/16" | 5 |
| 05006504001 | 228468 | 1,0 | 5,5 | 157 | 7/32" | 6 3/16" | 5 |
| 05006505001 | 228475 | 1,2 | 6,5 | 157 | 1/4" | 6 3/16" | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy SB



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05006550001 | 228925 | ● | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0.4x2.5x157 | 5 |
| 05006551001 | 228932 | ● | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0.5x3.0x157 | 5 |
| 05006552001 | 229007 | ● | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0.6x3.5x157 | 5 |
| 05006553001 | 229014 | ● | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0.8x4.0x157 | 5 |
| 05006554001 | 229021 | ● | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 1.0x5.5x157 | 5 |
| 05006555001 | 229038 | ● | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 1.2x6.5x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|-----|-------|---------|----|----|
| 05006506001 | 228482 | 0,6 | 3,5 | 157 | 9/64" | 6 3/16" | | 5 |
| 05006507001 | 228499 | 0,8 | 4,0 | 157 | 5/32" | 6 3/16" | | 5 |
| 05006508001 | 228505 | 1,0 | 5,5 | 157 | 7/32" | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy SB



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05006556001 | 229045 | ☉ | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0.6x3.5x157 |
| 05006557001 | 229052 | ☉ | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0.8x4.0x157 |
| 05006558001 | 229069 | ☉ | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 1.0x5.5x157 |

Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy



| Code | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|-----|---------|--|---|
| 05006509001 | 228512 | PH 0 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006510001 | 228529 | PH 1 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006511001 | 228536 | PH 2 | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy



| Code | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|-----|---------|--|---|
| 05006512001 | 228543 | PH 1 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006513001 | 228550 | PH 2 | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy SB



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|--|
| 05006559001 | 229076 | ☉ | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157 |
| 05006560001 | 229083 | ☉ | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 2x157 |

Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy



| Code | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|-----|---------|--|---|
| 05006523001 | 228659 | PZ 0 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006524001 | 228666 | PZ 1 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006525001 | 228673 | PZ 2 | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|--|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | | mm | | | |
| 05006526001 | 228680 | PZ 1 | | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006527001 | 228697 | PZ 2 | | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy SB



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|--|--|--|---|--|---|
| Code | 4013288 | | | | | | |
| 05006566001 | 229212 | | | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157 | | 5 |
| 05006567001 | 229229 | | | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 2x157 | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 62 i PH/S Take it easy

- Lama intercambiabile Kraftform Kompakt VDE per viti PlusMinus a taglio/Phillips
- Per un utilizzo soprattutto per morsettiere di raccordo, quadri elettrici, interruttori, relais
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 62 i PH/S Take it easy



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|--|--|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | | | mm | | |
| 05006514001 | 228567 | # 1 | | | 157 | 6 3/16" | 5 |
| 05006515001 | 228574 | # 2 | | | 157 | 6 3/16" | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S Take it easy

- Lama intercambiabile Kraftform Kompakt VDE per viti PlusMinus a taglio/Phillips
- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S Take it easy



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|--|--|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | | | mm | | |
| 05006516001 | 228581 | # 1 | | | 157 | 6 3/16" | 5 |
| 05006517001 | 228598 | # 2 | | | 157 | 6 3/16" | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy

- Profilo combinato Pozidriv/a taglio
- Per un utilizzo soprattutto per morsettiere di raccordo, quadri elettrici, interruttori, relais
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|--|--|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | | | mm | | |
| 05006528001 | 228703 | # 1 | | | 157 | 6 3/16" | 5 |
| 05006529001 | 228710 | # 2 | | | 157 | 6 3/16" | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy

- Profilo combinato Pozidriv/a taglio
- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy



| Code | EAN | | | mm | | | |
|-------------|--------|-----|-----|---------|--|--|---|
| 05006530001 | 228727 | # 1 | 157 | 6 3/16" | | | 5 |
| 05006531001 | 228734 | # 2 | 157 | 6 3/16" | | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy SB



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|--|--|---|---|
| 05006568001 | 229199 | | | Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy 1x # 1x157 | 5 |
| 05006569001 | 229205 | | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 2x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy

- Lama intercambiabile Kraftform Kompakt VDE per viti TORX®
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|-------|-----|---------|--|---|
| 05006532001 | 228758 | TX 8 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006533001 | 228765 | TX 9 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006534001 | 228772 | TX 10 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006535001 | 228789 | TX 15 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006536001 | 228796 | TX 20 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006537001 | 228802 | TX 25 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006538001 | 228819 | TX 27 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006539001 | 228826 | TX 30 | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy SB



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|--|--|---|---|
| 05006570001 | 229151 | | | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 10x157 | 5 |
| 05006571001 | 229144 | | | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 15x157 | 5 |
| 05006572001 | 229168 | | | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 20x157 | 5 |
| 05006573001 | 229175 | | | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 25x157 | 5 |
| 05006574001 | 229182 | | | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 30x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX® Take it easy

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX® Take it easy



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | |
| 05006540001 | 228833 | TX 15 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006541001 | 228840 | TX 20 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006542001 | 228857 | TX 25 | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 68 i Take it easy



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | |
| 05006543001 | 228864 | # 1 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006544001 | 228871 | # 2 | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 68 iS Take it easy

- Con lama a diametro ridotto e isolamento protettivo integrato
- Per avvitiamenti in spazi ridotti
- Per raggiungere e azionare viti e molle in profondità
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser

Kraftform Kompakt VDE 68 iS Take it easy



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | |
| 05006545001 | 228888 | # 1 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006546001 | 228895 | # 2 | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy

- Lama intercambiabile Kraftform Kompakt VDE per viti a esagono cavo
- Con profilo Hex-Plus (evita che le viti ad esagono cavo si deformino)
- Con trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura al laser



Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | |
| 05006518001 | 228604 | 2,5 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006519001 | 228611 | 3,0 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006520001 | 228628 | 4,0 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006521001 | 228635 | 5,0 | 157 | 6 3/16" | | 5 |
| 05006522001 | 228642 | 6,0 | 157 | 6 3/16" | | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy SB



| | EAN | | | |
|-------------|---------|--|---|---|
| Code | 4013288 | | | |
| 05006561001 | 229090 | | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy 1x 2.5x157 | 5 |
| 05006562001 | 229106 | | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy 1x 3.0x157 | 5 |
| 05006563001 | 229113 | | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy 1x 4.0x157 | 5 |
| 05006564001 | 229120 | | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy 1x 5.0x157 | 5 |
| 05006565001 | 229137 | | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy 1x 6.0x157 | 5 |

Kraftform Kompakt 96 VK 6,3

Chiave per quadri elettrici rinforzata con fibre di vetro. Lama per il sistema impugnatura Kraftform Kompakt VDE / lame intercambiabili per un cambio ultrarapido della lame senza utensili speciali. Quadra femmina.

Kraftform Kompakt 96 VK 6,3



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|----|---------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | |
| 05003460001 | 105349 | 6,3 | 89 | 3 9/16" | | | | 5 |

Kraftform Kompakt 97 VK 8,1

- Chiave Kraftform Kompakt da 8,1 mm per quadri elettrici

Kraftform Kompakt 97 VK 8,1



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|----|---------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | |
| 05003461001 | 105370 | 8,1 | 89 | 3 9/16" | | | | 5 |

Kraftform Kompakt 98 DK



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|----|---------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05003462001 | 105356 | | 89 | 3 9/16" | | | | 5 |

Kraftform Kompakt 99 FL



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|----|---------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05003463001 | 105363 | | 89 | 3 9/16" | | | | 5 |

Kraftform – serie 1000 VDE

Giravite Kraftform isolato VDE di elevata qualità. Impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare velocemente e in modo confortevole. La punta Wera Black Point e un sofisticato procedimento di tempra garantiscono una durata maggiore della punta, una elevata protezione dalla corrosione e un perfetto accoppiamento.

Test singolo a 10.000 Volt per lavorare in sicurezza con una tensione max. ammessa di 1.000 Volt. La protezione anti-rotolamento esagonale impedisce che il giravite rotoli via dal posto di lavoro. Con identificazione sull'impugnatura per trovare e scegliere con facilità il giravite.

- Giravite isolato VDE per lavorare in sicurezza fino a 1.000 Volt
- Collaudo di ogni singolo pezzo
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi senza affaticare la mano
- Con identificazione sull'impugnatura per trovare e sistemare più facilmente gli utensili
- La punta Wera Black Point offre precisione di accoppiamento e protezione anticorrosiva ottimizzata

1060 i Giravite Kraftform isolato VDE a taglio



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|----|-------|--------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | | | |
| 05051580001 | 222268 | 0,4 | 2,5 | 80 | 81 | 3/32" | 3 1/8" | 10 |
| 05051582001 | 222275 | 0,6 | 3,5 | 100 | 81 | 9/64" | 4" | 10 |
| 05051583001 | 222282 | 0,8 | 4,0 | 100 | 98 | 5/32" | 4" | 10 |
| 05051587001 | 222299 | 1,0 | 5,5 | 125 | 98 | 7/32" | 5" | 10 |

1062 i PH Giravite Kraffform isolato VDE a croce PH



| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | | | |
| 05051601001 | 222220 | PH 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05051603001 | 222237 | PH 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |

1065 i PZ Giravite Kraffform isolato VDE a croce PZ



| | EAN | * | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | | | |
| 05051611001 | 222244 | PZ 1 | 80 | 98 | 3 1/8" | | 5 |
| 05051613001 | 222251 | PZ 2 | 100 | 105 | 4" | | 5 |

1060 i/1062 i/6 Assortimento giravite Kraffform isolati VDE

Assortimento giravite Kraffform isolati VDE di elevata qualità. Impugnatura Kraffform multicomponente per lavorare velocemente e in modo confortevole. La punta Wera Black Point e un sofisticato procedimento di tempra garantiscono una durata maggiore della punta, un'elevata protezione dalla corrosione e un perfetto accoppiamento.

Test singolo a 10.000 Volt per lavorare in sicurezza con una tensione max. ammessa di 1.000 V. La protezione anti-rotolamento esagonale impedisce che il giravite rotoli via dal posto di lavoro. Con identificazione sull'impugnatura per trovare e scegliere con facilità il giravite.



1060 i/1062 i/6 Assortimento giravite Kraffform isolati VDE



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05051575001 | 222381 | | 1 |
| | | + | 1062 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 |
| | | * | 1060 i VDE 1x 0,4x2,5x80; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 |

1060 i/1065 i/6 Assortimento giravite Kraffform isolati VDE



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05051576001 | 222374 | | 1 |
| | | + | 1065 i PZ VDE 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 |
| | | * | 1060 i VDE 1x 0,4x2,5x80; 1x 0,6x3,5x100; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 |

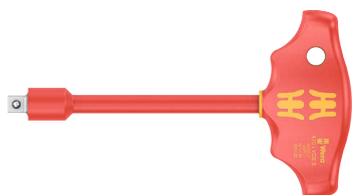
410 i VDE B Giravite adattatore a T isolato VDE per bussole da 3/8"

La forma dell'impugnatura a T consente la trasmissione di coppie di serraggio e allentamento particolarmente elevate. La geometria dell'impugnatura riempie perfettamente il palmo della mano, le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate. Grazie a ciò è garantita una ottimale ed ergonomica trasmissione della coppia.

Utensile testato singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 Volt per lavorare in sicurezza con una tensione max. ammassa di 1.000 Volt. Solo per inserti bussola isolati VDE da 3/8" e chiavi bussola Wera Zyklop isolate VDE della serie 8740, 8760, 8767, 8790. L'impugnatura rivestita protegge anche le superfici delicate.

- Giravite isolato VDE a T da 3/8" per la trasmissione di elevate coppia di serraggio e allentamento
- Impugnatura a T ergonomica a 2 componenti con incavature per le dita e una piacevole sensazione per una elevata trasmissione della coppia e un lavoro poco affaticante
- Utensile isolato VDE testato singolarmente secondo IEC 60900 per lavorare in sicurezza fino a 1.000 Volt
- Soltanto con le bussole isolate VDE da 3/8" e le chiavi bussola Zyklop Wera Serie 8740, 8760, 8767 e 8790

410 i VDE B Giravite adattatore a T isolato VDE per bussole da 3/8"



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|-----|----|----|--------|----|----|
| 05005120001 | 222664 | 3/8" | 130 | 49 | 99 | 5 1/8" | | 1 |

8100 SB Kit 1 cricchetto Zyklop isolato VDE, levetta cambio rotazione, attacco 3/8", metrico

Disposizione incredibilmente compatta per molti utensili in spazio ridotto. Cricchetto, bussole e prolunghe collaudate singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 V per lavorare in sicurezza fino a 1.000 Volt.

Custodia in materiale tessile di elevata robustezza e longevità, posizionabile in verticale per uno stoccaggio visibile. Protezione aggiuntiva delle superfici con materiale tessile esterno. Ingombro e peso ridotto per una mobilità semplificata. Agevole meccanismo a rotazione per una tenuta sicura ed un facile prelievo delle bussole isolate VDE.

- Cricchetto, bussole e prolunghe Zyklop isolati collaudati 100% singolarmente per lavorare in sicurezza fino a 1.000 Volt
- Dentatura fine con 80 denti con un breve angolo di richiamo di soli 4,5°
- Forma estremamente affusolata con zona impugnatura morbida ed ergonomica per lavorare senza difficoltà anche in spazi molto ristretti
- Custodia tessile estremamente robusta e compatta con alloggiamento delle bussole tramite meccanismo rotante per una tenuta sicura ed un facile prelievo
- Il rivestimento in plastica e la custodia tessile proteggono le superfici delicate. La custodia è compatibile con il sistema Wera 2go

8100 SB Kit 1 cricchetto Zyklop isolato VDE, levetta cambio rotazione, attacco 3/8", metrico



| Code | EAN | Icon | Description | Quantity |
|-------------|--------|------|---|----------|
| 05004970001 | 190970 | | | 1 |
| | | □ | 8007 B VDE 1x 3/8"x222,0 | |
| | | ● | 8790 B VDE 1x 6,0x46,0; 1x 7,0x46,0; 1x 8,0x46,0; 1x 9,0x46,0; 1x 10,0x46,0; 1x 11,0x46,0; 1x 12,0x46,0; 1x 13,0x46,0; 1x 14,0x46,0; 1x 15,0x46,0; 1x 16,0x46,0; 1x 17,0x46,0; 1x 18,0x46,0; 1x 19,0x46,0 | |
| | | □ | 8794 SB VDE 1x 3/8"x91,0 | |
| | | □ | 8794 LB VDE 1x 3/8"x166,0 | |

Belt B VDE 1 Kit Zyklop inserti-bussola, per viti TORX® esagono cavo, isolate, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno

10 Zyklop-Inserti-bussola, con attacco da 3/8", isolati VDE, collaudati singolarmente secondo IEC 60900. Elevata sicurezza grazie all'interno giallo dell'isolamento che diventa visibile in caso di un eventuale danno dell'isolamento esterno rosso VDE. Con funzione di ritegno per viti TORX® secondo le specifiche Acument Intellectual Properties, funzione di ritegno per viti ad esagono cavo. Robusto cinturino tessile (Belt) nel tipico Wera Design con 10 inserti-bussola isolati in uno spazio ridotto.

Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo facile prelievo delle bussole. Completo di moschettoni per il fissaggio ai passanti della cintura o alle custodie. Con striscia autoaderente per un facile fissaggio p. es a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

Inserto-bussola isolato VDE 3/8" con funzione di ritegno per avvitare in modo confortevole con un rischio ridotto di perdita della vite mentre si lavora. con elevata sicurezza grazie all'interno giallo dell'isolamento che diventa visibile in caso di un eventuale danno dell'isolamento esterno rosso VDE. Collaudato singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 Volt per lavorare in sicurezza con una tensione ammessa di 1.000 V.

- 10-pezzi Serie inserti-bussola 3/8" su robusto cinturino tessile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Inserto-bussola estremamente corto e compatto isolato da 3/8" per lavorare agevolmente anche in spazi ristretti
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Collaudato singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 Volt per lavorare in sicurezza con una tensione ammessa di 1.000 V
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt B VDE 1 Kit Zyklop inserti-bussola, per viti TORX® esagono cavo, isolate, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004930001 | 4013288 210234 | | 1 |
| | | 8767 B VDE HF 1x TX 20x55,0; 1x TX 25x55,0; 1x TX 27x55,0; 1x TX 30x55,0; 1x TX 40x55,0; 1x TX 45x59,0 | |
| | | 8740 B VDE HF 1x 4,0x55,0; 1x 5,0x55,0; 1x 6,0x55,0; 1x 8,0x59,0 | |
| | | Belt B VDE 0/10 1x 71,0x209,0 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

8007 B VDE Cricchetto Zyklop isolato VDE, con levetta cambio rotazione, con attacco 3/8"

- Cricchetto Zyklop isolato collaudato 100% singolarmente per lavorare in sicurezza fino a 1.000 Volt
- Dentatura fine con 80 denti con un breve angolo di richiamo di soli 4,5°
- Forma estremamente affusolata con zona impugnatura morbida ed ergonomica per lavorare senza difficoltà anche in spazi molto ristretti
- Sicuro bloccaggio della bussola tramite pulsante a pressione, comoda inversione del senso di rotazione grazie alla levetta cambio di rotazione
- Il rivestimento in plastica protegge le superfici dai danni

8007 B VDE Cricchetto Zyklop isolato VDE, con levetta cambio rotazione, con attacco 3/8"



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|-------------------|------|-------|--|--|--|---|
| 05004966001 | 4013288 190963 | 3/8" | 222,0 | | | | 3 |

8790 B Bussola Zyklus isolata VDE, con attacco 3/8"

- Utensile collaudato singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 V
- Elevata sicurezza grazie all'isolamento bicomponente con isolamento interno giallo sotto l'isolamento esterno di colore rosso
- Il rivestimento in plastica protegge le superfici dai danni

8790 B Bussola Zyklus isolata VDE, con attacco 3/8"



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | | |
| 05004950001 | 192936 | 6,0 | 46,0 | 14,8 | 23,0 | | 1 |
| 05004951001 | 192943 | 7,0 | 46,0 | 15,7 | 23,0 | | 1 |
| 05004952001 | 192950 | 8,0 | 46,0 | 17,0 | 23,0 | | 1 |
| 05004953001 | 192967 | 9,0 | 46,0 | 18,2 | 23,0 | | 1 |
| 05004954001 | 192974 | 10,0 | 46,0 | 19,4 | 23,0 | | 1 |
| 05004955001 | 192981 | 11,0 | 46,0 | 20,7 | 23,0 | | 1 |
| 05004956001 | 192998 | 12,0 | 46,0 | 23,0 | 23,0 | | 1 |
| 05004957001 | 193001 | 13,0 | 46,0 | 23,0 | 23,0 | | 1 |
| 05004958001 | 193018 | 14,0 | 46,0 | 24,7 | 23,0 | | 1 |
| 05004959001 | 193025 | 15,0 | 46,0 | 26,0 | 23,0 | | 1 |
| 05004960001 | 193032 | 16,0 | 46,0 | 26,8 | 23,0 | | 1 |
| 05004961001 | 193049 | 17,0 | 46,0 | 29,0 | 23,0 | | 1 |
| 05004962001 | 193056 | 18,0 | 46,0 | 29,6 | 23,0 | | 1 |
| 05004963001 | 193063 | 19,0 | 46,0 | 30,7 | 23,0 | | 1 |

8767 B VDE HF TORX® Zyklus inserto-bussola isolato VDE, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno vite

- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Inserto-bussola estremamente corto e compatto isolato da 3/8" per lavorare agevolmente anche in spazi ristretti

8767 B VDE HF TORX® Zyklus inserto-bussola isolato VDE, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno vite



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05004920001 | 210173 | TX 20 | 55,0 | 23,0 | 9,0 | | 1 |
| 05004921001 | 210180 | TX 25 | 55,0 | 23,0 | 9,0 | | 1 |
| 05004922001 | 210197 | TX 27 | 55,0 | 23,0 | 9,0 | | 1 |
| 05004923001 | 210203 | TX 30 | 55,0 | 23,0 | 9,0 | | 1 |
| 05004924001 | 210210 | TX 40 | 55,0 | 23,0 | 9,0 | | 1 |
| 05004925001 | 210227 | TX 45 | 59,0 | 23,0 | 13,0 | | 1 |

8740 B VDE HF Zyklus inserto-bussola isolato VDE, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno

- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Inserto-bussola estremamente corto e compatto isolato da 3/8" per lavorare agevolmente anche in spazi ristretti

8740 B VDE HF Zyklus inserto-bussola isolato VDE, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | | |
| 05004900001 | 210135 | 4,0 | 55,0 | 23,0 | 9,0 | | 1 |
| 05004901001 | 210142 | 5,0 | 55,0 | 23,0 | 9,0 | | 1 |
| 05004902001 | 210159 | 6,0 | 55,0 | 23,0 | 9,0 | | 1 |
| 05004903001 | 210166 | 8,0 | 59,0 | 23,0 | 13,0 | | 1 |

8760 B VDE XZN Zyklus inserto-bussola isolato VDE, con attacco da 3/8", per viti con impronta XZN

- Inserto-bussola estremamente corto e compatto isolato da 3/8" per lavorare agevolmente anche in spazi ristretti

8760 B VDE XZN Zyklus inserto-bussola isolato VDE, con attacco da 3/8", per viti con impronta XZN



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05004940001 | 211453 | M 8 | 59,0 | 23,0 | 13,0 | | 1 |
| 05004941001 | 211460 | M 10 | 59,0 | 23,0 | 13,0 | | 1 |
| 05004942001 | 211477 | M 12 | 59,0 | 23,0 | 13,0 | | 1 |

8794 LB VDE Prolunga Zyklus isolata, lunga, 3/8"

- Prolunga Zyklus isolata VDE da 3/8"
- Utensile collaudato singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 V
- Elevata sicurezza grazie all'isolamento bicomponente con isolamento interno giallo sotto l'isolamento esterno di colore rosso
- Il rivestimento in plastica protegge le superfici dai danni
- Versione lunga

8794 LB VDE Prolunga Zyklus isolata, lunga, 3/8"



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05004965001 | 190956 | 3/8" | 166,0 | | | | | 1 |

8794 SB Prolunga Zyklus isolata, corta, 3/8"

- Versione corta

8794 SB Prolunga Zyklus isolata, corta, 3/8"



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05004964001 | 190949 | 3/8" | 91,0 | | | | | 1 |

Cinturino tessile (belt) B VDE, per 10 pezzi, vuoto

- Cinturino tessile vuoto per 10 chiavi a bussola/ inserti-bussola isolati VDE, 3/8"
- Con moschettone
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go



Cinturino tessile (belt) B VDE, per 10 pezzi, vuoto



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| 05003982001 | 4013288 | | 1 |
| | 210913 | Belt B VDE 0/10 1x 71,0x209,0 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

6004 Joker VDE 4 Set 1 Assortimento chiavi a forchetta autoregolabili isolate VDE

Utensile testato singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 V per un lavoro sicuro con una tensione ammessa di 1.000 V. La chiave a forchetta isolata VDE autoregolabile afferra automaticamente in continuo tutte le misure esagonali nell'ambito delle misure indicate – metriche e in pollici. Il meccanismo a leva integrato blocca la vite esagonale o il dado in modo sicuro tra le ganasce, cosa che riduce notevolmente il rischio di scivolamento e danneggiamenti.

La funzione a cricchetto consente un avvvitamento rapido e coerente senza doversi riposizionare. Attraverso l'utilizzo dei prismi triangolari è possibile ottenere un angolo di richiamo di soli 30°. La struttura a lato singolo in combinazione con la funzione a cricchetto e del prisma triangolare consente di lavorare anche in ambienti ristretti.

La chiave a forchetta autoregolabile Joker 6004 isolata VDE ha una presa piacevole al tatto grazie all'isolamento in plastica a 2 componenti. Sicurezza aumentata grazie alla protezione antiscivolo all'estremità anteriore dell'impugnatura. Protezione aggiuntiva grazie alla funzione di scorrimento per l'apertura senza contatto delle ganasce non isolate.

- La custodia compatta con 4 Joker 6004 autoregolabili copre tutte le misure metriche e in pollici nel campo di applicazione da 7 a 19 mm op. 1/4" fino a 3/4"

6004 Joker VDE 4 Set 1 Assortimento chiavi a forchetta autoregolabili isolate VDE



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020170001 | 221803 | | 1 |
| | | 6004 Joker VDE XS 1x 7-10 (1/4"-3/8")x119 | |
| | | 6004 Joker VDE S 1x 10-13 (7/16"-1/2")x155 | |
| | | 6004 Joker VDE M 1x 13-16 (1/2"-5/8")x190 | |
| | | 6004 Joker VDE L 1x 16-19 (5/8"-3/4")x226 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

6004 Joker VDE Chiave a forchetta autoregolabile isolata VDE

Utensile testato singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 V per un lavoro sicuro con una tensione ammessa di 1.000 V. La chiave a forchetta isolata VDE autoregolabile afferra automaticamente in continuo tutte le misure esagonali nell'ambito delle misure indicate – metriche e in pollici.

Il meccanismo a leva integrato blocca la vite esagonale o il dado in modo sicuro tra le ganasce, cosa che riduce notevolmente il rischio di scivolamento e danneggiamenti. La funzione a cricchetto consente un avvvitamento rapido e coerente senza doversi riposizionare. Attraverso l'utilizzo dei prismi triangolari è possibile ottenere un angolo di richiamo di soli 30°.

La struttura a lato singolo in combinazione con la funzione a cricchetto e del prisma triangolare consente di lavorare anche in ambienti ristretti. La chiave a forchetta autoregolabile Joker 6004 isolata VDE ha una presa piacevole al tatto grazie all'isolamento in plastica a 2 componenti. Sicurezza aumentata grazie alla protezione antiscivolo all'estremità anteriore dell'impugnatura. Protezione aggiuntiva grazie alla funzione di scorrimento per l'apertura senza contatto delle ganasce non isolate.

- La chiave regolabile Joker 6004 isolata VDE copre tutte le misure metriche e in pollici nel diverso campo di applicazione
- Utensile testato singolarmente con impugnatura per un lavoro sicuro fino a 1.000 V con protezione antiscivolamento e funzione di scorrimento per l'apertura senza contatto e in sicurezza delle ganasce non isolate.
- Presa automatica e in continuo di viti e dadi esagonali
- Il meccanismo a leva durante la presa impedisce lo scivolamento e i danneggiamenti
- Avvitamento veloce e coerente senza dover invertire la chiave, grazie alla funzione a cricchetto meccanica di 60°
- Angolo di richiamo di soli 30° attraverso il posizionamento dei prismi triangolari nella forchetta

6004 Joker VDE XS Chiave a forchetta autoregolabile isolata VDE



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|------|-----------|-----|-----|---|
| 05020150001 | 221797 | 7-10 | 1/4"-3/8" | 119 | 7,7 | 3 |

6004 Joker VDE S Chiave a forchetta autoregolabile isolata VDE



| Code | EAN | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|-------|------------|-----|----|---|
| 05020151001 | 221766 | 10-13 | 7/16"-1/2" | 155 | 10 | 3 |

6004 Joker VDE M Chiave a forchetta autoregolabile isolata VDE



| Code | EAN | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|-------|-----------|-----|------|---|
| 05020152001 | 221780 | 13-16 | 1/2"-5/8" | 190 | 12,4 | 3 |

6004 Joker VDE L Chiave a forchetta autoregolabile isolata VDE



| Code | EAN | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|-------|-----------|-----|----|---|
| 05020153001 | 221773 | 16-19 | 5/8"-3/4" | 226 | 14 | 3 |

400 i VDE Hex Indicatore di coppia isolato

Indicatore di coppia isolato VDE con impugnatura a T Wera a coppia fissa per viti ad esagono cavo. Protezione anti-mano-missione. Al raggiungimento del valore di coppia pre-impostato scatta la frizione con un segnale ben udibile e sensitivo che rende impossibile il superamento del valore stesso. La maggior parte delle volte non serve alcun utensile aggiuntivo per allentare il serraggio anche quando la coppia di allentamento è più elevata della coppia pre-impostata (coppia di allentamento illimitata).



La forma dell'impugnatura si adatta perfettamente al palmo della mano e le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate. Grazie a ciò viene garantita una trasmissione della forza ottimale ed ergonomica. Utensile collaudato singolarmente secondo IEC 60900 a 10.000 V per un lavoro sicuro con tensione fino a 1.000 V.

- Indicatore di coppia con impugnatura a T isolata VDE, collaudato singolarmente per un lavoro sicuro fino a 1.000 V
- Impugnatura a T ideale per la trasmissione di coppie di serraggio e allentamento controllate
- Avvitamenti senza errore grazie al meccanismo di frizione e alla perfetta trasmissione della coppia
- Con segnale a scatto ben udibile e percettibile quando si raggiunge la coppia desiderata
- Protezione anti-manomissione della coppia pre-impostata

400 i VDE Hex Indicatore di coppia isolato



| Code | EAN | mm | Nm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|-----|-----|----|----|-----|--------|---|
| 05004980001 | 206398 | 4,0 | 5,0 | 90 | 48 | 100 | 3 1/2" | 1 |
| 05004981001 | 206114 | 5,0 | 5,0 | 90 | 48 | 100 | 3 1/2" | 1 |





Cricchetti e accessori

Zylop Speed - Incredibilmente rapido e incredibilmente flessibile



Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio. Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile.

Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Kit con cricchetto di 42 pz. in una robusta custodia in materiale tessile
- Testa del cricchetto orientabile con 5 posizioni di blocco predefinite
- Inserti bussola con i vantaggi della tecnologia inserti Wera
- Bussole con funzione di ritegno per viti TORX®, viti ad esagono cavo e viti esagonali
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Adatto per Wera 2go

8100 SA All-in Kit con cricchetto Zylop Speed, attacco da 1/4", con funzione di ritegno, metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003755001 | 4013288 190994 | | 1 |
| | | 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | 8796 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | 8790 HMA HF 1x 4,0x23,0; 1x 4,5x23,0; 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0 | |
| | | 8767 A HF 1x TX 8x28,0; 1x TX 9x28,0; 1x TX 10x28,0; 1x TX 15x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 27x28,0; 1x TX 30x28,0; 1x TX 40x28,0 | |
| | | 8740 A 1x 2,0x28,0; 1x 2,5x28,0 | |
| | | 8740 A HF 1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 5,0x28,0; 1x 6,0x28,0; 1x 7,0x28,0; 1x 8,0x28,0 | |
| | | 8751 A 1x PH 1x28,0; 1x PH 2x28,0; 1x PH 3x28,0 | |
| | | 8755 A 1x PZ 1x28,0; 1x PZ 2x28,0; 1x PZ 3x28,0 | |
| | | 8700 A FL 1x 0,8x5,5x28,0; 1x 1,2x6,5x28,0 | |
| | | Utensile per l'estrazione dadi 1x 14,0x43,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

8100 SA 6 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4", metrico

- Testa del cricchetto orientabile con 5 posizioni di blocco predefinite
- Dentatura fine a 72 denti
- Angolo di richiamo ridotto di soli 5°
- Manicotto flottante per velocizzare il lavoro
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti

8100 SA 6 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004016001 | 174000 | | 1 |
| | | □ 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | ● 8790 HMA 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | ■ 8794 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | ■ 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | ● 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | + 851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50 | |
| | | + 855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50 | |
| | | * 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50 | |
| | | ○ 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

8100 SA 9 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4", in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004019001 | 173843 | | 1 |
| | | □ 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | ● 8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 11/32"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0 | |
| | | ■ 8794 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | ■ 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | ● 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | + 851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50 | |
| | | + 855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50 | |
| | | * 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50 | |
| | | ○ 840/4 Z Hex-Plus 1x 3/32"x50; 1x 3/16"x50; 1x 7/32"x50; 1x 1/4"x50 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt Zyklop MS1 Metal/Speed 1/4"

- Cricchetto Zyklop Speed incredibilmente veloce con testa orientabile e 5 posizioni di blocco predefinite
- Cricchetto Zyklop Metal estremamente snello con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 5 gradi
- Facile inversione del senso della rotazione grazie all'apposita levetta
- Assortimento nella robusta custodia in materiale tessile

Kraftform Kompakt Zyklop MS1 Metal/Speed 1/4"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05135949001 | 178633 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | <input type="checkbox"/> 8004 A 1x 1/4"x141,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8796 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8795 A 1x 1/4"x35,5 | |

8100 SA 2 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4", metrico

- Kit di 42 pezzi in una robusta valigetta in metallo

8100 SA 2 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05003533001 | 127103 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMA 1x 4,0x23,0; 1x 4,5x23,0; 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0 | |
| | | <input type="checkbox"/> 8789 A 1x 1/4"x110,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8795 A 1x 1/4"x35,5 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8796 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8796 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/1 Z TORX® BO 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 800/1 Z 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x8,0x25 | |

8100 SA 4 Kit con cricchetto Zyklus Speed, attacco da 1/4", in pollici

- Kit di 41 pezzi in una robusta valigetta in metallo

8100 SA 4 Kit con cricchetto Zyklus Speed, attacco da 1/4", in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003535001 | 4013288 121127 | | 1 |
| | | □ 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | ● 8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 11/32"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0; 1x 9/16"x23,0 | |
| | | □ 8789 A 1x 1/4"x110,0 | |
| | | □ 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | □ 8795 A 1x 1/4"x35,5 | |
| | | ● 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | □ 8796 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | □ 8796 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | + 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | + 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ 867/1 Z TORX® BO 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | ○ 840/1 Z Hex-Plus 1x 5/64"x25; 1x 3/32"x25; 1x 1/8"x25; 1x 9/64"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 7/32"x25 | |
| | | ◐ 800/1 Z 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x8,0x25 | |

8100 SA/SC 2 Kit con cricchetto Zyklus Speed, attacco da 1/4" e 1/2", metrico

- Kit di 43 pezzi in una robusta valigetta in metallo

8100 SA/SC 2 Kit con cricchetto Zyklus Speed, attacco da 1/4" e 1/2", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05160785001 | 4013288 126610 | | 1 |
| | | □ 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | ● 8790 HMA 1x 4,0x23,0; 1x 4,5x23,0; 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | ● 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | □ 8796 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | □ 8000 C 1x 1/2"x277,0 | |
| | | ● 8790 HMC 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0; 1x 21,0x37,0; 1x 22,0x37,0; 1x 24,0x37,0 | |
| | | □ 8796 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | ● 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ◐ 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | ○ 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |
| | | + 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | + 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® BO 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |

Kraftform Kompakt Zyklop Speed

- Astuccio pieghevole da fissare alla cintura

Kraftform Kompakt Zyklop Speed



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|------------------------|--|---|
| 05051045001 | 155313 | | | 1 |
| | | 8000 A | 1x 1/4"x152,0 | |
| | | 8784 A1 | 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | 8794 LA | 1x 1/4"x150,0 | |
| | | 851/4 TZ PH | 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50 | |
| | | 855/4 TZ PZ | 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50 | |
| | | 867/4 Z TORX® | 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50 | |
| | | 800/4 Z | 1x 1,0x5,5x50 | |
| | | 840/4 Z Hex-Plus | 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 | |
| | | 8790 HMA | 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | Nastro autoaderente 70 | 1x 50,0x70,0 | |

8000 A Cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4"

- Racchiude 5 tipi di cricchetto in un unico utensile
- Massa centrifuga e manico flottante maneggevole per velocizzare il lavoro
- Con testa orientabile, scatto a pulsante e inversione del senso della rotazione
- Dentatura fine, quindi angolo di richiamo di soli 5°
- Impiegabile anche come giravite

8000 A Cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|---|
| 05003500001 | 121868 | 1/4" | 152,0 | | | | 1 |

8000 A Cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4", self-service



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--------|---------------|--|--|--|---|
| 05073260001 | 128034 | 8000 A | 1x 1/4"x152,0 | | | | 3 |

Zyklop Metal con passante quadro



Blocco sicuro delle bussole.
Grazie al suo ingranaggio con doppio nottolino dai 38 denti robusti si arriva ad un ingranaggio di 76 denti fini con un angolo di richiamo di soli 4,7°.

Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio. Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 4,7°
- Facile inversione del senso della rotazione per mezzo del passante quadro reversibile
- Il trova-utensili "take it easy"

8100 SA 7 Kit con cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 1/4", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004017001 | 4013288 173898 | | 1 |
| | | <p>8003 A 1x 1/4"x141,0</p> <p>8790 HMA 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0</p> <p>8794 LA 1x 1/4"x150,0</p> <p>8794 A 1x 1/4"x56,0</p> <p>8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0</p> <p>851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25</p> <p>855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25</p> <p>867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25</p> <p>840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25</p> | |

8100 SA 10 Kit con cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 1/4", in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004020001 | 4013288 173904 | | 1 |
| | | <p>8003 A 1x 1/4"x141,0</p> <p>8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 11/32"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0</p> <p>8794 LA 1x 1/4"x150,0</p> <p>8794 A 1x 1/4"x56,0</p> <p>8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0</p> <p>851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25</p> <p>855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25</p> <p>867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25</p> <p>840/1 Z Hex-Plus 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 7/32"x25; 1x 1/4"x25</p> | |

8003 A Cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 1/4"

- Per inserti a bussola quadrati da 1/4" con sfera di fermo
- Forma affusolata. Leva lunga. Cricchetto in metallo al cromo molibdeno fucinato
- Ingranaggio con doppio nottolino. Conferisce ai 38 denti l'effetto di una dentatura fine a 76 denti con angolo di richiamo di soli 4,7°
- Facile inversione del senso della rotazione per mezzo del passante quadro reversibile

8003 A Cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 1/4"



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | Icon |
|-------------|--------|------|-------|----|----|------|
| 05004003001 | 174017 | 1/4" | 141,0 | 21 | 22 | 3 |

Zyklop Metal con levetta per invertire



Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio. Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile.

Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Facile inversione del senso della rotazione grazie all'apposita levetta
- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 5 gradi

8100 SA 8 Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/4", metrico



| Code | EAN | Icon | Description | Icon |
|-------------|--------|------|--|------|
| 05004018001 | 173836 | | | 1 |
| | | □ | 8004 A 1x 1/4"x141,0 | |
| | | ● | 8790 HMA 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | □ | 8794 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | □ | 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | ● | 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | + | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | + | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | ✦ | 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25 | |
| | | ○ | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

8100 SA 11 Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/4", in pollici



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|------------------|---|---|
| 05004021001 | 173850 | | | 1 |
| | | 8004 A | 1x 1/4"x141,0 | |
| | | 8790 HMA | 1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 11/32"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0 | |
| | | 8794 LA | 1x 1/4"x150,0 | |
| | | 8794 A | 1x 1/4"x56,0 | |
| | | 8784 A1 | 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | 851/1 Z PH | 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 855/1 Z PZ | 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® | 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus | 1x 3/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 7/32"x25; 1x 1/4"x25 | |

8100 SA 12 HF Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/4", metrico

- Bussole con funzione di ritegno per viti/dadi

8100 SA 12 HF Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/4", metrico



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--------------------------------|---|---|
| 05003756001 | 190987 | | | 1 |
| | | 8004 A | 1x 1/4"x141 | |
| | | 8794 LA | 1x 1/4"x150,0 | |
| | | 8794 A | 1x 1/4"x56,0 | |
| | | 8790 HMA HF | 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | Utensile per l'estrazione dadi | 1x 14,0x43,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 | 1x 50,0x120,0 | |

8004 A Cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/4"

- Facile inversione del senso della rotazione grazie all'apposita levetta
- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 5 gradi
- Con blocco sicuro delle bussole

8004 A Cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|----|----|--|---|
| 05004004001 | 174024 | 1/4" | 141,0 | 19 | 22 | | 3 |

8790 HMA Chiave a bussola Zyklon, attacco da 1/4"

- 8790 Inserto a bussola Zyklon da 1/4"
- Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione)
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale
- Con scanalatura per la sfera di fermo
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

8790 HMA Chiave a bussola Zyklon, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|--|------|--------|------|------|------|---|
| 05003501001 | 120083 | | 4,0 | 23,0 | 6,9 | 13,0 | 1 | |
| 05003502001 | 120106 | | 4,5 | 23,0 | 7,5 | 13,0 | 1 | |
| 05003503001 | 120113 | | 5,0 | 23,0 | 8,2 | 13,0 | 1 | |
| 05003504001 | 120120 | | 5,5 | 23,0 | 8,8 | 13,0 | 1 | |
| 05003505001 | 120137 | | 6,0 | 23,0 | 9,4 | 13,0 | 1 | |
| 05003506001 | 120144 | | 7,0 | 23,0 | 11,0 | 13,0 | 1 | |
| 05003507001 | 120151 | | 8,0 | 23,0 | 12,0 | 13,0 | 1 | |
| 05003508001 | 120090 | | 9,0 | 23,0 | 13,0 | 14,0 | 1 | |
| 05003509001 | 120168 | | 10,0 | 23,0 | 14,5 | 14,5 | 1 | |
| 05003510001 | 120175 | | 11,0 | 23,0 | 16,0 | 15,0 | 1 | |
| 05003511001 | 120182 | | 12,0 | 23,0 | 17,0 | 16,0 | 1 | |
| 05003512001 | 120199 | | 13,0 | 23,0 | 18,0 | 17,0 | 1 | |
| 05003513001 | 120205 | | 14,0 | 23,0 | 20,0 | 18,0 | 1 | |
| 05003499001 | 206862 | | 15,0 | 23,0 | 21,5 | 19,0 | 1 | |
| 05003514001 | 120212 | | | 3/16" | 23,0 | 7,5 | 13,0 | 1 |
| 05003515001 | 120229 | | | 7/32" | 23,0 | 8,8 | 13,0 | 1 |
| 05003516001 | 120236 | | | 1/4" | 23,0 | 11,0 | 13,0 | 1 |
| 05003517001 | 120243 | | | 9/32" | 23,0 | 11,0 | 13,0 | 1 |
| 05003518001 | 120250 | | | 5/16" | 23,0 | 12,0 | 13,0 | 1 |
| 05003519001 | 120267 | | | 11/32" | 23,0 | 13,0 | 14,0 | 1 |
| 05003520001 | 120274 | | | 3/8" | 23,0 | 14,5 | 14,5 | 1 |
| 05003521001 | 120281 | | | 7/16" | 23,0 | 16,0 | 15,0 | 1 |
| 05003522001 | 120298 | | | 1/2" | 23,0 | 18,0 | 17,0 | 1 |
| 05003523001 | 120304 | | | 9/16" | 23,0 | 20,0 | 18,0 | 1 |

8790 HMA HF Chiave a bussola Zyklon, attacco da 1/4", con funzione di ritegno

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Cromo-vanadio, cromato opaco
- Con scanalatura per la sfera di fermo, zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza

8790 HMA HF Chiave a bussola Zyklon, attacco da 1/4", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|------|------|------|------|---|
| 05003717001 | 185631 | | 4,0 | 23,0 | 7,0 | 11,0 | 1 |
| 05003718001 | 185648 | | 4,5 | 23,0 | 7,8 | 11,0 | 1 |
| 05003719001 | 185655 | | 5,0 | 23,0 | 8,9 | 11,0 | 1 |
| 05003720001 | 185662 | | 5,5 | 23,0 | 9,2 | 11,0 | 1 |
| 05003721001 | 185679 | | 6,0 | 23,0 | 10,5 | 11,0 | 1 |
| 05003722001 | 185686 | | 7,0 | 23,0 | 11,9 | 11,0 | 1 |
| 05003723001 | 185693 | | 8,0 | 23,0 | 12,9 | 11,0 | 1 |
| 05003724001 | 185709 | | 9,0 | 23,0 | 14,1 | 12,0 | 1 |
| 05003725001 | 185716 | | 10,0 | 23,0 | 15,6 | 12,5 | 1 |
| 05003726001 | 185723 | | 11,0 | 23,0 | 17,4 | 13,0 | 1 |
| 05003727001 | 185730 | | 12,0 | 23,0 | 18,4 | 14,0 | 1 |
| 05003728001 | 185747 | | 13,0 | 23,0 | 19,5 | 15,0 | 1 |
| 05003729001 | 185754 | | 14,0 | 23,0 | 20,8 | 16,0 | 1 |
| 05003010001 | 206855 | | 15,0 | 23,0 | 21,5 | 18,5 | 1 |

Belt A 1 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 1/4", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 9 bussole più un utensile per l'estrazione di dadi, in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie.

Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare.

Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 10 pezzi, serie bussole su robusto cinturino tessile, 1/4"
- Bussole con funzione di ritegno per viti/dadi
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt A 1 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 1/4", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| 05003880001 | 4013288 | | 1 |
| | 190758 | 8790 HMA HF 1x 4,0x23,0; 1x 4,5x23,0; 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | Utensile per l'estrazione dadi 1x 14,0x43,0 | |
| | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Utensile per l'estrazione dadi

- Facile estrazione dei dadi dalle bussole Wera HF
- Per la facile estrazione dei dadi dalle bussole (1/4", 3/8", 1/2") con funzione di ritegno
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via

Utensile per l'estrazione dadi



| | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05050005001 | 192554 | 14,0 | 43,0 | | | | | | 1 |

Belt A 4 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 1/4"

- 9 pezzi, serie bussole su robusto cinturino tessile, 1/4"
- Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione)
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt A 4 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 1/4"



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| 05003883001 | 4013288 | | 1 |
| | 190789 | 8790 HMA 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Listello magnetico serie bussole A 4 Zyklop, attacco da 1/4"

Listello magnetico con 9 chiavi bussola per impiego manuale e automatico (non impact), 1/4". Il meccanismo di rotazione agevole garantisce una tenuta sicura e un facile prelievo della bussola.

Con trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato. Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico, 1/4"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

Listello magnetico serie bussole A 4 Zyklop, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05005400001 | 4013288 223197 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 8790 HMA 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 9600 1x 30,0x270,0 | |

Belt A Imperial 1 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da 1/4", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003884001 | 4013288 194992 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 8740 A 1x 5/64"x28,0; 1x 3/32"x28,0; 1x 7/64"x28,0 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 8740 A HF 1x 1/8"x28,0; 1x 9/64"x28,0; 1x 5/32"x28,0; 1x 3/16"x28,0; 1x 7/32"x28,0; 1x 1/4"x28,0 | |
| | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Listello magnetico serie bussole A Imperial 1 Zyklop, attacco da 1/4", in pollici

Listello magnetico con 9 chiavi bussola per impiego manuale e automatico (non impact), 1/4". Il meccanismo di rotazione agevole garantisce una tenuta sicura e un facile prelievo della bussola.

Con trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato.

Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico, 1/4"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

Listello magnetico serie bussole A Imperial 1 Zyklop, attacco da 1/4", in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05005420001 | 4013288 223227 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 11/32"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0 | |
| | | 9600 1x 30,0x270,0 | |

8790 HMA Deep Chiave a bussola, attacco da 1/4"

Chiave a bussola lunga 1/4" per l'uso manuale e automatico (ISO 2725-Teil 3) con cavità per la sfera di fermo; per viti e dadi a testa esagonale esterna. Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente) anche nel caso di avvitiamenti in profondità e aste filettate sporgenti.

Trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica e indicazione della misura a grandi caratteri per trovare più facilmente la bussola adatta. Antiscivolo per afferrare con facilità anche con le mani oleose. Il profilo esagonale rende possibile la trasmissione di elevate forze e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o della testa della vite rispetto ad un profilo poligonale.

Crichetti con meccanismo di dentatura fine, grazie al loro ridotto angolo di ripresa, rendono superfluo l'impiego di un profilo poligonale, anche in spazi ristretti.

- Chiavi a bussola lunghe per avvitiamenti in profondità come anche aste filettate sporgenti in spazi ristretti
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza
- Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente) con cavità per la sfera di fermo
- In acciaio al cromo-vanadio

8790 HMA Deep Chiave a bussola, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|------|------|------|------|---|
| 05004500001 | 210258 | | 4,0 | 50,0 | 6,7 | 11,8 | 1 |
| 05004501001 | 210128 | | 5,0 | 50,0 | 8,0 | 11,8 | 1 |
| 05004502001 | 210241 | | 5,5 | 50,0 | 8,6 | 11,8 | 1 |
| 05004503001 | 210265 | | 6,0 | 50,0 | 9,2 | 11,8 | 1 |
| 05004504001 | 210272 | | 7,0 | 50,0 | 10,8 | 11,8 | 1 |
| 05004505001 | 210289 | | 8,0 | 50,0 | 11,8 | 11,0 | 1 |
| 05004506001 | 210296 | | 9,0 | 50,0 | 12,8 | 12,0 | 1 |
| 05004507001 | 210302 | | 10,0 | 50,0 | 14,7 | 12,8 | 1 |
| 05004508001 | 210319 | | 11,0 | 50,0 | 15,8 | 14,0 | 1 |
| 05004509001 | 210326 | | 12,0 | 50,0 | 16,8 | 15,0 | 1 |
| 05004510001 | 210333 | | 13,0 | 50,0 | 17,8 | 16,0 | 1 |
| 05004511001 | 210340 | | 14,0 | 50,0 | 19,8 | 17,0 | 1 |
| 05004512001 | 210357 | | 15,0 | 50,0 | 20,8 | 18,0 | 1 |

Belt A Deep 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 1/4"

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 9 chiavi a bussola lunghe attacco da 1/4" per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente) in spazi ristretti. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo facile prelievo delle bussole. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti della cintura o alle custodie. Con striscia autoaderente per un facile fissaggio p. es a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go. Chiavi a bussola lunghe attacco da 1/4" per l'uso manuale e automatico (ISO 2725-Teil 3) Wera per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente), per avvitiamenti in profondità e aste filettate sporgenti.

Trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica e indicazione della misura a grandi caratteri per trovare più facilmente la bussola adatta. Antiscivolo per afferrare con facilità anche con le mani oleose. Con profilo esagonale e cavità per la sfera di fermo. Il profilo esagonale rende possibile la trasmissione di elevate forze e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o della testa della vite rispetto ad un profilo poligonale.

Crichetti con meccanismo di dentatura fine, grazie al loro ridotto angolo di ripresa, rendono superfluo l'impiego di un profilo poligonale, anche in spazi ristretti. Per viti e dadi a testa esagonale esterna.

- 9 pezzi, serie bussole su robusto cinturino tessile, 1/4"
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Chiavi a bussola lunghe attacco da 1/4" per avvitiamenti in profondità e aste filettate sporgenti
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

Belt A Deep 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 1/4"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004525001 | 210371 | | 1 |
| | | 8790 HMA Deep 1x 5,0x50,0; 1x 5,5x50,0; 1x 6,0x50,0; 1x 7,0x50,0; 1x 8,0x50,0; 1x 10,0x50,0; 1x 11,0x50,0; 1x 12,0x50,0; 1x 13,0x50,0 | |
| | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Listello magnetico serie bussole A Deep, attacco da 1/4"

Listello magnetico con 9 chiavi bussola per impiego manuale e automatico (non impact), 1/4". Il meccanismo di rotazione agevole garantisce una tenuta sicura e un facile prelievo della bussola.

Chiavi bussola lunghe 1/4" per impiego manuale e automatico (ISO 2725-Parte 3) della Wera per funzionamento automatico e manuale (non Impact) anche per avvitiamenti in profondità e barre filettate sporgenti.

Con trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato. Antiscivolo per afferrare facilmente anche con le mani oleose. Con profilo esagonale e scanalatura per la sfera di fermo.

Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate coppie e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o la testa della vite rispetto ad un profilo poligonale.

Cricchetti con meccanismo a dentatura fine, grazie al loro ridotto angolo di richiamo, rendono superfluo l'impiego di un profilo poligonale, anche in spazi ristretti.

Per viti esagonali e dadi. Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico, 1/4"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Chiavi a bussola lunghe attacco da 1/4" per avvitiamenti in profondità e aste filettate sporgenti
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze

Listello magnetico serie bussole A Deep, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05005410001 | 223210 | | 1 |
| | | 8790 HMA Deep 1x 5,0x50,0; 1x 5,5x50,0; 1x 6,0x50,0; 1x 7,0x50,0; 1x 8,0x50,0; 1x 10,0x50,0; 1x 11,0x50,0; 1x 12,0x50,0; 1x 13,0x50,0 | |
| | | 9600 1x 30,0x270,0 | |

8767 A TORX® Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/4", con funzione di ritegno vite



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|-------|------|------|------|------|---|
| 05003390001 | 219602 | | TX 10 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003391001 | 219619 | | TX 20 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003392001 | 219626 | | TX 25 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003393001 | 219633 | | TX 30 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |

8767 A HF TORX® Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/4", con funzione di ritegno vite

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza
- Cromo-vanadio, cromato opaco

8767 A HF TORX® Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/4", con funzione di ritegno vite



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|-------|-------|------|------|------|---|
| 05003360001 | 186829 | | TX 8 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003361001 | 186843 | | TX 9 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003362001 | 186836 | | TX 10 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003363001 | 186850 | | TX 15 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003364001 | 186867 | | TX 20 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003365001 | 186874 | | TX 25 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003366001 | 186881 | | TX 25 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 83,0 | 1 |
| 05003367001 | 186898 | | TX 27 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003368001 | 186904 | | TX 27 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 83,0 | 1 |
| 05003369001 | 186911 | | TX 30 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003370001 | 186928 | | TX 30 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 83,0 | 1 |
| 05003371001 | 186935 | | TX 40 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 11,0 | 1 |
| 05003372001 | 186942 | | TX 40 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 83,0 | 1 |

Belt A 3 TORX® HF Kit Zyklop inserti-bussola, per viti TORX®, con attacco da 1/4", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 9 inserti bussola in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie. Bussole particolarmente corte e stabili con i vantaggi della tecnologia inserti Wera. Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare. Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 9 pezzi, serie inserti bussola su robusto cinturino tessile, 1/4"
- Inserti bussola con i vantaggi della tecnologia inserti Wera
- Inserti bussola con funzione di ritegno viti
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

Belt A 3 TORX® HF Kit Zyklop inserti-bussola, per viti TORX®, con attacco da 1/4", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05003882001 | 190772 | | 1 |
| | | 8767 A HF 1x TX 8x28,0; 1x TX 9x28,0; 1x TX 10x28,0; 1x TX 15x28,0; 1x 3,7x3,7xTX 20x28,0; 1x 4,1x4,1xTX 25x28,0; 1x 4,8x4,8xTX 27x28,0; 1x 5,4x5,4xTX 30x28,0; 1x 6,5x6,5xTX 40x28,0 | |
| | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

8767 A TORX® HF 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da 1/4", per viti TORX®, con funzione di ritegno

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti
- Inserti a bussola (non impact) per avvitiamenti manuali o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore della bussola per una maggiore maneggevolezza
- Versione lunga

8767 A TORX® HF 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da 1/4", per viti TORX®, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05003375001 | 191014 | | 1 |
| | | 8767 A HF 1x TX 25x100,0; 1x TX 27x100,0; 1x TX 30x100,0; 1x TX 40x100,0 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

8740 A HF Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/4", con funzione di ritegno

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo

8740 A HF Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/4", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|--|-----|-------|------|------|------|---|
| 05003332001 | 187123 | | 3,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003333001 | 187178 | | 4,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003334001 | 187185 | | 4,0 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003335001 | 187192 | | 5,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003336001 | 187208 | | 5,0 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003337001 | 187215 | | 6,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003338001 | 187222 | | 6,0 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003341001 | 189547 | | 7,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003342001 | 189554 | | 7,0 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003339001 | 187239 | | 8,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003340001 | 187246 | | 8,0 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003383001 | 189868 | | | 1/8" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |
| 05003384001 | 189875 | | | 9/64" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |
| 05003385001 | 189882 | | | 5/32" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |
| 05003386001 | 189899 | | | 3/16" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |
| 05003387001 | 189905 | | | 7/32" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |
| 05003388001 | 189912 | | | 1/4" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |
| 05003389001 | 189844 | | | 5/16" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |

8740 A Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/4"

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo

8740 A Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|--|-----|-------|------|------|------|---|
| 05003330001 | 187154 | | 2,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003331001 | 187161 | | 2,5 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003380001 | 189820 | | | 5/64" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |
| 05003381001 | 189837 | | | 3/32" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |
| 05003382001 | 189851 | | | 7/64" | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 |

Belt A 2 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da 1/4", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 8 inserti bussola in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie. Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare. Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 8 pezzi, serie inserti bussola su robusto cinturino tessile, 1/4"
- Inserti bussola con i vantaggi della tecnologia inserti Wera
- Inserti-bussola con funzione di ritegno per viti ad esagono cavo
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt A 2 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da 1/4", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05003881001 | 190765 | | 1 |
| | | 8740 A | |
| | | 1x 2,0x28,0; 1x 2,5x28,0 | |
| | | 8740 A HF | |
| | | 1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 5,0x28,0; 1x 6,0x28,0; 1x 7,0x28,0; 1x 8,0x28,0 | |
| | | Belt A 0/8 | |
| | | 1x 39,0x220,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 | |
| | | 1x 30,0x200,0 | |

8740 A HF 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da 1/4", per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti
- Inserti a bussola (non impact) per avvitiamenti manuali o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore della bussola per una maggiore maneggevolezza
- Versione lunga

8740 A HF 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da 1/4", per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05003345001 | 191007 | | | 1 |
| | | ○ | 8740 A HF 1x 4,0x100,0; 1x 5,0x100,0; 1x 6,0x100,0; 1x 7,0x100,0; 1x 8,0x100,0 | |
| | | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

8751 A Zyklop inserto-bussola Phillips, attacco da 1/4"

- Versione estremamente corta

8751 A Zyklop inserto-bussola Phillips, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|------|------|------|--|---|
| 05003350001 | 187253 | PH 1 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | | 1 |
| 05003351001 | 187260 | PH 2 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | | 1 |
| 05003352001 | 187277 | PH 3 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | | 1 |

8755 A Zyklop inserto-bussola Pozidriv, attacco da 1/4"

- Versione estremamente corta

8755 A Zyklop inserto-bussola Pozidriv, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|------|------|------|--|---|
| 05003353001 | 187284 | PZ 1 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | | 1 |
| 05003354001 | 187291 | PZ 2 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | | 1 |
| 05003355001 | 187307 | PZ 3 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | | 1 |

8700 A FL Zyklop inserto-bussola per viti a taglio, attacco da 1/4"

- Versione estremamente corta

8700 A FL Zyklop inserto-bussola per viti a taglio, attacco da 1/4"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-----|-----|------|------|------|------|---|
| 05003320001 | 187314 | 0,8 | 5,5 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 11,0 | 1 |
| 05003321001 | 187321 | 1,0 | 5,5 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 11,0 | 1 |
| 05003322001 | 187338 | 1,2 | 6,5 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 11,0 | 1 |

8796 LA Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 1/4", lunga

- Per inserti a bussola quadrati da 1/4" con sfera di fermo
- Il dispositivo flexible-lock per bloccare l'utensile o cambiarlo ancora più velocemente
- Con manicotto flottante, per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce

8796 LA Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 1/4", lunga



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|---|
| 05003531001 | 121059 | 1/4" | 150,0 | | | | | 1 |

8796 SA Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 1/4", corta

- Per inserti a bussola quadrati da 1/4" con sfera di fermo
- Il dispositivo flexible-lock per bloccare l'utensile o cambiarlo ancora più velocemente
- Con manicotto flottante, per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce

8796 SA Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 1/4", corta



| Code | EAN | □ | ⌀ | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05003530001 | 121042 | 1/4" | 75,0 | | | | | | 1 |

8794 LA Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 1/4", lunga

Prolunga Zyklop della Wera con manicotto flottante maneggevole per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce. In cromo-vanadio, cromato opaco.

8794 LA Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 1/4", lunga



| Code | EAN | □ | ⌀ | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003526001 | 121073 | 1/4" | 150,0 | | | | | | 1 |

8794 SA Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 1/4", corta

Prolunga Zyklop della Wera con manicotto flottante maneggevole per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce. In cromo-vanadio, cromato opaco.

8794 SA Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 1/4", corta



| Code | EAN | □ | ⌀ | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05003525001 | 121066 | 1/4" | 75,0 | | | | | | 1 |

8789 A Impugnatura Zyklop a "T", da 1/4"

Impugnatura a T Zyklop della Wera per trasmettere coppie ancora più elevate. Per bussole quadre da 1/4" con sfera di fermo. Con attacco scorrevole e quindi un utilizzo versatile. In pregiato cromo-vanadio, cromato opaco.

8789 A Impugnatura Zyklop a "T", da 1/4"



| Code | EAN | □ | ⌀ | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003524001 | 121493 | 1/4" | 110,0 | | | | | | 3 |

8795 A Giunto cardanico Zyklop, da 1/4"

Giunto cardanico Zyklop della Wera per bussole quadre da 1/4" con sfera di fermo.

8795 A Giunto cardanico Zyklop, da 1/4"



| Code | EAN | □ | ⌀ | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05003528001 | 121509 | 1/4" | 35,5 | | | | | | 1 |

8784 A1 Raccordo Zyklop, da 1/4"

- Adattatore Zyklop da 1/4" con pinza a cambio rapido per cambiare gli inserti in un batter d'occhio

8784 A1 Raccordo Zyklop, da 1/4"



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|------|--|--|--|--|---|
| 05003529001 | 121035 | 1/4" | 1/4" | 37,0 | | | | | 1 |

8794 A Prolunga "Wobble" per Zyklop, da 1/4"

Prolunga "Wobble" per il Zyklop della Wera. Con angolo d'inclinazione di 15° in tutte le direzioni. In questo modo si garantisce un lavoro sicuro e preciso in spazi ristretti e difficilmente raggiungibili.

8794 A Prolunga "Wobble" per Zyklop, da 1/4"



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05003527001 | 121080 | 1/4" | 56,0 | | | | | | 1 |

Cinturino tessile (belt) A, per 9 pezzi, vuoto



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|--|---|---|
| 05003891001 | 192424 | | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | | | | | | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Cinturino tessile A (belt), per 8 pezzi, vuoto



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|--|---|---|
| 05003890001 | 192417 | | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | | Belt A 0/8 1x 39,0x220,0 | |
| | | | | | | | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

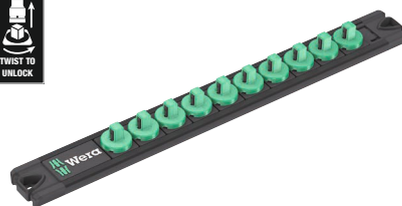
9600 Listello magnetico bussola, 1/4", vuoto

1 Listello magnetico per bussole, vuoto. Per 10 chiavi bussola e/o inserti bussola con attacco 1/4".

Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Vuoto, per 10 bussole, 1/4"

9600 Listello magnetico bussola, 1/4", vuoto



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05136420001 | 223326 | 30,0 | 270,0 | | | | | | 1 |

Zylop Speed - Incredibilmente rapido e incredibilmente flessibile



Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio. Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile.

Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Testa del cricchetto orientabile con 5 posizioni di blocco predefinite
- Dentatura fine a 72 denti
- Angolo di richiamo ridotto di soli 5°
- Manicotto flottante per velocizzare il lavoro
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti

8100 SB All-in Cricchetto Zylop Speed in kit, attacco da 3/8"

- Facile prelievo del cricchetto grazie al sistema Twist to unlock.

8100 SB All-in Cricchetto Zylop Speed in kit, attacco da 3/8"



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003536001 | 4013288 225573 | | 1 |
| | | 8000 B 1x 3/8"x199,0 | |
| | | 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | 8796 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | 8790 HMB HF 1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x29,0; 1x 17,0x29,0; 1x 18,0x29,0; 1x 19,0x29,0 | |
| | | 8767 B HF 1x TX 10x35,0; 1x TX 15x35,0; 1x TX 20x35,0; 1x TX 25x35,0; 1x TX 27x35,0; 1x TX 30x35,0; 1x TX 40x35,0; 1x TX 45x38,5; 1x TX 50x38,5 | |
| | | 8740 B HF 1x 3,0x35,0; 1x 4,0x35,0; 1x 5,0x35,0; 1x 6,0x35,0; 1x 7,0x38,5; 1x 8,0x38,5; 1x 9,0x38,5; 1x 10,0x38,5 | |
| | | Utensile per l'estrazione dadi 1x 14,0x43,0 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

8100 SB 6 Kit con cricchetto Zyklon Speed, attacco da 3/8", metrico



8100 SB 9 Kit con cricchetto Zyklon Speed, attacco da 3/8", in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004046001 | 4013288 173911 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 B 1x 3/8"x199,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMB 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50; 1x PZ 3x50 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/4 Z TORX® 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/4 Z Hex-Plus 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50; 1x 8,0x50 | |
| | | <input type="checkbox"/> 800/4 Z 1x 1,0x5,5x50 | |

| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004049001 | 4013288 173980 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 B 1x 3/8"x199,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMB 1x 1/4"x29,0; 1x 5/16"x29,0; 1x 3/8"x29,0; 1x 7/16"x29,0; 1x 1/2"x29,0; 1x 9/16"x29,0; 1x 5/8"x30,0; 1x 11/16"x30,0; 1x 3/4"x30,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50; 1x PZ 3x50 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/4 Z TORX® 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/4 Z Hex-Plus 1x 3/16"x50; 1x 7/32"x50; 1x 1/4"x50; 1x 5/16"x50 | |
| | | <input type="checkbox"/> 800/4 Z 1x 1,0x5,5x50 | |

8100 SB 2 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 3/8", metrico

- Kit di 43 pezzi in una robusta valigetta in metallo

8100 SB 2 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 3/8", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003594001 | 4013288 121141 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 B 1x 3/8"x199,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMB 1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0; 1x 20,0x30,0; 1x 21,0x30,0; 1x 22,0x30,0; 1x 24,0x32,0 | |
| | | <input type="checkbox"/> 8789 B 1x 3/8"x165,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8795 B 1x 3/8"x50,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 SB 1x 3/8"x125,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/1 Z PH 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/1 Z PZ 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25; 1x 10,0x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25 | |

8100 SB 4 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 3/8", in pollici

- Kit di 38 pezzi in una robusta valigetta in metallo

8100 SB 4 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 3/8", in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003596001 | 4013288 121165 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 B 1x 3/8"x199,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMB 1x 1/4"x29,0; 1x 5/16"x29,0; 1x 11/32"x29,0; 1x 3/8"x29,0; 1x 7/16"x29,0; 1x 1/2"x29,0; 1x 9/16"x29,0; 1x 5/8"x30,0; 1x 11/16"x30,0; 1x 3/4"x30,0; 1x 13/16"x30,0; 1x 7/8"x30,0 | |
| | | <input type="checkbox"/> 8789 B 1x 3/8"x165,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8795 B 1x 3/8"x50,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 SB 1x 3/8"x125,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/1 Z PH 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/1 Z PZ 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/1 Z Hex-Plus 1x 5/64"x25; 1x 3/32"x25; 1x 1/8"x25; 1x 9/64"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 7/32"x25 | |

Zylop Speed - Incredibilmente rapido e incredibilmente flessibile



27 pezzi Assortimento cricchetto da $\frac{3}{8}$ " per applicazioni tipiche con numerosi accessori: su biciclette completo di accessori: 1 Cricchetto Zyklop Speed da $\frac{3}{8}$ ", 10 Bussole Zyklop con profilo 30 mm di lunghezza ed extra sottile per una migliore accessibilità in spazi di lavoro ristretti.

Trova-utensili Take it easy con identificazione cromatica a seconda della misura, 1 Prolunga Zyklop (corta) con manicotto flottante, 1 Prolunga Wobble, 1 Adattatore inserti, 1 Raccordo attacco quadro da $\frac{3}{8}$ " a quadro da $\frac{1}{2}$ ", 10 Inserti, tenaci duri per impiego universale.

Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio grazie alla custodia tessile molto robusta di lunga durata. Posizionabile verticalmente per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per una più agevole mobilità.

- Assortimento 27 pezzi cricchetto $\frac{3}{8}$ " con cricchetto Zyklop Speed a dentatura fine con testa del cricchetto orientabile liberamente, pulsante di rilascio e inversione sinistra / destra
- Angolo di richiamo ridotto di soltanto 5° per lavorare in poco spazio
- Bussole e inserti per i profili più correnti per biciclette, Mountainbike e bici a pedalata assistita
- Assortimento in robusta custodia tessile con peso ridotto per un facile trasporto
- Con adattatore da $\frac{3}{8}$ "- quadro cavo a $\frac{1}{2}$ "- quadro per l'attacco di utensili speciali tipici per la bici

Assortimento 7 Bici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004175001 | 4013288 220608 | | 1 |
| | | 8000 B 1x $\frac{3}{8}$ "x199,0 | |
| | | 8790 HMB 1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0 | |
| | | 8790 HMB Deep 1x 15,0x64,0 | |
| | | 8740 B 1x 8,0x100,0; 1x 10,0x100,0 | |
| | | 8794 B 1x $\frac{3}{8}$ "x76,0 | |
| | | 8784 B1 1x $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{8}$ "x44,0 | |
| | | 8794 SB 1x $\frac{3}{8}$ "x125,0 | |
| | | 781 B 1x 781 B/C, $\frac{1}{2}$ "x36,0x $\frac{3}{8}$ " | |
| | | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 | |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50 | |

8000 B Cricchetto Zyklop Speed, attacco da $\frac{3}{8}$ "

- Racchiude 5 tipi di cricchetto in un unico utensile
- Massa centrifuga e manicotto flottante maneggevole per velocizzare il lavoro
- Con testa orientabile, scatto a pulsante e inversione del senso della rotazione
- Dentatura fine, quindi angolo di richiamo di soli 5°
- Impiegabile anche come giravite

8000 B Cricchetto Zyklop Speed, attacco da $\frac{3}{8}$ "



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|-------------------|-----------------|-------|--|--|---|
| 05003550001 | 4013288 121875 | $\frac{3}{8}$ " | 199,0 | | | 1 |

8000 B Cricchetto Zyklop Speed, attacco da 3/8", self-service



| | | | | |
|-------------|--------|---------------|---------|---|
| Code | | EAN | | |
| 05073261001 | 128041 | 8000 B | 4013288 | |
| | | 1x 3/8"x199.0 | | 3 |

8100 SB 12 Assortimento Cricchetto Zyklop Comfort, levetta cambio rotazione, attacco da 3/8", metrico

16 pezzi - Assortimento cricchetto Zyklop Comfort in custodia tessile leggera, robusta e di lunga durata. Il rivestimento in materiale plastico bicomponente del cricchetto Zyklop Comfort rende il lavoro piacevole anche a basse temperature e al contempo protegge le superfici da graffi.

Le bussole Zyklop Impaktor si distinguono per una durata superiore alla media anche in condizioni estreme.

Grazie al trovautensili Take it easy (identificazione cromatica per misura) la misura che serve è subito alla mano. Con la prolunga Zyklop è possibile attivare viti e dadi difficili da raggiungere.

8100 SB 12 Assortimento Cricchetto Zyklop Comfort, levetta cambio rotazione, attacco da 3/8", metrico



| | | | | |
|-------------|--------|-------------------------------------|---|--|
| Code | | EAN | | |
| 05005530001 | 227980 | | 4013288 | |
| | | <input type="checkbox"/> | 8010 B 1x 3/8"x230,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | 8790 B Impaktor 1x 8,0x30,0; 1x 10,0x30,0; 1x 11,0x30,0; 1x 12,0x30,0; 1x 13,0x30,0; 1x 14,0x30,0; 1x 15,0x30,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0; 1x 21,0x32,0; 1x 22,0x32,0; 1x 24,0x32,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | 8798 B 1x 3/8"x152,4 | |

8100 SB 13 Assortimento Cricchetto Zyklop Comfort, levetta cambio rotazione, attacco da 3/8", in pollici

- 11 pezzi - Assortimento cricchetto Zyklop Comfort; misure in pollici

8100 SB 13 Assortimento Cricchetto Zyklop Comfort, levetta cambio rotazione, attacco da 3/8", in pollici



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|----|---|--|---|
| 05005531001 | 227973 | | | | 1 |
| | | ☐ | 8010 B 1x 3/8"x230,0 | | |
| | | ● | 8790 B Impaktor 1x 1/4"x30,0; 1x 5/16"x30,0; 1x 3/8"x30,0; 1x 7/16"x30,0; 1x 1/2"x30,0; 1x 9/16"x30,0; 1x 5/8"x30,0; 1x 11/16"x30,0; 1x 3/4"x30,0 | | |
| | | ●☐ | 8798 B 1x 3/8"x152,4 | | |

8010 B Cricchetto Zyklop Comfort, con levetta cambio rotazione, attacco da 3/8"

Cricchetto Zyklop Comfort con levetta di cambio rotazione nell'inconfondibile Wera Design. Rivestimento confortevole in plastica bicomponente. Protegge le superfici delicate. Forma affusolata per lavorare anche in spazi ristretti.

Grazie alla dentatura fine con 80 denti è possibile un angolo di richiamo di soltanto 4,5°. Con levetta di commutazione per un comodo cambio del senso di rotazione. Con funzione di bloccaggio della bussola tramite pulsante e pressione.

8010 B Cricchetto Zyklop Comfort, con levetta cambio rotazione, attacco da 3/8"



| Code | EAN | ☐ | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05005540001 | 227195 | 3/8" | 230,0 | | | | | | 1 |

Zyklop Metal con passante quadro



Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio. Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 4,7°
- Facile inversione del senso della rotazione per mezzo del passante quadro reversibile

8100 SB 7 Kit con cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 3/8", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004047001 | 4013288 173867 | | 1 |
| | | 8003 B 1x 3/8"x222,0 | |
| | | 8790 HMB 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0 | |
| | | 8794 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |

8100 SB 10 Kit con cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 3/8", in pollici



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|--|--|---|
| 05004050001 | 4013288 173935 | | | 1 |
| | | 8003 B 1x 3/8"x222,0 | | |
| | | 8790 HMB 1x 1/4"x29,0; 1x 5/16"x29,0; 1x 3/8"x29,0; 1x 7/16"x29,0; 1x 1/2"x29,0; 1x 9/16"x29,0; 1x 5/8"x30,0; 1x 11/16"x30,0; 1x 3/4"x30,0 | | |
| | | 8794 LB 1x 3/8"x200,0 | | |
| | | 8794 B 1x 3/8"x76,0 | | |
| | | 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 | | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 7/32"x25; 1x 1/4"x25; 1x 5/16"x25 | | |

8003 B Cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, con attacco da 3/8"

- Forma affusolata. Leva lunga. Cricchetto in metallo al cromo molibdeno fucinato.
- Ingranaggio con doppio nottolino. Conferisce ai 38 denti l'effetto di una dentatura fine a 76 denti con angolo di richiamo di soli 4,7°.
- Facile inversione del senso della rotazione per mezzo del passante quadro reversibile
- Per inserti a bussola quadrati da 3/8" con sfera di fermo

8003 B Cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, con attacco da 3/8"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|-------------------|------|-------|----|----|--|--|---|
| 05004033001 | 4013288 174031 | 3/8" | 222,0 | 27 | 29 | | | 3 |

Zyklop Metal con levetta per invertire



Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio.

Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile.

Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Facile inversione del senso della rotazione grazie all'apposita levetta
- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 5 gradi
- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti

8100 SB 8 Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 3/8", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004048001 | 4013288 173928 | | 1 |
| | | 8004 B 1x 3/8"x222,0 | |
| | | 8790 HMB 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0 | |
| | | 8794 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |

8100 SB 11 Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 3/8", in pollici



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|------------------|---|---|
| 05004051001 | 173959 | | | 1 |
| | | 8004 B | 1x 3/8"x222,0 | |
| | | 8790 HMB | 1x 1/4"x29,0; 1x 5/16"x29,0; 1x 3/8"x29,0; 1x 7/16"x29,0; 1x 1/2"x29,0; 1x 9/16"x29,0; 1x 5/8"x30,0; 1x 11/16"x30,0; 1x 3/4"x30,0 | |
| | | 8794 LB | 1x 3/8"x200,0 | |
| | | 8794 B | 1x 3/8"x76,0 | |
| | | 8784 B1 | 1x 1/4"x3/8"x44,0 | |
| | | 851/1 Z PH | 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 855/1 Z PZ | 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® | 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus | 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 7/32"x25; 1x 1/4"x25; 1x 5/16"x25 | |

8100 SB HF 1 Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 3/8", con funzione di ritegno, metrico

- Codice cromatico delle bussole secondo le dimensioni

8100 SB HF 1 Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 3/8", con funzione di ritegno, metrico



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--------------------------------|---|---|
| 05003785001 | 195081 | | | 1 |
| | | 8004 B | 1x 3/8"x222,0 | |
| | | 8790 HMB HF | 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x29,0; 1x 17,0x29,0; 1x 18,0x29,0; 1x 19,0x29,0 | |
| | | 8794 LB | 1x 3/8"x200,0 | |
| | | 8794 B | 1x 3/8"x76,0 | |
| | | Utensile per l'estrazione dadi | 1x 14,0x43,0 | |
| | | Nastro autoaderente 240 | 1x 50,0x240,0 | |

I cricchetti Zyklop Metal Switch, 3/8"

- Facile inversione del senso della rotazione grazie all'apposita levetta
- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 5 gradi
- Con blocco sicuro delle bussole

8004 B Cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 3/8"



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|----|----|--|---|
| 05004034001 | 174048 | 3/8" | 222,0 | 26 | 29 | | 3 |

8790 B Impaktor Chiave a bussola, attacco da 3/8"

- Per l'impiego con avvitatori a massa battente elettrici o ad aria compressa con attacco 3/8"
- Con tecnologia Impaktor per una longevità straordinaria
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Con foro trasversale e scanalatura dell'anello per il fissaggio di perno di bloccaggio e O Ring degli utensili elettrici

8790 B Impaktor Chiave a bussola, attacco da 3/8"



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|--------|------|------|------|----|----|
| 05005500001 | 227218 | 8,0 | 30,0 | 14,1 | 19,0 | 1 | |
| 05005501001 | 227225 | 10,0 | 30,0 | 16,6 | 19,0 | 1 | |
| 05005502001 | 227232 | 11,0 | 30,0 | 17,8 | 19,0 | 1 | |
| 05005503001 | 227249 | 12,0 | 30,0 | 18,2 | 19,0 | 1 | |
| 05005504001 | 227256 | 13,0 | 30,0 | 20,0 | 22,0 | 1 | |
| 05005505001 | 227263 | 14,0 | 30,0 | 21,0 | 22,0 | 1 | |
| 05005506001 | 227270 | 15,0 | 30,0 | 22,0 | 22,0 | 1 | |
| 05005507001 | 227287 | 16,0 | 30,0 | 22,0 | 24,0 | 1 | |
| 05005508001 | 227294 | 17,0 | 30,0 | 23,0 | 25,0 | 1 | |
| 05005509001 | 227300 | 18,0 | 30,0 | 23,0 | 26,0 | 1 | |
| 05005510001 | 227317 | 19,0 | 30,0 | 25,0 | 27,8 | 1 | |
| 05005511001 | 227324 | 21,0 | 32,0 | 27,0 | 30,0 | 1 | |
| 05005512001 | 227331 | 22,0 | 32,0 | 28,0 | 32,0 | 1 | |
| 05005513001 | 227348 | 24,0 | 32,0 | 30,0 | 34,0 | 1 | |
| 05005514001 | 227362 | 1/4" | 30,0 | 11,0 | 19,0 | 1 | |
| 05005515001 | 227379 | 5/16" | 30,0 | 14,1 | 19,0 | 1 | |
| 05005516001 | 227386 | 3/8" | 30,0 | 16,6 | 19,0 | 1 | |
| 05005517001 | 227393 | 7/16" | 30,0 | 17,8 | 19,0 | 1 | |
| 05005518001 | 227416 | 1/2" | 30,0 | 20,0 | 22,0 | 1 | |
| 05005519001 | 227423 | 9/16" | 30,0 | 21,0 | 22,0 | 1 | |
| 05005520001 | 227430 | 5/8" | 30,0 | 22,0 | 24,0 | 1 | |
| 05005521001 | 227447 | 11/16" | 30,0 | 23,0 | 25,0 | 1 | |
| 05005522001 | 227454 | 3/4" | 30,0 | 25,0 | 28,0 | 1 | |
| 05005523001 | 227461 | 13/16" | 32,0 | 27,0 | 30,0 | 1 | |
| 05005524001 | 227478 | 7/8" | 32,0 | 28,0 | 32,0 | 1 | |
| 05005525001 | 227485 | 15/16" | 32,0 | 30,0 | 34,0 | 1 | |
| 05005526001 | 227492 | 1" | 32,0 | 32,0 | 36,0 | 1 | |

8790 HMB Chiave a bussola Zyklöp, attacco da 3/8"

- Inserti a bussola Zyklöp da 3/8"
- Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione)
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|--------|------|------|------|----|
| 05003551001 | 120311 | 6,0 | 29,0 | 10,5 | 18,0 | 1 |
| 05003552001 | 120328 | 7,0 | 29,0 | 11,0 | 18,0 | 1 |
| 05003553001 | 120335 | 8,0 | 29,0 | 12,2 | 18,0 | 1 |
| 05003554001 | 120342 | 9,0 | 29,0 | 13,5 | 18,0 | 1 |
| 05003555001 | 120359 | 10,0 | 29,0 | 14,5 | 18,0 | 1 |
| 05003556001 | 120366 | 11,0 | 29,0 | 16,0 | 18,0 | 1 |
| 05003557001 | 120373 | 12,0 | 29,0 | 17,0 | 18,0 | 1 |
| 05003558001 | 120380 | 13,0 | 29,0 | 18,5 | 20,0 | 1 |
| 05003559001 | 120397 | 14,0 | 29,0 | 19,5 | 22,0 | 1 |
| 05003560001 | 120403 | 15,0 | 29,0 | 21,0 | 24,0 | 1 |
| 05003561001 | 120410 | 16,0 | 30,0 | 22,0 | 24,0 | 1 |
| 05003562001 | 120427 | 17,0 | 30,0 | 23,5 | 24,0 | 1 |
| 05003563001 | 120434 | 18,0 | 30,0 | 24,5 | 24,0 | 1 |
| 05003564001 | 120441 | 19,0 | 30,0 | 26,0 | 24,0 | 1 |
| 05003565001 | 120458 | 20,0 | 30,0 | 28,0 | 25,0 | 1 |
| 05003566001 | 120465 | 21,0 | 30,0 | 28,0 | 25,0 | 1 |
| 05003567001 | 120472 | 22,0 | 30,0 | 32,0 | 25,0 | 1 |
| 05003568001 | 120489 | 24,0 | 32,0 | 32,0 | 25,0 | 1 |
| 05003569001 | 120496 | 1/4" | 29,0 | 11,0 | 18,0 | 1 |
| 05003570001 | 120502 | 5/16" | 29,0 | 12,2 | 18,0 | 1 |
| 05003571001 | 120519 | 11/32" | 29,0 | 13,5 | 18,0 | 1 |
| 05003572001 | 120526 | 3/8" | 29,0 | 14,5 | 18,0 | 1 |
| 05003573001 | 120533 | 7/16" | 29,0 | 16,0 | 18,0 | 1 |
| 05003574001 | 120649 | 1/2" | 29,0 | 18,5 | 20,0 | 1 |
| 05003575001 | 120557 | 9/16" | 29,0 | 19,5 | 22,0 | 1 |
| 05003576001 | 120564 | 5/8" | 30,0 | 22,0 | 24,0 | 1 |
| 05003577001 | 120571 | 11/16" | 30,0 | 23,0 | 24,0 | 1 |
| 05003578001 | 120588 | 3/4" | 30,0 | 26,0 | 24,0 | 1 |
| 05003579001 | 120595 | 13/16" | 30,0 | 28,0 | 25,0 | 1 |
| 05003580001 | 120601 | 7/8" | 30,0 | 32,0 | 25,0 | 1 |

8790 HMB HF Chiave a bussola Zyklus, attacco da 3/8", con funzione di ritegno

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Cromo-vanadio, cromato opaco
- Con scanalatura per la sfera di fermo, zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza

8790 HMB HF Chiave a bussola Zyklus, attacco da 3/8", con funzione di ritegno



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|------|------|------|------|------|----|--|
| 05003740001 | 193919 | 6,0 | 29,0 | 12,7 | 17,5 | 6,5 | 1 | |
| 05003741001 | 193926 | 7,0 | 29,0 | 13,2 | 17,5 | 6,5 | 1 | |
| 05003742001 | 193933 | 8,0 | 29,0 | 14,2 | 17,5 | 6,5 | 1 | |
| 05003743001 | 193940 | 9,0 | 29,0 | 15,7 | 17,5 | 6,5 | 1 | |
| 05003744001 | 193957 | 10,0 | 29,0 | 17,0 | 17,5 | 8,0 | 1 | |
| 05003745001 | 193964 | 11,0 | 29,0 | 18,2 | 17,5 | 9,5 | 1 | |
| 05003746001 | 193971 | 12,0 | 29,0 | 19,0 | 17,5 | 9,5 | 1 | |
| 05003747001 | 193988 | 13,0 | 29,0 | 20,4 | 19,5 | 9,5 | 1 | |
| 05003748001 | 193995 | 14,0 | 29,0 | 21,5 | 21,5 | 12,5 | 1 | |
| 05003749001 | 194008 | 15,0 | 29,0 | 23,5 | 23,5 | 12,5 | 1 | |
| 05003750001 | 194015 | 16,0 | 29,0 | 24,2 | 23,5 | 12,5 | 1 | |
| 05003751001 | 194022 | 17,0 | 29,0 | 26,0 | 23,5 | 12,5 | 1 | |
| 05003752001 | 194039 | 18,0 | 29,0 | 26,5 | 23,5 | 12,5 | 1 | |
| 05003753001 | 194046 | 19,0 | 29,0 | 28,0 | 23,5 | 12,5 | 1 | |

9607 Listello magnetico bussole B Impaktor 1

Listello magnetico con 10 chiavi bussola Impaktor per l'impiego con avvitatori a massa battente elettrici o ad aria compressa con attacco 3/8". La tecnologia Impaktor garantisce una durata superiore alla media anche in condizioni estreme. Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate coppie e al contempo precisione e protezione del profilo.

Con trova-utensili "take it easy": con identificazione cromatica seconda della misura per trovare facilmente e velocemente l'utensile desiderato.

Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone di un sistema di bloccaggio e sbloccaggio della bussola grazie alla funzione Twist to unlock.

- Assortimento bussole da 10 pezzi su listello magnetico, 3/8"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Per l'impiego con avvitatori a massa battente elettrici o ad aria compressa con attacco 3/8"
- Con tecnologia Impaktor per una longevità straordinaria
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con foro trasversale e scanalatura dell'anello per il fissaggio di perno di bloccaggio e O Ring degli utensili elettrici
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

9607 Listello magnetico bussole B Impaktor 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05005451001 | 227546 | | 1 |
| | | <p>8790 B Impaktor 1x 10,0x30,0; 1x 13,0x30,0; 1x 15,0x30,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0; 1x 21,0x32,0; 1x 22,0x32,0; 1x 24,0x32,0</p> | |
| | | <p>9603 1x 30,0x340,0</p> | |

9608 Listello magnetico bussole B Impaktor Imperial 1

- In pollici

9608 Listello magnetico bussole B Impaktor Imperial 1



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05005452001 | 4013288 227553 | | | 1 |
| | | ● | 8790 B Impaktor 1x 1/4"x30,0; 1x 3/8"x30,0; 1x 1/2"x30,0; 1x 5/8"x30,0; 1x 3/4"x30,0; 1x 7/8"x30,0; 1x 1"x30,0; 1x 1 1/8"x30,0; 1x 1 1/4"x30,0 | |
| | | | 9601 1x 30,0x340,0 | |

Belt B 1 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 9 bussole più un utensile per l'estrazione di dadi, in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole. Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario.

Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie. Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare. Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 10 pezzi, serie bussole su robusto cinturino tessile, 1/4"
- Bussole con funzione di ritegno per viti/dadi
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt B 1 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05003970001 | 4013288 194947 | | | 1 |
| | | ● | 8790 HMB HF 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x29,0; 1x 17,0x29,0; 1x 18,0x29,0; 1x 19,0x29,0 | |
| | | | Utensile per l'estrazione dadi 1x 14,0x43,0 | |
| | | | Belt B 0/9 1x 45,0x310,0 | |
| | | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Belt B 4 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 3/8"

- 9 pezzi, serie bussole su robusto cinturino tessile, 3/8"
- Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione)
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt B 4 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 3/8"



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05003973001 | 4013288 194978 | | | 1 |
| | | ● 8790 HMB 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0 | | |
| | | Belt B 0/9 1x 45,0x310,0 | | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | | |

Listello magnetico serie bussole B 4 Zyklop, attacco da 3/8"

Listello magnetico con 9 chiavi bussola per impiego manuale e automatico (non impact), 1/4".

Il meccanismo di rotazione agevole garantisce una tenuta sicura e un facile prelievo della bussola.

Con trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato. Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico, 3/8"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

Listello magnetico serie bussole B 4 Zyklop, attacco da 3/8"



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05005430001 | 4013288 223234 | | | 1 |
| | | ● 8790 HMB 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0 | | |
| | | 9601 1x 30,0x340,0 | | |

Listello magnetico serie bussole B Imperial 1 Zyklop, attacco da 3/8", in pollici

Listello magnetico con 9 chiavi bussola per impiego manuale e automatico (non impact), 3/8". Il meccanismo di rotazione agevole garantisce una tenuta sicura e un facile prelievo della bussola.

Con trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato.

Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico, 3/8"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

Listello magnetico serie bussole B Imperial 1 Zyklop, attacco da 3/8", in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05005450001 | 223258 | | 1 |
| | | 8790 HMB 1x 1/4"x29,0; 1x 5/16"x29,0; 1x 11/32"x29,0; 1x 3/8"x29,0; 1x 7/16"x29,0; 1x 1/2"x29,0; 1x 9/16"x29,0; 1x 5/8"x30,0; 1x 3/4"x30,0 | |
| | | 9601 1x 30,0x340,0 | |

8790 HMB Deep Chiave a bussola, attacco da 3/8"

Chiave a bussola lunga 3/8" per l'uso manuale e automatico (ISO 2725-Teil 3) con cavità per la sfera di fermo; per viti e dadi a testa esagonale esterna. Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente) anche nel caso di avvitiamenti in profondità e aste filettate sporgenti.

Trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica e indicazione della misura a grandi caratteri per trovare più facilmente la bussola adatta. Antiscivolo per afferrare con facilità anche con le mani oleose. Il profilo esagonale rende possibile la trasmissione di elevate forze e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o della testa della vite rispetto ad un profilo poligonale. Cricchetti con meccanismo di dentatura fine, grazie al loro ridotto angolo di ripresa, rendono superfluo l'impiego di un profilo poligonale, anche in spazi ristretti.

- Chiavi a bussola lunghe per avvitiamenti in profondità come anche aste filettate sporgenti in spazi ristretti
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze.
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale
- Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente) con cavità per la sfera di fermo
- In acciaio al cromo-vanadio

8790 HMB Deep Chiave a bussola, attacco da 3/8"



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|------|------|------|------|---|
| 05004530001 | 210388 | 8,0 | 64,0 | 12,2 | 17,0 | 1 |
| 05004531001 | 210395 | 9,0 | 64,0 | 13,5 | 17,0 | 1 |
| 05004532001 | 210401 | 10,0 | 64,0 | 14,5 | 17,0 | 1 |
| 05004533001 | 210418 | 11,0 | 64,0 | 15,7 | 17,0 | 1 |
| 05004534001 | 210425 | 12,0 | 64,0 | 16,5 | 18,0 | 1 |
| 05004535001 | 210432 | 13,0 | 64,0 | 19,0 | 17,0 | 1 |
| 05004536001 | 210449 | 14,0 | 64,0 | 20,0 | 18,0 | 1 |
| 05004537001 | 210456 | 15,0 | 64,0 | 22,0 | 20,0 | 1 |
| 05004538001 | 210463 | 16,0 | 64,0 | 22,0 | 20,0 | 1 |
| 05004539001 | 210470 | 17,0 | 64,0 | 24,0 | 22,0 | 1 |
| 05004540001 | 210487 | 18,0 | 64,0 | 26,0 | 23,0 | 1 |
| 05004541001 | 210494 | 19,0 | 64,0 | 26,0 | 23,0 | 1 |
| 05004542001 | 210500 | 20,0 | 64,0 | 28,0 | 25,0 | 1 |
| 05004543001 | 210517 | 21,0 | 64,0 | 28,0 | 25,0 | 1 |
| 05004544001 | 210524 | 22,0 | 64,0 | 30,0 | 26,0 | 1 |

Belt B Deep 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 3/8"

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 9 chiavi a bussola lunghe attacco da 3/8" per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente) in spazi ristretti. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo facile prelievo delle bussole. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti della cintura o alle custodie. Con striscia autoaderente per un facile fissaggio p. es a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go. Chiavi a bussola lunghe attacco da 3/8" per l'uso manuale e automatico (ISO 2725-Teil 3) Wera per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente), per avvitamanti in profondità e aste filettate sporgenti.

Trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica e indicazione della misura a grandi caratteri per trovare più facilmente la bussola adatta. Antiscivolo per afferrare con facilità anche con le mani oleose.

Con profilo esagonale e cavità per la sfera di fermo. Il profilo esagonale rende possibile la trasmissione di elevate forze e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o della testa della vite rispetto ad un profilo poligonale. Cricchetti con meccanismo di dentatura fine, grazie al loro ridotto angolo di ripresa, rendono superfluo l'impiego di un profilo poligonale, anche in spazi ristretti. Per viti e dadi a testa esagonale esterna.

- 9-pezzi Serie bussole su robusto cinturino tessile 3/8"
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Chiavi a bussola lunghe attacco da 3/8", per avvitamanti in profondità e aste filettate sporgenti
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

Belt B Deep 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 3/8"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004545001 | 210555 | | 1 |
| | | ● 8790 HMB Deep 1x 8,0x64,0; 1x 10,0x64,0; 1x 12,0x64,0; 1x 13,0x64,0; 1x 15,0x64,0; 1x 16,0x64,0; 1x 17,0x64,0; 1x 18,0x64,0; 1x 19,0x64,0 | |
| | | Belt B 0/9 1x 45,0x310,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Listello magnetico serie bussole B Deep 1, attacco da 3/8"

Listello magnetico con 9 chiavi bussola per impiego manuale e automatico (non impact), 3/8". Il meccanismo di rotazione agevole garantisce una tenuta sicura e un facile prelievo della bussola.

Chiavi bussola lunghe 3/8" per impiego manuale e automatico (ISO 2725-Parte 3) della Wera per funzionamento automatico e manuale (non Impact) anche per avvitamanti in profondità e barre filettate sporgenti.

Con trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato. Antiscivolo per afferrare facilmente anche con le mani oleose.

Con profilo esagonale e scanalatura per la sfera di fermo. Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate coppie e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o la testa della vite rispetto ad un profilo poligonale.

Cricchetti con meccanismo a dentatura fine, grazie al loro ridotto angolo di richiamo, rendono superfluo l'impiego di un profilo poligonale, anche in spazi ristretti. Per viti esagonali e dadi. Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico, 3/8"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Chiavi a bussola lunghe attacco da 3/8", per avvitamanti in profondità e aste filettate sporgenti
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze

Listello magnetico serie bussole B Deep 1, attacco da 3/8"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05005440001 | 223241 | | 1 |
| | | ● 8790 HMB Deep 1x 8,0x64,0; 1x 10,0x64,0; 1x 12,0x64,0; 1x 13,0x64,0; 1x 15,0x64,0; 1x 16,0x64,0; 1x 17,0x64,0; 1x 18,0x64,0; 1x 19,0x64,0 | |
| | | 9601 1x 30,0x340,0 | |

8767 B HF TORX® Zyklop inserto-bussola, attacco da 3/8", con funzione di ritegno vite

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza
- Cromo-vanadio, cromato opaco

8767 B HF TORX® Zyklop inserto-bussola, attacco da 3/8", con funzione di ritegno vite



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|-------|-------|------|------|---|
| 05003059001 | 189097 | | TX 10 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003060001 | 188830 | | TX 15 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003061001 | 188847 | | TX 20 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003062001 | 188854 | | TX 25 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003063001 | 188861 | | TX 25 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003064001 | 188878 | | TX 27 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003065001 | 188885 | | TX 27 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003066001 | 188892 | | TX 30 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003067001 | 188908 | | TX 30 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003068001 | 188915 | | TX 40 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003069001 | 188922 | | TX 40 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003070001 | 188939 | | TX 45 | 38,5 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003071001 | 188946 | | TX 45 | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003072001 | 188953 | | TX 50 | 38,5 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003073001 | 188960 | | TX 50 | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |

8767 B TORX® Zyklop Inserto bussola con attacco 3/8", con profilo extra sottile

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza.
- Cromo-vanadio, cromato opaco

8767 B TORX® Zyklop Inserto bussola con attacco 3/8", con profilo extra sottile



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|-------|-------|------|------|------|---|
| 05003074001 | 227102 | | TX 25 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 81,5 | 1 |
| 05003075001 | 227119 | | TX 30 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 81,5 | 1 |

Belt B 3 TORX® HF Kit Zyklop inserti-bussola, per viti TORX®, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 9 inserti bussola in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie. Bussole particolarmente corte e stabili con i vantaggi della tecnologia inserti Wera. Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare. Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 9 pezzi, serie inserti bussola su robusto cinturino tessile, 3/8"
- Inserti bussola con i vantaggi della tecnologia inserti Wera
- Inserti bussola con funzione di ritegno viti
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt B 3 TORX® HF Kit Zyklop inserti-bussola, per viti TORX®, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno



| | | | |
|-------------|--------|--|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05003972001 | 194961 | | 1 |
| | | | 8767 B HF 1x TX 10x35,0; 1x TX 15x35,0; 1x TX 20x35,0; 1x TX 25x35,0; 1x TX 27x35,0; 1x TX 30x35,0; 1x TX 40x35,0; 1x TX 45x38,5; 1x TX 50x38,5 |
| | | | Belt B 0/9 1x 45,0x310,0 |
| | | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 |

8767 B TORX® HF 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da 3/8", per viti TORX®, con funzione di ritegno

- Inserti-bussola con funzione di ritegno per viti TORX®
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore della bussola per una maggiore maneggevolezza

8767 B TORX® HF 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da 3/8", per viti TORX®, con funzione di ritegno



| | | | |
|-------------|--------|--|--|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05003185001 | 195074 | | 1 |
| | | | 8767 B HF 1x TX 25x107,0; 1x TX 27x107,0; 1x TX 30x107,0; 1x TX 40x107,0; 1x TX 45x100,0; 1x TX 50x100,0 |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 |

8740 B HF Zyklop inserto-bussola, attacco da 3/8", con funzione di ritegno

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

8740 B HF Zyklop inserto-bussola, attacco da 3/8", con funzione di ritegno



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|-------|-------|------|------|----|
| 05003030001 | 188557 | 3,0 | | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003031001 | 188564 | 4,0 | | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003032001 | 188571 | 4,0 | | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003033001 | 188649 | 5,0 | | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003034001 | 188656 | 5,0 | | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003035001 | 188663 | 6,0 | | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003036001 | 188731 | 6,0 | | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003037001 | 188748 | 7,0 | | 38,5 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003038001 | 188755 | 7,0 | | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003039001 | 188779 | 8,0 | | 38,5 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003040001 | 188786 | 8,0 | | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003041001 | 188793 | 9,0 | | 38,5 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003042001 | 188809 | 9,0 | | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003043001 | 188816 | 10,0 | | 38,5 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003044001 | 188823 | 10,0 | | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003080001 | 193407 | | 1/8" | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003081001 | 193414 | | 1/8" | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003082001 | 193421 | | 9/64" | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003083001 | 193438 | | 5/32" | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003084001 | 193445 | | 5/32" | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003085001 | 193452 | | 3/16" | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003086001 | 193551 | | 3/16" | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003087001 | 193568 | | 7/32" | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003088001 | 193575 | | 7/32" | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003089001 | 193612 | | 1/4" | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003090001 | 193629 | | 1/4" | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003091001 | 193636 | | 5/16" | 38,5 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003092001 | 193643 | | 5/16" | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003093001 | 193650 | | 3/8" | 38,5 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003094001 | 193667 | | 3/8" | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |

8740 B Zyklop inserto-bussola, attacco da 3/8"

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

8740 B Zyklop inserto-bussola, attacco da 3/8"



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|-------|------|------|------|----|
| 05003050001 | 227058 | 4,0 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 81,5 | 1 |
| 05003051001 | 227065 | 5,0 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 81,5 | 1 |
| 05003052001 | 227072 | 6,0 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 81,5 | 1 |
| 05003054001 | 227089 | 8,0 | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 74,5 | 1 |
| 05003056001 | 227096 | 10,0 | 100,0 | 12,0 | 17,5 | 74,5 | 1 |

Belt B 2 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 8 inserti bussola in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie.

Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare.

Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 8 pezzi, serie inserti bussola su robusto cinturino tessile, 3/8"
- Inserti bussola con i vantaggi della tecnologia inserti Wera
- Inserti bussola con funzione di ritegno viti
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt B 2 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da 3/8", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003971001 | 4013288 194954 | | 1 |
| | | ○ 8740 B HF 1x 3,0x35,0; 1x 4,0x35,0; 1x 5,0x35,0; 1x 6,0x35,0; 1x 7,0x38,5; 1x 8,0x38,5; 1x 9,0x38,5; 1x 10,0x38,5 | |
| | | Belt B 0/8 1x 45,0x275,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

8740 B HF 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da 3/8", per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti
- Inserti a bussola (non impact) per avvitiamenti manuali o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore della bussola per una maggiore maneggevolezza
- Versione lunga

8740 B HF 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da 3/8", per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003180001 | 4013288 195050 | | 1 |
| | | ○ 8740 B HF 1x 4,0x107,0; 1x 5,0x107,0; 1x 6,0x107,0; 1x 7,0x100,0; 1x 8,0x100,0; 1x 9,0x100,0; 1x 10,0x100,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

8740 B HF Imperial 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da $\frac{3}{8}$ " , per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno

- Versione lunga
- In pollici

8740 B HF Imperial 1 Kit Zyklop inserti-bussola, attacco da $\frac{3}{8}$ " , per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003181001 | 4013288 195067 | | 1 |
| | | 8740 B HF 1x $\frac{1}{8}$ "x107,0; 1x $\frac{5}{32}$ "x107,0; 1x $\frac{3}{16}$ "x107,0; 1x $\frac{7}{32}$ "x107,0; 1x $\frac{1}{4}$ "x107,0; 1x $\frac{5}{16}$ "x100,0; 1x $\frac{3}{8}$ "x100,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Belt B Imperial 1 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da $\frac{3}{8}$ " , con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 8 inserti bussola in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie.

Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare. Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 8 pezzi, serie inserti bussola su robusto cinturino tessile, $\frac{3}{8}$ "
- Inserti bussola con i vantaggi della tecnologia inserti Wera
- Inserti bussola con funzione di ritegno viti
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go
- In pollici

Belt B Imperial 1 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da $\frac{3}{8}$ " , con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003974001 | 4013288 194985 | | 1 |
| | | 8740 B HF 1x $\frac{1}{8}$ "x35,0; 1x $\frac{9}{64}$ "x35,0; 1x $\frac{5}{32}$ "x35,0; 1x $\frac{3}{16}$ "x35,0; 1x $\frac{7}{32}$ "x35,0; 1x $\frac{1}{4}$ "x35,0; 1x $\frac{5}{16}$ "x38,5; 1x $\frac{3}{8}$ "x38,5 | |
| | | Belt B 0/8 1x 45,0x275,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Assortimento 8 Bici

Bussole Zyklop con profilo 30 mm di lunghezza ed extra sottile per una migliore accessibilità in spazi di lavoro ristretti.

La zigrinatura facilitata trova-utensili Take it easy con identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura - per trovare velocemente l'utensile adatto.

- Inserti bussola con funzione di ritegno per le viti TORX® ed esagonali più correnti
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Zigrinatura all'estremità posteriore della bussola per una maggiore maneggevolezza
- In una robusta custodia pieghevole per un facile trasporto

Assortimento 8 Bici



| Code | EAN | | | | |
|-------------|-------------------|----|---|--|---|
| 05004176001 | 4013288 220622 | | | | 1 |
| | | ♻️ | 8767 B 1x TX 25x107,0; 1x TX 30x107,0 | | |
| | | ⊙ | 8740 B 1x 4,0x107,0; 1x 5,0x107,0; 1x 6,0x107,0; 1x 8,0x100,0; 1x 10,0x100,0 | | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x70,0 | | |

8796 LB Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e con manicotto flottante, da 3/8", lunga

- Per inserti a bussola quadrati da 3/8" con sfera di fermo
- Il dispositivo flexible-lock per bloccare l'utensile o cambiarlo ancora più velocemente
- Con manicotto flottante, per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce

8796 LB Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e con manicotto flottante, da 3/8", lunga



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|-------------------|---|------|-------|--|--|---|
| 05003592001 | 4013288 121325 | ⊙ | 3/8" | 200,0 | | | 1 |

8796 SB Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 3/8", corta

- Il dispositivo flexible-lock per bloccare l'utensile o cambiarlo ancora più velocemente
- Per inserti a bussola quadrati da 3/8" con sfera di fermo
- Con manicotto flottante, per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce

8796 SB Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 3/8", corta



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|-------------------|---|------|-------|--|--|---|
| 05003591001 | 4013288 121318 | ⊙ | 3/8" | 125,0 | | | 1 |

8794 LB Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 3/8", lunga

Prolunga Zyklop della Wera con manicotto flottante maneggevole per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce. In cromo-vanadio, cromato opaco.

8794 LB Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 3/8", lunga



| Code | EAN | Icon | Unit | Value | Value | Value | Value | Value | Value |
|-------------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 05003583001 | 121288 | 3/8" | mm | 200,0 | | | | | 1 |

8794 SB Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 3/8", corta

Prolunga Zyklop della Wera con manicotto flottante maneggevole per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce. In cromo-vanadio, cromato opaco.

8794 SB Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 3/8", corta



| Code | EAN | Icon | Unit | Value | Value | Value | Value | Value | Value |
|-------------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 05003582001 | 121271 | 3/8" | mm | 125,0 | | | | | 1 |

8789 B Impugnatura Zyklop a "T", da 3/8"

Impugnatura a "T" Zyklop della Wera per trasmettere coppie ancora più elevate. Per bussole quadre da 3/8" con sfera di fermo. Con attacco scorrevole e quindi un utilizzo versatile. In pregiato cromo-vanadio, cromato opaco.

8789 B Impugnatura Zyklop a "T", da 3/8"



| Code | EAN | Icon | Unit | Value | Value | Value | Value | Value | Value |
|-------------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 05003581001 | 121516 | 3/8" | mm | 165,0 | | | | | 3 |

8795 B Giunto cardanico Zyklop, da 3/8"

Giunto cardanico Zyklop della Wera per bussole quadre da 3/8" con sfera di fermo.

8795 B Giunto cardanico Zyklop, da 3/8"



| Code | EAN | Icon | Unit | Value | Value | Value | Value | Value | Value |
|-------------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 05003585001 | 121523 | 3/8" | mm | 50,0 | | | | | 1 |

8794 B Prolunga snodabile "Wobble" per Zyklop, da 3/8"

Prolunga "Wobble" per il Zyklop della Wera. Con angolo d'inclinazione di 15° in tutte le direzioni. In questo modo si garantisce un lavoro sicuro e preciso in spazi ristretti e difficilmente raggiungibili.

8794 B Prolunga snodabile "Wobble" per Zyklop, da 3/8"



| Code | EAN | Icon | Unit | Value | Value | Value | Value | Value | Value |
|-------------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 05003584001 | 121295 | 3/8" | mm | 76,0 | | | | | 1 |

8784 B1 Raccordo Zyklop, da 3/8"

• Adattatore Zyklop da 3/8" con pinza a cambio rapido per cambiare gli inserti in un batter d'occhio

8784 B1 Raccordo Zyklop, da 3/8"



| Code | EAN | Icon | Unit | Value | Value | Value | Value | Value | Value |
|-------------|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 05003590001 | 121301 | 1/4" | 3/8" | mm | 44,0 | | | | 1 |

Cinturino tessile B (belt), per 8 pezzi, vuoto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003980001 | 4013288 195005 | | 1 |
| | | Belt B 0/8 1x 45,0x275,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Cinturino tessile (belt) B, per 9 pezzi, vuoto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003981001 | 4013288 195012 | | 1 |
| | | Belt B 0/9 1x 45,0x310,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

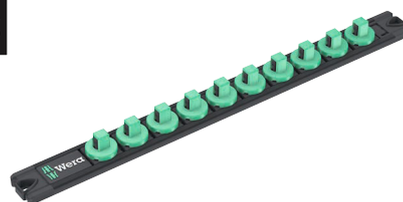
9601 Listello magnetico bussola, 3/8", vuoto

1 Listello magnetico per bussola, vuoto. Per 10 chiavi bussola e/o inserti bussola con attacco 1/4".

Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Vuoto, per 10 bussole, 3/8"

9601 Listello magnetico bussole, 3/8", vuoto



| | EAN | mm | mm | | | | |
|------|-------------------|------|-------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 223333 | 30,0 | 340,0 | | | | 1 |

Zylop Speed - Incredibilmente rapido e incredibilmente flessibile



Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio.

Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Testa del cricchetto orientabile con 5 posizioni di blocco predefinite
- Dentatura fine a 72 denti
- Angolo di richiamo ridotto di soli 5°
- Manicotto flottante per velocizzare il lavoro
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti

8100 SC 6 Kit con cricchetto Zylop Speed, attacco da 1/2", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05004076001 | 173874 | | 1 |
| | | 8000 C 1x 1/2"x277,0 | |
| | | 8790 HMC 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | |
| | | 8794 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 8794 C 1x 1/2"x52,0 | |
| | | 8784 C2 1x 9/16"x1/2"x50,0 | |
| | | 851/2 Z PH 1x PH 2x32; 1x PH 3x32 | |
| | | 855/2 Z PZ 1x PZ 2x32; 1x PZ 3x32 | |
| | | 867/2 Z TORX® 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35 | |
| | | 840/2 Z 1x 5x30; 1x 6x30; 1x 8x30; 1x 10x30 | |

8100 SC 9 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/2", in pollici



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---------------|--|---|
| 05004079001 | 173997 | | | 1 |
| | | 8000 C | 1x 1/2"x277,0 | |
| | | 8790 HMC | 1x 3/8"x37,0; 1x 7/16"x37,0; 1x 1/2"x37,0; 1x 9/16"x37,0; 1x 19/32"x37,0; 1x 5/8"x37,0; 1x 11/16"x37,0; 1x 3/4"x37,0; 1x 25/32"x37,0; 1x 13/16"x37,0 | |
| | | 8794 LC | 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 8794 C | 1x 1/2"x52,0 | |
| | | 8784 C2 | 1x 5/16"x1/2"x50,0 | |
| | | 851/2 Z PH | 1x PH 2x32; 1x PH 3x32 | |
| | | 855/2 Z PZ | 1x PZ 2x32; 1x PZ 3x32 | |
| | | 867/2 Z TORX® | 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35 | |
| | | 840/2 Z | 1x 7/32"x30; 1x 1/4"x30; 1x 5/16"x30; 1x 3/8"x30 | |

8100 SC 2 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/2", metrico

- Kit di 37 pezzi in una robusta valigetta in metallo

8100 SC 2 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/2", metrico



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---------------|--|---|
| 05003645001 | 121189 | | | 1 |
| | | 8000 C | 1x 1/2"x277,0 | |
| | | 8790 HMC | 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0; 1x 20,0x37,0; 1x 21,0x37,0; 1x 22,0x37,0; 1x 24,0x37,0; 1x 27,0x40,0; 1x 30,0x42,0; 1x 32,0x42,0 | |
| | | 8789 C | 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 8794 C | 1x 1/2"x52,0 | |
| | | 8795 C | 1x 1/2"x69,0 | |
| | | 8784 C2 | 1x 5/16"x1/2"x50,0 | |
| | | 8796 SC | 1x 1/2"x125,0 | |
| | | 8796 LC | 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 851/2 Z PH | 1x PH 3x32 | |
| | | 855/2 Z PZ | 1x PZ 3x32 | |
| | | 867/2 Z TORX® | 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35; 1x TX 55x35 | |
| | | 840/2 Z | 1x 5x30; 1x 6x30; 1x 8x30; 1x 10x30 | |

8100 SC 4 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/2", in pollici

- Kit di 38 pezzi in una robusta valigetta in metallo

8100 SC 4 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/2", in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05003647001 | 121202 | | 1 |
| | | 8000 C 1x 1/2"x277,0 | |
| | | 8790 HMC 1x 3/8"x37,0; 1x 7/16"x37,0; 1x 1/2"x37,0; 1x 9/16"x37,0; 1x 19/32"x37,0; 1x 5/8"x37,0; 1x 11/16"x37,0; 1x 3/4"x37,0; 1x 25/32"x37,0; 1x 13/16"x37,0; 1x 7/8"x37,0; 1x 15/16"x37,0; 1x 31/32"x37,0; 1x 1"x40,0; 1x 1 1/16"x40,0; 1x 1 1/8"x40,0; 1x 1 3/16"x42,0; 1x 1 1/4"x42,0 | |
| | | 8789 C 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 8794 C 1x 1/2"x52,0 | |
| | | 8795 C 1x 1/2"x69,0 | |
| | | 8784 C2 1x 5/16"x1/2"x50,0 | |
| | | 8796 SC 1x 1/2"x125,0 | |
| | | 8796 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 851/2 Z PH 1x PH 3x32 | |
| | | 855/2 Z PZ 1x PZ 3x32 | |
| | | 867/2 Z TORX® 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35; 1x TX 55x35 | |
| | | 840/2 Z 1x 7/32"x30; 1x 1/4"x30; 1x 5/16"x30; 1x 3/8"x30 | |

8000 C Cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/2"

- Racchiude 5 tipi di cricchetto in un unico utensile
- Massa centrifuga e manicotto flottante maneggevole per velocizzare il lavoro
- Con testa orientabile, scatto a pulsante e inversione del senso della rotazione
- Dentatura fine, quindi angolo di richiamo di soli 5°
- Impiegabile anche come giravite

8000 C Cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/2"



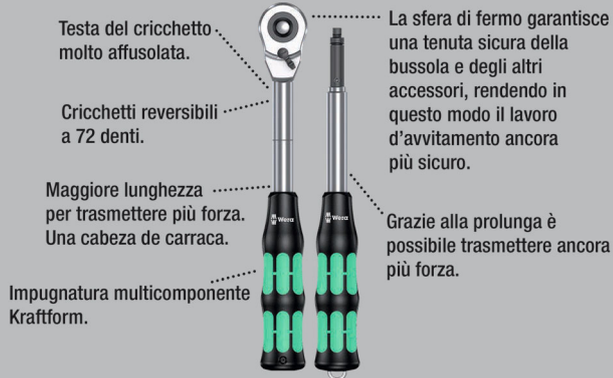
| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|---|
| 05003600001 | 121882 | 1/2" | 277,0 | | | | 1 |

8000 C Cricchetto Zyklop Speed con attacco da 1/2", self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--------|---------------|---|
| 05073262001 | 128058 | 8000 C | 1x 1/2"x277,0 | 3 |

Zyklop Hybrid - Maggior lunghezza per più trasmissione di coppia



Kit per cricchetto Zyklop Hybrid, attacco da 1/2", metrico. Con cricchetto Zyklop Hybrid e prolunga per impugnatura Hybrid.

- Levetta per invertire facilmente il senso di rotazione
- Dentatura fine con 72 denti con un angolo di richiamo di soli 5°
- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti
- Codice cromatico delle bussole secondo le dimensioni
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile

8006 SC 1 Kit con cricchetto Zyklop Hybrid, attacco da 1/2", metrico



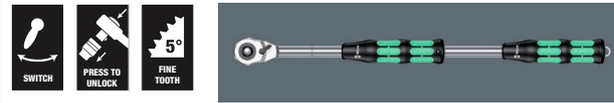
| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|-------------------------|---|---|
| 05004090001 | 4013288 | | | 1 |
| | 182159 | 8006 C | 1x 1/2"x281,0 | |
| | | 8797 C | 1x 271,0 | |
| | | 8794 LC | 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 8790 HMC HF | 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | |
| | | Nastro autoaderente 240 | 1x 50,0x240,0 | |

Assortimento Zyklop Hybrid

Kit per cricchetto Zyklop Hybrid, attacco da 1/2", metrico. Con cricchetto Zyklop Hybrid e prolunga per impugnatura Hybrid, prolunga e 10 bussole.

- Cricchetto Zyklop Hybrid con lunghezza complessiva maggiore (effetto di leva) e testa del cricchetto snella
- Dentatura fine con 72 denti con un angolo di richiamo di soli 5°
- Prolunga con perno di sblocco

Assortimento Zyklop Hybrid



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--------|---------------|---|
| 05004095001 | 4013288 | | | 1 |
| | 184320 | 8006 C | 1x 1/2"x281,0 | |
| | | 8797 C | 1x 271,0 | |

8006 C Cricchetto Zyklop Hybrid con levetta di inversione, attacco da 1/2"

Cricchetto Zyklop Hybrid con levetta per invertire il senso di rotazione e attacco da 1/2", peso ridotto, impugnatura ergonomica Kraftform, testa snella, stelo lungo, può essere usato con prolunga.

8006 C Cricchetto Zyklop Hybrid con levetta di inversione, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|----|----|--|---|
| 05003780001 | 4013288 | | mm | mm | mm | | 3 |
| | 184214 | 1/2" | 281,0 | 34 | 37 | | |

8797 C Prolunga per Zyklop Hybrid

- Per Zyklop Hybrid 8006 C
- Per trasmettere coppie ancora più elevate
- Impugnatura Kraftform multicomponente che resiste alla pressione, alla trazione e ai colpi
- Con perno di sblocco
- Lama in acciaio bonificato viscoplastico al cromo-molibdeno

8797 C Prolunga per Zyklop Hybrid



| | EAN | ⌀ | ℓ | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05003781001 | 183200 | 271,0 | 134,0 | | | | | | 1 |

Zyklop Metal con passante quadro



Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio. Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 4,7°
- Facile inversione del senso della rotazione per mezzo del passante quadro reversibile
- Il trova-utensili "take it easy"

8100 SC 7 Kit con cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 1/2", metrico



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05004077001 | 173942 | | 1 |
| | | 8003 C 1x 1/2"x281,0 | |
| | | 8790 HMC 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | |
| | | 8794 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 8794 C 1x 1/2"x52,0 | |
| | | 8784 C2 1x 9/16"x1/2"x50,0 | |
| | | 851/2 Z PH 1x PH 2x32; 1x PH 3x32 | |
| | | 867/2 Z TORX® 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 27x35; 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35; 1x TX 55x35 | |
| | | 840/2 Z 1x 5x30; 1x 6x30; 1x 8x30; 1x 10x30 | |

8100 SC 10 Kit con cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 1/2", in pollici



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05004080001 | 4013288 173966 | | | 1 |
| | | □ | 8003 C 1x 1/2"x281,0 | |
| | | ● | 8790 HMC 1x 3/8"x37,0; 1x 7/16"x37,0; 1x 1/2"x37,0; 1x 9/16"x37,0; 1x 19/32"x37,0; 1x 5/8"x37,0; 1x 11/16"x37,0; 1x 3/4"x37,0; 1x 25/32"x37,0; 1x 13/16"x37,0 | |
| | | □ | 8794 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | □ | 8794 C 1x 1/2"x52,0 | |
| | | ● | 8784 C2 1x 5/16"x1/2"x50,0 | |
| | | + | 851/2 Z PH 1x PH 2x32; 1x PH 3x32 | |
| | | + | 867/2 Z TORX® 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 27x35; 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35; 1x TX 55x35 | |
| | | ○ | 840/2 Z 1x 7/32"x30; 1x 1/4"x30; 1x 5/16"x30; 1x 3/8"x30 | |

8003 C Cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 1/2"

- Forma affusolata. Leva lunga. Cricchetto in metallo al cromo molibdeno fucinato.
- Ingranaggio con doppio nottolino. Conferisce ai 38 denti l'effetto di una dentatura fine a 76 denti con angolo di richiamo di soli 4,7°.
- Facile inversione del senso della rotazione per mezzo del passante quadro reversibile
- Per inserti a bussola quadrati da 1/2" con sfera di fermo

8003 C Cricchetto Zyklop Metal con passante quadro, attacco da 1/2"



| Code | EAN | □ | mm | mm | mm | |
|-------------|-------------------|------|-------|----|----|---|
| 05004063001 | 4013288 174055 | 1/2" | 281,0 | 36 | 37 | 3 |

Zyklop Metal con levetta per invertire



Sistemazione incredibilmente compatta del kit per avere tanti utensili in poco spazio. Il kit di cricchetti si trova in una nuova borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Facile inversione del senso della rotazione grazie all'apposita levetta
- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 5 gradi

8100 SC 8 Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/2", metrico



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05004078001 | 4013288 173881 | | | 1 |
| | | □ | 8004 C 1x 1/2"x281,0 | |
| | | ● | 8790 HMC 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | |
| | | □ | 8794 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | □ | 8794 C 1x 1/2"x52,0 | |
| | | ● | 8784 C2 1x 5/16"x1/2"x50,0 | |
| | | + | 851/2 Z PH 1x PH 2x32; 1x PH 3x32 | |
| | | + | 867/2 Z TORX® 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 27x35; 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35; 1x TX 55x35 | |
| | | ○ | 840/2 Z 1x 5x30; 1x 6x30; 1x 8x30; 1x 10x30 | |

8100 SC 11 Kit con cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/2", in pollici



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|---------------|---|--|---|
| 05004081001 | 173973 | | | | 1 |
| | | 8004 C | 1x 1/2"x281,0 | | |
| | | 8790 HMC | 1x 3/8"x37,0; 1x 7/16"x37,0; 1x 1/2"x37,0; 1x 9/16"x37,0; 1x 19/32"x37,0; 1x 5/8"x37,0; 1x 11/16"x37,0; 1x 3/4"x37,0; 1x 25/32"x37,0; 1x 13/16"x37,0 | | |
| | | 8794 LC | 1x 1/2"x250,0 | | |
| | | 8794 C | 1x 1/2"x52,0 | | |
| | | 8784 C2 | 1x 5/16"x1/2"x50,0 | | |
| | | 851/2 Z PH | 1x PH 2x32; 1x PH 3x32 | | |
| | | 867/2 Z TORX® | 1x TX 20x35; 1x TX 25x35; 1x TX 27x35; 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35; 1x TX 55x35 | | |
| | | 840/2 Z | 1x 7/32"x30; 1x 1/4"x30; 1x 5/16"x30; 1x 3/8"x30 | | |

8004 C Cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/2"

- Facile inversione del senso della rotazione grazie all'apposita levetta
- Forma snella con leva lunga
- Angolo di richiamo di soli 5 gradi
- Con blocco sicuro delle bussole

8004 C Cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|----|----|--|---|
| 05004064001 | 174062 | 1/2" | 281,0 | 34 | 37 | | 3 |

8790 C Impaktor Chiave a bussola, attacco da 1/2"

Chiave bussola Impaktor per l'uso con avvitatori a massa battente elettrici o aria compressa con attacco da 12,5 mm=1/2". La tecnologia Impaktor garantisce una durata superiore alla media anche in condizioni estreme. C

on il trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica per trovare più facilmente la bussola adatta. Con profilo esagonale e scanalatura con foro.

Il profilo esagonale rende possibile la trasmissione di elevate forze e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o della testa della vite rispetto ad un profilo poligonale. Per viti e dadi a testa esagonale esterna.

- Per l'uso con avvitatori a massa battente elettrici o aria compressa con attacco da 12,5 mm=1/2"
- Con tecnologia Impaktor per una longevità straordinaria
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Con foro trasversale e scanalatura dell'anello per il fissaggio di perno di bloccaggio e O Ring degli utensili elettrici

8790 C Impaktor Chiave a bussola, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|------|------|--|---|
| 05004570001 | 210012 | 13,0 | 38,0 | 21,0 | 24,0 | | 1 |
| 05004571001 | 210029 | 14,0 | 38,0 | 22,0 | 24,0 | | 1 |
| 05004572001 | 210036 | 15,0 | 38,0 | 24,0 | 24,0 | | 1 |
| 05004573001 | 210043 | 16,0 | 38,0 | 24,0 | 24,0 | | 1 |
| 05004574001 | 210050 | 17,0 | 38,0 | 26,0 | 26,0 | | 1 |
| 05004575001 | 210067 | 18,0 | 38,0 | 28,0 | 28,0 | | 1 |
| 05004576001 | 210074 | 19,0 | 38,0 | 28,0 | 28,0 | | 1 |
| 05004577001 | 210081 | 20,0 | 38,0 | 26,0 | 30,0 | | 1 |
| 05004578001 | 210098 | 21,0 | 38,0 | 26,0 | 30,0 | | 1 |

Belt C Impaktor 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 1/2"

Robusto cinturino tessile (Belt) nel tipico Wera Design con 9 chiavi a bussola Impaktor in uno spazio ridotto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo facile prelievo delle bussole.

Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti della cintura o alle custodie. Con striscia autoaderente per un facile fissaggio p. es a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go. Bussole Impaktor per l'uso con avvitatori a massa battente elettrici o aria compressa con attacco 12,5 mm = 1/2",

La tecnologia Impaktor garantisce una durata superiore alla media anche in condizioni estreme. Con il trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica per trovare più facilmente la bussola adatta. Con profilo esagonale e scanalatura con foro. Il profilo esagonale rende possibile la trasmissione di elevate forze e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o della testa della vite rispetto ad un profilo poligonale. Per viti e dadi a testa esagonale esterna.

- 9-pezzi Serie bussole su robusto cinturino tessile 1/2"
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Particolarmente adatto per l'impiego con comuni avvitatori a massa battente
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt C Impaktor 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 1/2"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004580001 | 210104 | | 1 |
| | | ● 8790 C Impaktor 1x 13,0x38,0; 1x 14,0x38,0; 1x 15,0x38,0; 1x 16,0x38,0; 1x 17,0x38,0; 1x 18,0x38,0; 1x 19,0x38,0; 1x 20,0x38,0; 1x 21,0x38,0 | |
| | | Belt C Impaktor 0/9 1x 71,0x210,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Listello magnetico serie bussole C Impaktor 1, attacco da 1/2"

Listello magnetico con 9 bussole Impaktor per l'impiego con avvitatori elettrici o pneumatici con attacco 12,5 mm=1/2". La tecnologia Impaktor garantisce una straordinaria longevità anche in caso di sollecitazioni estreme.

Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate coppie e al contempo precisione e protezione del profilo.

Con trovautensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato.

Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico 1/2"
- Per l'uso con avvitatori a massa battente elettrici o aria compressa con attacco da 12,5 mm=1/2"
- Con tecnologia Impaktor per una longevità straordinaria
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con foro trasversale e scanalatura dell'anello per il fissaggio di perno di bloccaggio e O Ring degli utensili elettrici

Listello magnetico serie bussole C Impaktor 1, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05005490001 | 223289 | | 1 |
| | | ● 8790 C Impaktor 1x 13,0x38,0; 1x 14,0x38,0; 1x 15,0x38,0; 1x 16,0x38,0; 1x 17,0x38,0; 1x 18,0x38,0; 1x 19,0x38,0; 1x 20,0x38,0; 1x 21,0x38,0 | |
| | | 9602 1x 30,0x370,0 | |

8790 C Chiave a bussola Impaktor Deep, attacco da 1/2"

Bussolle Impaktor lunghe per l'impiego con avvitatori elettrici o pneumatici con attacco 12,5 mm=1/2".

Per avvitiamenti in profondità e barre filettate sporgenti. La tecnologia Impaktor garantisce una straordinaria longevità anche in caso di sollecitazioni estreme.

Con trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura – per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato.

Con profilo esagonale e scanalatura per la sfera di fermo. Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate coppie e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o la testa della vite rispetto ad un profilo poligonale. Per viti e dadi esagonali.

- Chiavi a bussola Impaktor per sollecitazioni estreme; per l'impiego con avvitatori elettrici o pneumatici con attacco 12,5 mm=1/2"
- Chiave bussola lunga per avvitiamenti in profondità, anche per aste filettate sporgenti in spazi ristretti
- Con foro trasversale e scanalatura dell'anello per il fissaggio di perno di bloccaggio e O Ring degli utensili elettrici

8790 C Chiave a bussola Impaktor Deep, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|------|------|------|------|---|
| 05004830001 | 221926 | | 13,0 | 83,0 | 21,0 | 24,0 | 1 |
| 05004831001 | 221933 | | 14,0 | 83,0 | 22,0 | 24,0 | 1 |
| 05004832001 | 221940 | | 15,0 | 83,0 | 24,0 | 24,0 | 1 |
| 05004833001 | 221957 | | 16,0 | 83,0 | 24,0 | 24,0 | 1 |
| 05004834001 | 221964 | | 17,0 | 83,0 | 26,0 | 26,0 | 1 |
| 05004835001 | 221995 | | 18,0 | 83,0 | 28,0 | 28,0 | 1 |
| 05004836001 | 222008 | | 19,0 | 83,0 | 28,0 | 28,0 | 1 |
| 05004837001 | 222015 | | 21,0 | 83,0 | 30,0 | 27,0 | 1 |
| 05004838001 | 222107 | | 22,0 | 83,0 | 32,0 | 28,0 | 1 |
| 05004839001 | 222114 | | 24,0 | 83,0 | 34,0 | 30,0 | 1 |
| 05004840001 | 222121 | | 27,0 | 83,0 | 38,0 | 33,0 | 1 |

8790 C Impaktor Deep Set 1

Assortimento con 11 chiavi bussola Impaktor Deep per l'impiego con avvitatori elettrici o pneumatici a massa battente con attacco 12,5 mm = 1/2". Versione lunga per avvitiamenti in profondità e barre filettate sporgenti. La tecnologia Impaktor garantisce una più elevata longevità dell'utensile anche con estreme sollecitazioni. Il profilo esagonale impiegato consente una elevata trasmissione della coppia, garantendo altresì precisione e salvaguardia del profilo.

Con trova-utensili "Take it easy" con identificazione cromatica a seconda del profilo e marchiatura della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario.

- Chiavi a bussola lunghe attacco da 1/2" per avvitiamenti in profondità e aste filettate sporgenti
- Per l'uso con avvitatori a massa battente elettrici o aria compressa con attacco da 12,5 mm = 1/2"
- Con tecnologia Impaktor per una longevità straordinaria
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con foro trasversale e scanalatura dell'anello per il fissaggio di perno di bloccaggio e O Ring degli utensili elettrici
- Con il trova-utensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- In robusta custodia in materiale tessile

8790 C Impaktor Deep Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05004841001 | 224088 | | 1 |
| | | 8790 C Impaktor Deep 1x 13,0x83,0; 1x 14,0x83,0; 1x 15,0x83,0; 1x 16,0x83,0; 1x 17,0x83,0; 1x 18,0x83,0; 1x 19,0x83,0; 1x 21,0x83,0; 1x 22,0x83,0; 1x 24,0x83,0; 1x 27,0x83,0 | |

8790 HMC Chiave a bussola Zyklus, attacco da 1/2"

- Insetti a bussola Zyklus da 1/2"
- Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione)
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale
- Con scanalatura per la sfera di fermo
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

8790 HMC Chiave a bussola Zyklus, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|------|---------|------|------|------|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | mm | mm | |
| 05003601001 | 120618 | | 10,0 | | 37,0 | 15,5 | 24,0 | 1 |
| 05003602001 | 120625 | | 11,0 | | 37,0 | 16,5 | 24,0 | 1 |
| 05003603001 | 120656 | | 12,0 | | 37,0 | 17,5 | 24,0 | 1 |
| 05003604001 | 120663 | | 13,0 | | 37,0 | 19,0 | 24,0 | 1 |
| 05003605001 | 120670 | | 14,0 | | 37,0 | 20,0 | 24,0 | 1 |
| 05003606001 | 120687 | | 15,0 | | 37,0 | 21,0 | 24,0 | 1 |
| 05003607001 | 120694 | | 16,0 | | 37,0 | 22,5 | 24,0 | 1 |
| 05003608001 | 120700 | | 17,0 | | 37,0 | 24,0 | 26,0 | 1 |
| 05003609001 | 120717 | | 18,0 | | 37,0 | 25,0 | 26,0 | 1 |
| 05003610001 | 120724 | | 19,0 | | 37,0 | 26,5 | 26,0 | 1 |
| 05003611001 | 120731 | | 20,0 | | 37,0 | 28,0 | 26,0 | 1 |
| 05003612001 | 120748 | | 21,0 | | 37,0 | 29,0 | 26,0 | 1 |
| 05003613001 | 120755 | | 22,0 | | 37,0 | 30,5 | 26,0 | 1 |
| 05003614001 | 120762 | | 24,0 | | 37,0 | 33,0 | 28,0 | 1 |
| 05003615001 | 120779 | | 27,0 | | 40,0 | 36,5 | 32,0 | 1 |
| 05003616001 | 120786 | | 30,0 | | 42,0 | 40,0 | 34,0 | 1 |
| 05003617001 | 120793 | | 32,0 | | 42,0 | 42,0 | 36,0 | 1 |
| 05003618001 | 120809 | | | 3/8" | 37,0 | 15,5 | 24,0 | 1 |
| 05003619001 | 120816 | | | 7/16" | 37,0 | 16,5 | 24,0 | 1 |
| 05003620001 | 120823 | | | 1/2" | 37,0 | 19,0 | 24,0 | 1 |
| 05003621001 | 120830 | | | 9/16" | 37,0 | 20,0 | 24,0 | 1 |
| 05003622001 | 120847 | | | 19/32" | 37,0 | 21,0 | 24,0 | 1 |
| 05003623001 | 120854 | | | 5/8" | 37,0 | 22,5 | 24,0 | 1 |
| 05003624001 | 120861 | | | 11/16" | 37,0 | 25,5 | 26,0 | 1 |
| 05003625001 | 120878 | | | 3/4" | 37,0 | 26,5 | 26,0 | 1 |
| 05003626001 | 120885 | | | 25/32" | 37,0 | 28,0 | 26,0 | 1 |
| 05003627001 | 120892 | | | 13/16" | 37,0 | 29,0 | 26,0 | 1 |
| 05003628001 | 120908 | | | 7/8" | 37,0 | 30,5 | 26,0 | 1 |
| 05003629001 | 120915 | | | 15/16" | 37,0 | 33,0 | 28,0 | 1 |
| 05003630001 | 120922 | | | 31/32" | 37,0 | 33,0 | 28,0 | 1 |
| 05003631001 | 120939 | | | 1" | 40,0 | 36,5 | 32,0 | 1 |
| 05003632001 | 120946 | | | 1 1/16" | 40,0 | 36,5 | 32,0 | 1 |
| 05003633001 | 120953 | | | 1 1/8" | 40,0 | 40,0 | 34,0 | 1 |
| 05003634001 | 120960 | | | 1 3/16" | 42,0 | 40,0 | 34,0 | 1 |
| 05003635001 | 120977 | | | 1 1/4" | 42,0 | 42,0 | 36,0 | 1 |

8790 HMC HF Chiave a bussola Zyklus, attacco da 1/2", con funzione di ritegno

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Cromo-vanadio, cromato opaco
- Con scanalatura per la sfera di fermo, zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza

8790 HMC HF Chiave a bussola Zyklus, attacco da 1/2", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|------|------|------|------|------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05003730001 | 180957 | | 10,0 | 37,0 | 17,8 | 23,5 | 10,4 | 1 |
| 05003731001 | 180964 | | 11,0 | 37,0 | 18,8 | 23,5 | 10,4 | 1 |
| 05003732001 | 180971 | | 12,0 | 37,0 | 20,4 | 23,5 | 11,4 | 1 |
| 05003733001 | 181022 | | 13,0 | 37,0 | 21,4 | 23,5 | 11,4 | 1 |
| 05003734001 | 181039 | | 14,0 | 37,0 | 22,6 | 23,5 | 11,4 | 1 |
| 05003735001 | 181046 | | 15,0 | 37,0 | 23,6 | 23,5 | 12,0 | 1 |
| 05003736001 | 181053 | | 16,0 | 37,0 | 25,0 | 23,5 | 12,0 | 1 |
| 05003737001 | 181060 | | 17,0 | 37,0 | 26,8 | 23,5 | 12,5 | 1 |
| 05003738001 | 181077 | | 18,0 | 37,0 | 28,0 | 23,5 | 12,5 | 1 |
| 05003739001 | 181084 | | 19,0 | 37,0 | 29,2 | 23,5 | 14,0 | 1 |

Belt C 1 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 1/2", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 6 bussole più un utensile per l'estrazione di dadi, in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie.

Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare.

Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 7 pezzi, serie bussole su robusto cinturino tessile, 1/2"
- Bussole con funzione di ritegno per viti/dadi
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt C 1 Kit Zyklop chiavi a bussola, con attacco da 1/2", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05003995001 | 204400 | | 1 |
| | | ● 8790 HMC HF 1x 10,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | |
| | | Utensile per l'estrazione dadi 1x 14,0x43,0 | |
| | | Belt C 0/6 1x 45,0x275,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Listello magnetico serie bussole C Imperial 1 Zyklop, attacco da 1/2"

Listello magnetico con 9 chiavi bussola per impiego manuale e automatico (non impact), 1/2". Il meccanismo di rotazione agevole garantisce una tenuta sicura e un facile prelievo della bussola.

Con trovautensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato.

Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico 1/2"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

Listello magnetico serie bussole C Imperial 1 Zyklop, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05005480001 | 223296 | | 1 |
| | | ● 8790 HMC 1x 3/8"x37,0; 1x 7/16"x37,0; 1x 1/2"x37,0; 1x 9/16"x37,0; 1x 5/8"x37,0; 1x 11/16"x37,0; 1x 3/4"x37,0; 1x 7/8"x37,0; 1x 1"x40,0 | |
| | | 9602 1x 30,0x370,0 | |

8790 HMC HF 1 Kit Zyklop di chiavi a bussola con funzione di ritegno

Kit di bussole con funzione di ritegno per avvitare in maniera confortevole e ridurre il pericolo che la vite cada durante l'avvicinamento al pezzo.

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti
- Inserti a bussola (non impact) per avvitiamenti manuali o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore della bussola per una maggiore maneggevolezza

8790 HMC HF 1 Kit Zyklop di chiavi a bussola con funzione di ritegno



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| 05004203001 | 184238 | | | 1 |
| | | 8790 HMC HF 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | | |

8790 C Wheel Impaktor Chiave a bussola, attacco da 1/2"

Chiave a bussola Impaktor, 1/2", per l'uso con avvitatori a massa battente; con rivestimento plastico rotante a corsa libera per una più elevata velocità di lavoro, migliore guida durante l'avvitamento e una protezione aggiuntiva del cerchio.

- Per l'impiego con avvitatori a massa battente elettrici o aria compressa con attacco da 12,5 mm=1/2"
- Versione Impaktor per prestazioni estremamente elevate
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

8790 C Wheel Impaktor Chiave a bussola, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|------|------|--|--|---|
| 05004590001 | 210739 | | 17,0 | 85,0 | 30,0 | | | 1 |
| 05004591001 | 210746 | | 19,0 | 85,0 | 30,0 | | | 1 |
| 05004592001 | 210753 | | 21,0 | 85,0 | 32,0 | | | 1 |

Wheel Impaktor C Set 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 1/2"

3 chiavi a bussola Impaktor per cerchi auto con attacco da 1/2", per l'uso con avvitatori a massa battente, rivestimento plastico rotante a corsa libera per una più elevata velocità di lavoro, migliore guida durante l'avvitamento e una protezione aggiuntiva del cerchio. Inserto in plastica interno a protezione delle superfici dei bulloni.

Wheel Impaktor C Set 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 1/2"



| | | | |
|-------------|--------|---------------------------------------|---|
| Code | | EAN | 1 |
| 05004595001 | 210760 | 4013288 | |
| | | ● 8790 C Wheel Impaktor | |
| | | 1x 17,0x85,0x30,0; 1x 19,0x85,0x30,0; | |
| | | 1x 21,0x85,0x32,0 | |

8790 HMC Deep Chiave a bussola, attacco da 1/2"

Chiave a bussola lunga 1/2" per l'uso manuale e automatico (ISO 2725-Teil 3) con cavità per la sfera di fermo; per viti e dadi a testa esagonale esterna. Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatori a massa battente) anche nel caso di avvitiamenti in profondità e aste filettate sporgenti.

Trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica e indicazione della misura a grandi caratteri per trovare più facilmente la bussola adatta. Antiscivolo per afferrare con facilità anche con le mani oleose. Il profilo esagonale rende possibile la trasmissione di elevate forze e sollecita in modo minore il bordo del dado e/o della testa della vite rispetto ad un profilo poligonale. Cricchetti con meccanismo di dentatura fine, grazie al loro ridotto angolo di ripresa, rendono superfluo l'impiego di un profilo poligonale, anche in spazi ristretti.

- Chiavi a bussola lunghe per avvitiamenti in profondità come anche aste filettate sporgenti in spazi ristretti
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze.
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale
- In acciaio al cromo-vanadio

8790 HMC Deep Chiave a bussola, attacco da 1/2"



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|------|------|------|------|---|
| 05004550001 | 210562 | 10,0 | 83,0 | 15,5 | 21,8 | 1 |
| 05004551001 | 210579 | 11,0 | 83,0 | 16,7 | 22,0 | 1 |
| 05004552001 | 210586 | 12,0 | 83,0 | 18,0 | 22,0 | 1 |
| 05004553001 | 210593 | 13,0 | 83,0 | 19,2 | 22,0 | 1 |
| 05004554001 | 210609 | 14,0 | 83,0 | 20,5 | 22,0 | 1 |
| 05004555001 | 210616 | 15,0 | 83,0 | 22,0 | 20,7 | 1 |
| 05004556001 | 210623 | 16,0 | 83,0 | 22,0 | 20,7 | 1 |
| 05004557001 | 210630 | 17,0 | 83,0 | 24,0 | 22,2 | 1 |
| 05004558001 | 210647 | 18,0 | 83,0 | 26,0 | 23,2 | 1 |
| 05004559001 | 210654 | 19,0 | 83,0 | 26,0 | 23,2 | 1 |
| 05004560001 | 210661 | 20,0 | 83,0 | 28,0 | 25,2 | 1 |
| 05004561001 | 210678 | 21,0 | 83,0 | 28,0 | 25,2 | 1 |
| 05004562001 | 210685 | 22,0 | 83,0 | 30,0 | 27,2 | 1 |
| 05004563001 | 210692 | 24,0 | 83,0 | 32,0 | 28,2 | 1 |

Belt C Deep 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 1/2"

- 6-pezzi Serie bussole su robusto cinturino tessile, 1/2"
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Chiavi a bussola lunghe attacco da 1/2" per avvitiamenti in profondità e aste filettate sporgenti
- Il profilo esagonale facilita la trasmissione di elevate forze. Il profilo preciso e ideale per l'avvitamento con elevate forze
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

Belt C Deep 1 Kit chiavi a bussola, con attacco da 1/2"



| | | | | |
|-------------|--|--------|--|---|
| Code | | EAN | | |
| 05004565001 | | 210708 | | 1 |
| | | | 8790 HMC Deep 1x 10,0x83,0; 1x 13,0x83,0; 1x 15,0x83,0; 1x 16,0x83,0; 1x 17,0x83,0; 1x 19,0x83,0 | |
| | | | Belt C 0/6 1x 45,0x275,0 | |
| | | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Listello magnetico serie bussole C Deep 1, attacco da 1/2"



| | | | | |
|-------------|--|--------|--|---|
| Code | | EAN | | |
| 05005470001 | | 223272 | | 1 |
| | | | 8790 HMC Deep 1x 10,0x83,0; 1x 13,0x83,0; 1x 15,0x83,0; 1x 16,0x83,0; 1x 17,0x83,0; 1x 19,0x83,0 | |
| | | | 9602 1x 30,0x370,0 | |

8790 HMC Deep Bussole con intaglio sul gambo, con attacco 1/2"

Inserto per bussole esagonali esterne e dadi, 1/2", versione lunga. Fessura laterale per il montaggio di connettori a inserimento.

Con scanalatura per la sfera. Per avvitiamenti manuali e con avvitatori e trapani elettrici (senza percussione).

- Scanalato lateralmente per il montaggio di connettori con cablaggio superiore e laterale

8790 HMC Deep Bussole con intaglio sul gambo, con attacco 1/2"



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|------|----|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05138007001 | 233547 | 17,0 | 76,0 | 24,0 | 24,0 | 10,0 | | 1 |

8767 C HF TORX® Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/2", con funzione di ritegno vite

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza
- Cromo-vanadio, cromato opaco

8767 C HF TORX® Zyklop inserto-bussola, attacco da 1/2", con funzione di ritegno vite



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|-------|-------|------|------|-------|---|
| 05003830001 | 183316 | | TX 20 | 60,0 | 16,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003850001 | 183545 | | TX 20 | 140,0 | 16,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003831001 | 183323 | | TX 25 | 60,0 | 16,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003851001 | 183552 | | TX 25 | 140,0 | 16,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003832001 | 183330 | | TX 27 | 60,0 | 16,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003852001 | 183569 | | TX 27 | 140,0 | 16,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003833001 | 183347 | | TX 30 | 60,0 | 16,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003853001 | 183576 | | TX 30 | 140,0 | 16,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003834001 | 183354 | | TX 40 | 60,0 | 16,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003854001 | 183583 | | TX 40 | 140,0 | 16,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003835001 | 183361 | | TX 45 | 60,0 | 16,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003855001 | 184443 | | TX 45 | 140,0 | 16,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003836001 | 183378 | | TX 50 | 60,0 | 21,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003856001 | 183606 | | TX 50 | 140,0 | 21,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003837001 | 183385 | | TX 55 | 60,0 | 21,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003857001 | 183613 | | TX 55 | 140,0 | 21,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003838001 | 183392 | | TX 60 | 60,0 | 21,4 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003858001 | 183620 | | TX 60 | 140,0 | 21,4 | 23,5 | 101,5 | 1 |

Belt C 3 TORX® HF Kit Zyklop inserti-bussola, per viti TORX®, con attacco da 1/2", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 6 inserti bussola in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie.

Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare. Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 6-pezzi Serie bussole su robusto cinturino tessile, 1/2"
- Inserti bussola con i vantaggi della tecnologia inserti Wera
- Inserti bussola con funzione di ritegno viti
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt C 3 TORX® HF Kit Zyklop inserti-bussola, per viti TORX®, con attacco da 1/2", con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05003997001 | 204882 | | 1 |
| | | 8767 C HF 1x TX 25x60,0; 1x TX 30x60,0; 1x TX 40x60,0; 1x TX 45x60,0; 1x TX 50x60,0; 1x TX 55x60,0 | |
| | | Belt C 0/6 1x 45,0x275,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

Listello magnetico serie bussole C 4 Zyklop, attacco da 1/2"

Listello magnetico con 9 chiavi bussola per impiego manuale e automatico (non impact), 1/2". Il meccanismo di rotazione agevole garantisce una tenuta sicura e un facile prelievo della bussola.

Con trovautensili Take it easy: con identificazione cromatica a seconda della misura - per trovare con facilità e rapidamente l'utensile desiderato. Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- 9 pezzi assortimento bussole su listello magnetico 1/2"
- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

Listello magnetico serie bussole C 4 Zyklop, attacco da 1/2"



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05005460001 | 223265 | | 1 |
| | | 8790 HMC 1x 10,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | |
| | | 9602 1x 30,0x370,0 | |

8767 C TORX® HF 1 Kit Zyklop di inserti-bussola, per viti TORX®, con funzione di ritegno

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti

8767 C TORX® HF 1 Kit Zyklop di inserti-bussola, per viti TORX®, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004202001 | 184276 | | 1 |
| | | 8767 C HF 1x TX 20x60,0; 1x TX 25x60,0; 1x TX 27x60,0; 1x TX 30x60,0; 1x TX 40x60,0; 1x TX 45x60,0; 1x TX 50x60,0; 1x TX 55x60,0; 1x TX 60x60,0 | |

8767 C TORX® HF 2 Kit Zyklop di inserti-bussola, per viti TORX®, con funzione di ritegno

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti
- Versione lunga

8767 C TORX® HF 2 Kit Zyklop di inserti-bussola, per viti TORX®, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05004211001 | 185464 | | 1 |
| | | 8767 C HF 1x TX 20x140,0; 1x TX 25x140,0; 1x TX 27x140,0; 1x TX 30x140,0; 1x TX 40x140,0; 1x TX 45x140,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

8767 C TORX® HF 3 Kit Zyklop di inserti-bussola, per viti TORX®, con funzione di ritegno

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti
- Versione lunga

8767 C TORX® HF 3 Kit Zyklop di inserti-bussola, per viti TORX®, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004212001 | 185471 | | 1 |
| | | 8767 C HF 1x TX 20x140,0; 1x TX 25x140,0; 1x TX 27x140,0; 1x TX 30x140,0; 1x TX 40x140,0; 1x TX 45x140,0; 1x TX 50x140,0; 1x TX 55x140,0; 1x TX 60x140,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

8740 C HF Zyklop Inserto-bussola, attacco da 1/2", confunzione di ritegno

- Bussola (non impact) per l'uso manuale o con l'avvitatore
- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza
- Cromo-vanadio, cromato opaco

8740 C HF Zyklop Inserto-bussola, attacco da 1/2", confunzione di ritegno



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|-------|------|------|-------|---|
| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05003820001 | 183217 | | 4,0 | 60,0 | 14,0 | 21,5 | 21,5 | 1 |
| 05003840001 | 183484 | | 4,0 | 140,0 | 14,0 | 21,5 | 101,5 | 1 |
| 05003821001 | 183224 | | 5,0 | 60,0 | 14,0 | 21,5 | 21,5 | 1 |
| 05003841001 | 183491 | | 5,0 | 140,0 | 14,0 | 21,5 | 101,5 | 1 |
| 05003822001 | 183231 | | 6,0 | 60,0 | 14,0 | 21,5 | 21,5 | 1 |
| 05003842001 | 183507 | | 6,0 | 140,0 | 14,0 | 21,5 | 101,5 | 1 |
| 05003823001 | 183248 | | 7,0 | 60,0 | 14,0 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003843001 | 183514 | | 7,0 | 140,0 | 14,0 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003824001 | 183255 | | 8,0 | 60,0 | 16,0 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003844001 | 183521 | | 8,0 | 140,0 | 16,0 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003825001 | 183262 | | 10,0 | 60,0 | 16,0 | 23,5 | 21,5 | 1 |
| 05003845001 | 183538 | | 10,0 | 140,0 | 16,0 | 23,5 | 101,5 | 1 |
| 05003826001 | 183279 | | 12,0 | 60,0 | 21,0 | 23,5 | 23,0 | 1 |
| 05003827001 | 183286 | | 14,0 | 60,0 | 22,0 | 23,5 | 23,0 | 1 |
| 05003828001 | 183293 | | 17,0 | 60,0 | 24,5 | 25,5 | 23,0 | 1 |
| 05003829001 | 183309 | | 19,0 | 60,0 | 26,5 | 27,5 | 23,0 | 1 |

Belt C 2 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da 1/2", con funzione di ritegno

Robusto cinturino tessile nel tipico Wera Design con 6 inserti bussola in uno spazio ristretto. Un agevole meccanismo rotante provvede ad un sicuro fissaggio e nel contempo anche ad un facile prelievo delle bussole.

Con il trova-utensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario. Completo di moschettone per il fissaggio ai passanti o alle custodie.

Bussole con funzione di ritegno per avvitiamenti confortevoli con un minor rischio di perdita della vite nella fase di inserimento nel pezzo da fissare. Con striscia autoaderente posta posteriormente per un facile fissaggio p.es. a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go.

- 6-pezzi Serie bussole su robusto cinturino tessile, 1/2"
- Inserti bussola con i vantaggi della tecnologia inserti Wera
- Inserti bussola con funzione di ritegno viti
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Adatto per il fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e sistema di trasporto utensili Wera 2go

Belt C 2 Kit Zyklop inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con attacco da 1/2", con funzione di ritegno



| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05003996001 | 4013288 204424 | | 1 |
| | | ○ 8740 C HF 1x 4,0x60,0; 1x 5,0x60,0; 1x 6,0x60,0; 1x 7,0x60,0; 1x 8,0x60,0; 1x 10,0x60,0 | |
| | | Belt C 0/6 1x 45,0x275,0 | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | |

8740 C HF 1 Kit Zyklop di inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti

8740 C HF 1 Kit Zyklop di inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno



| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05004201001 | 4013288 184283 | | 1 |
| | | ○ 8740 C HF 1x 4,0x60,0; 1x 5,0x60,0; 1x 6,0x60,0; 1x 7,0x60,0; 1x 8,0x60,0; 1x 10,0x60,0; 1x 12,0x60,0; 1x 14,0x60,0; 1x 17,0x60,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

8740 C HF 2 Kit Zyklop di inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti
- Versione lunga

8740 C HF 2 Kit Zyklop di inserti-bussola per viti ad esagono cavo, con funzione di ritegno



| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05004210001 | 4013288 185457 | | 1 |
| | | ○ 8740 C HF 1x 4,0x140,0; 1x 5,0x140,0; 1x 6,0x140,0; 1x 7,0x140,0; 1x 8,0x140,0; 1x 10,0x140,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

9529 C SB Chiave a gradino 1/2"

- 5-attacchi (3/8", 7/16", 1/2", 16 e 21 mm)
- Per cricchetti da 1/2"
- In acciaio al cromo vanadio

9529 C SB Chiave a gradino 1/2"



| Code | EAN | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|------|--|--|--|--|--|--|---|
| 05136074001 | 228390 | 88,0 | | | | | | | 1 |

8796 LC Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 1/2", lunga

- Per inserti a bussola quadrati da 1/2" con sfera di fermo
- Il dispositivo flexible-lock per bloccare l'utensile o cambiarlo ancora più velocemente
- Con manicotto flottante, per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce

8796 LC Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 1/2", lunga



| Code | EAN | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003643001 | 121462 | 1/2" | 250,0 | | | | | | 1 |

8796 SC Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 1/2", corta

- Per inserti a bussola quadrati da 1/2" con sfera di fermo
- Il dispositivo flexible-lock per bloccare l'utensile o cambiarlo ancora più velocemente
- Con manicotto flottante, per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce

8796 SC Prolunga Zyklop con "flexible-lock" e manicotto flottante, da 1/2", corta



| Code | EAN | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003642001 | 121455 | 1/2" | 125,0 | | | | | | 1 |

8794 LC Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 1/2", lunga

Prolunga Zyklop della Wera con manicotto flottante maneggevole per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce. In cromo-vanadio, cromato opaco.

8794 LC Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 1/2", lunga



| Code | EAN | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003638001 | 121431 | 1/2" | 250,0 | | | | | | 1 |

8794 SC Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 1/2", corta

Prolunga Zyklop della Wera con manicotto flottante maneggevole per stringere e allentare viti e dadi in maniera ancora più veloce. In cromo-vanadio, cromato opaco.

8794 SC Prolunga Zyklop con manicotto flottante, da 1/2", corta



| Code | EAN | Icon | Length | Material | Weight | Volume | Unit |
|-------------|--------|------|--------|----------|--------|--------|------|
| 05003637001 | 121424 | 1/2" | 125,0 | | | | 1 |

8789 C Impugnatura Zyklop a "T", da 1/2"

Impugnatura a T Zyklop della Wera per trasmettere coppie ancora più elevate. Per bussole quadre da 1/2" con sfera di fermo. Con attacco scorrevole e quindi un utilizzo versatile. In pregiato cromo-vanadio, cromato opaco.

8789 C Impugnatura Zyklop a "T", da 1/2"



| Code | EAN | Icon | Length | Material | Weight | Volume | Unit |
|-------------|--------|------|--------|----------|--------|--------|------|
| 05003636001 | 121530 | 1/2" | 250,0 | | | | 3 |

8795 C Giunto cardanico Zyklop, da 1/2"

Giunto cardanico Zyklop della Wera per bussole quadre da 1/2" con sfera di fermo.

8795 C Giunto cardanico Zyklop, da 1/2"



| Code | EAN | Icon | Length | Material | Weight | Volume | Unit |
|-------------|--------|------|--------|----------|--------|--------|------|
| 05003640001 | 121547 | 1/2" | 69,0 | | | | 1 |

8794 C Prolunga snodabile "Wobble" per Zyklop, da 1/2"

Prolunga "Wobble" per il Zyklop della Wera. Con angolo d'inclinazione di 15° in tutte le direzioni. In questo modo si garantisce un lavoro sicuro e preciso in spazi ristretti e difficilmente raggiungibili.

8794 C Prolunga snodabile "Wobble" per Zyklop, da 1/2"



| Code | EAN | Icon | Length | Material | Weight | Volume | Unit |
|-------------|--------|------|--------|----------|--------|--------|------|
| 05003639001 | 121448 | 1/2" | 52,0 | | | | 1 |

8784 C2 Raccordo Zyklop, da 1/2", da 5/16"

Adattatore da quadro ad esagonale. Per inserti esagonali da 5/16" secondo DIN ISO 1173-C 8 e per inserti della Wera delle serie 2. Con pinza a cambio rapido.

8784 C2 Raccordo Zyklop, da 1/2", da 5/16"



| Code | EAN | Icon | Length | Material | Weight | Volume | Unit |
|-------------|--------|-------|--------|----------|--------|--------|------|
| 05003641001 | 119353 | 5/16" | 50,0 | 1/2" | | | 1 |

8009 Zyklop Pocket Set 1

Cricchetto Zyklop compatto con alloggiamento inserti, per la tasca dei pantaloni. Attacco diretto magnetico per inserti 1/4" e bussole 3/8". Cambio utensile molto rapido grazie all'attacco non bloccabile.

La testa con blocco predefinito a 0°, 15° e 90° consente l'impiego come cricchetto e come giravite a cricchetto.

La dentatura fine con 72 denti garantisce un angolo di richiamo di solo 5°. Grande spettro di applicazione grazie ai 12 inserti integrati.

La robusta meccanica del cricchetto assicura sufficienti coppie. Perfetta combinazione di un cricchetto Zyklop con una serie di giravite da 12 pezzi.

- Cricchetto Zyklop compatto con alloggiamento inserti integrato
- L'attacco diretto magnetico trasforma il cricchetto da 3/8" in un giravite a cricchetto per inserti con attacco 1/4"
- Testa del cricchetto orientabile con 5 posizioni di blocco predefinite
- Cricchetto dentatura fine (72 denti) per un angolo di richiamo di soltanto 5°
- Alloggiamento inserti girevole imperdibile per un semplice prelievo e facile conservazione degli inserti

8009 Zyklop Pocket Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004280001 | 4013288 221834 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8009 1x 3/8"x1/4"x133,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/1 BTZ 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |

8009 Zyklop Pocket Imperial Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004282001 | 4013288 221841 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8009 1x 3/8"x1/4"x133,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/1 Z 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |

8009 Zyklop Pocket Set 2

Cricchetto Zyklop compatto con alloggiamento inserti, per la tasca dei pantaloni. Attacco diretto magnetico per inserti 1/4" e bussole 3/8". Cambio utensile molto rapido grazie all'attacco non bloccabile.

La testa con blocco predefinito a 0°, 15° e 90° consente l'impiego come cricchetto e come giravite a cricchetto. La dentatura fine con 72 denti garantisce un angolo di richiamo di solo 5°. Grande spettro di applicazione grazie ai 12 inserti integrati. La robusta meccanica del cricchetto assicura sufficienti coppie.

Perfetta combinazione di un cricchetto Zyklop con una serie di giravite da 12 pezzi Il porta-inserti da 75 mm per inserti da 1/4" può essere utilizzato come prolunga. Include bussole nelle misure più correnti. 1 robusto supporto tessile 9468 per fissaggio alla cintura; adatto altresì per l'aggancio al sistema Wera 2go.

- Cricchetto Zyklop compatto con alloggiamento inserti integrato
- L'attacco diretto magnetico trasforma il cricchetto da 3/8" in un giravite a cricchetto per inserti con attacco 1/4"
- Testa del cricchetto orientabile con 5 posizioni di blocco predefinite
- Cricchetto dentatura fine (72 denti) per un angolo di richiamo di soltanto 5°
- Alloggiamento inserti girevole imperdibile per un semplice prelievo e facile conservazione degli inserti
- Manicotto universale in acciaio Inox con potente magnete permanente, utilizzabile come prolunga
- Robusto supporto tessile per fissaggio alla cintura; adatto altresì per l'aggancio al sistema Wera 2go

8009 Zyklop Pocket Set 2



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|------------------------|--|---|
| 05004281001 | 4013288 223050 | | | 1 |
| | | 8009 | 1x 3/8"x1/4"x133,0 | |
| | | 893/1/1 | 1x 1/4"x75 | |
| | | 851/1 BTZ | 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 BTZ | 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ | 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 840/1 BTZ | 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 8790 HMB | 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 13,0x29,0 | |
| | | 9468 | 1x 155,0x65,0 | |
| | | Nastro autoaderente 70 | 1x 50,0x70,0 | |

8009 Zyklop Pocket Imperial Set 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004283001 | 4013288 223067 | | 1 |
| | | 8009 1x 3/8"x1/4"x133,0 | |
| | | 893/1/1 1x 1/4"x75 | |
| | | 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25 | |
| | | 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |
| | | 8790 HMB 1x 5/16"x29,0; 1x 3/8"x29,0; 1x 1/2"x29,0 | |
| | | 9468 1x 155,0x65,0 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Zyklop Pocket

Combinazione completa e salvaspazio cricchetto/giravite. Cricchetto Zyklop compatto con alloggiamento inserti, tascabile. Attacco magnetico diretto per inserti da 1/4" e bussole da 3/8". Cambio utensile molto rapido grazie all'attacco non bloccabile.

La testa, bloccabile a 0°, 15° e 90° rende possibile l'impiego dell'utensile sia come cricchetto sia come giravite a cricchetto. La dentatura fine con 72 denti consente un angolo di richiamo ridotto di soltanto 5°.

Ampio spettro di impiego grazie ai 12 inserti integrati. La robusta meccanica del cricchetto garantisce coppie sufficienti. Perfetta combinazione di cricchetto Zyklop con set giravite da 12 pezzi. Il portainseri da 75 mm per inserti da 1/4" può essere utilizzato come prolunga. Inclusive bussole nelle misure correnti. In custodia tessile, adatta per l'aggancio al sistema Wera 2go.

- Cricchetto compatto Zyklop con alloggiamento inserti integrato
- L'attacco diretto magnetico trasforma il cricchetto da 3/8" in un giravite/cricchetto per inserti da 1/4"
- Testa del cricchetto orientabile con 5 posizioni di blocco predefinite
- Cricchetto reversibile a denti fini (72 denti) per un angolo di richiamo ridotto di soli 5°
- Alloggiamento inserti girevole e imperdibile per un rapido prelievo una tenuta sicura degli inserti

8009 Zyklop Pocket Set 3



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05004284001 | 227560 | | 1 |
| | | 8009 1x 3/8"x1/4"x133,0 | |
| | | 8794 SB 1x 3/8"x125,0 | |
| | | 893/1/1 1x 1/4"x75 | |
| | | 8790 HMB 1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0 | |
| | | 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 840/1 BTZ 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

8009 Zyklop Pocket Set 4



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004285001 | 227591 | | 1 |
| | | 8009 1x 3/8"x1/4"x133,0 | |
| | | 8794 SB 1x 3/8"x125,0 | |
| | | 893/1/1 1x 1/4"x75 | |
| | | 8790 HMB 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 14,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 1/4"x29,0; 1x 3/16"x29,0; 1x 3/8"x29,0; 1x 7/16"x29,0; 1x 1/2"x29,0; 1x 9/16"x29,0 | |
| | | 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25 | |
| | | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | 840/1 BTZ 1x 4,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25 | |
| | | 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Koloss - Il cricchetto martello !



Il cricchetto con funzione di martello. Il Koloss può essere usato come cricchetto reversibile e come cricchetto. Resiste a coppie di almeno 600 Nm. L'ingranaggio con doppio nottolino e l'angolo di richiamo minimo di soli 6° permettono di avvitare in maniera veloce e precisa anche in spazi ristretti.

E la cosa migliore: nemmeno con i colpi più forti si riesce a rompere il cricchetto. Impugnatura Kraftform multicomponente che resiste alla pressione, alla trazione e ai colpi; all'estremità dell'impugnatura si trova un attacco per la prolunga Koloss 8780 C e per il punzone estensibile Koloss 8781 C. Inoltre compreso nel kit 1 pad per proteggere materiali e superfici; 1 prolunga Koloss per trasmettere coppie ancora più elevate, 1 perno di sblocco e 1 fondina in modo da aver il Koloss sempre a portata di mano.

- Resiste a coppie di almeno 600 Nm
- Con attacco quadro maschio passante per il serraggio a destra e a sinistra
- Con funzione di martello
- Impugnatura Kraftform multicomponente che resiste alla pressione, alla trazione e ai colpi
- Cricchetto a dentatura fine, angolo di richiamo ridotto di soli 6°

8002 C Koloss All Inclusive Set con attacco da 1/2"



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|----------------------------------|---|
| 05133862001 | 4013288 162403 | | 1 |
| | | 8002 C 1x 1/2"x341,0 | |
| | | 8782 C 1x 2x50,0 | |
| | | 8780 C 1x 341,0x137 | |
| | | 8000 E 1x 40,5 | |
| | | 8000 HLF 1x 175,0x75,0 | |

8002 C Koloss 1/2" con attacco da 1/2"



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|----------------------------------|---|
| 05003692001 | 4013288 144607 | | 1 |
| | | 8002 C 1x 1/2"x341,0 | |
| | | 8782 C 1x 2x50,0 | |
| | | 8000 HLF 1x 175,0x75,0 | |

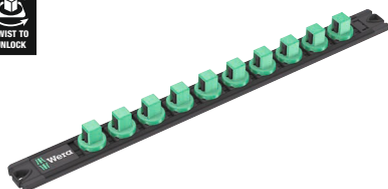
9602 Listello magnetico bussole, 1/2", vuoto

1 Listello magnetico per bussole, vuoto. Per 10 chiavi bussola e/o inserti bussola con attacco 1/2".

Il listello magnetico consente il fissaggio temporaneo a superfici metalliche e dispone, grazie alla funzione Twist to unlock, di un sistema sicuro di bloccaggio e sbloccaggio.

- Listello magnetico con presa sicura della bussola come anche un facile prelievo (Twist to unlock) per il fissaggio temporaneo a parete, scaffale o officina mobile
- Agevole meccanismo di rotazione per un facile prelievo dell'utensile
- Vuoto, per 10 bussole, 1/2"

9602 Listello magnetico bussole, 1/2", vuoto



| Code | EAN | mm | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05136422001 | 223340 | 30,0 | 370,0 | | | | | | 1 |

Cinturino tessile C Impaktor (belt), per 9 pezzi, vuoto



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|--|--|---|
| 05003893001 | 211484 | | | | | | | | 1 |
| | | Belt C Impaktor 0/9 1x 71,0x210,0 | | | | | | | |
| | | Nastro autoaderente 30 1x 30,0x200,0 | | | | | | | |

Zyklop Mini - Bello e forte

Zyklop Mini 1
Cricchetto per inserti da 1/4".

Zyklop Mini 2
Adatto per bussola 8790 FA della Wera con altezza ridotta - ideale per spazi ristretti.

Zyklop Mini 3
Cricchetto mini, adatto per l'attacco diretto di bussole da 1/4".



Mini 1 Mini 2 Mini 3

Zyklop Mini 1 & 2 & 3
Dentatura fine (60 denti); angolo di richiamo a soli 6° permettendo di lavorare in maniera precisa.

Zyklop Mini 1 & 2 & 3
L'altezza ridotta dell'utensile lo rende particolarmente adatto per spazi ristretti.

Zyklop Mini 1 & 2 & 3
Facile inversione del senso di rotazione.

Wera Zyklop Mini 1: una simbiosi di forza e bellezza.

Incredibilmente robusto grazie all'acciaio fucinato. Coppie fino a 65 Nm. La versione di dimensione ridotta è adatta soprattutto a spazi ristretti.

La ruota zigrinata consente avvitementi veloci. Disponibile anche nel kit con adattatore per bussola nel Bit-Check della Wera e con clip da fissare alla cintura. Per rimuovere e riporre facilmente gli utensili. Elevata resistenza e lunga durata.

- I Bit-Check convincono per la loro funzionalità in uno spazio ridotto
- Cricchetto per inserti della Wera per avvitementi veloci anche in spazi ridotti
- Ideale per spazi ristretti
- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Nel maneggevole e robusto Bit-Check

Bit-Check 30 Zyklus Mini 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|----|--|---|
| 05073640001 | 144652 | | | 1 |
| | | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | ○○ | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | ●○ | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 851/1 TZ PH 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | + | 855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | ⊕ | 867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | | ⊖ | 800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25 | |
| | | ○ | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

Bit-Check 30 Zyklus Mini 2



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|----|--|---|
| 05346293001 | 145765 | | | 1 |
| | | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | ●○ | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | ○○ | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | + | 851/1 TZ PH 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | ⊕ | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | ⊕ | 867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | | ○ | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3/32"x25; 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25 | |
| | | ⊖ | 800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25 | |
| | | ○ | 868/1 Z 1x # 1x25; 3x # 2x25; 1x # 3x25 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

Kraftform Kompakt Zyklop Mini 2

Giraviti a cricchetto e viti nel formato Kraftform Kompakt. I giraviti a cricchetto Zyklop Mini 1 e 2 in acciaio fucinato combinano un design molto accurato ad una resistenza straordinaria. Per avvitiamenti veloci anche in spazi ristretti. Quando, per mancanza di spazio, non è possibile usare l'avvitatore o gli utensili manuali tradizionali, si può ricorrere al Zyklop Mini 1 o Zyklop Mini 2.

1 cricchetto per inserti Zyklop Mini 1; per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 e inserti Wera della serie 1 e 4; con l'adattatore 870/1 della Wera è possibile utilizzare bussole da 1/4". 1 cricchetto per bussole Zyklop Mini 2; per l'attacco diretto delle bussole speciali Zyklop 8790 FA della Wera.

Kraftform Kompakt Zyklop Mini 2



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05135918001 | 182180 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | 8005 Cricchetto Zyklop Mini 2 1x 107 | |
| | | 813 1x 1/4"x78 | |
| | | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 8790 FA 1x 4,0; 1x 5,0; 1x 5,5; 1x 6,0; 1x 7,0; 1x 8,0; 1x 10,0; 1x 12,0; 1x 13,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

Tool-Check PLUS

Combinazione di utensili della Wera composta da giravite a cricchetto, inserto, bussole e un porta-inserti in pochissimo spazio. L'accompagnatore ideale per diversi tipi d'avvitamento. Porta-inserti di alta qualità con impugnatura Kraftform Plus per lavorare in maniera ergonomica, evitando la formazione di bolle o calli. Le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Cricchetto per inserti per lavorare in maniera veloce quando non è possibile, per motivi di spazio, usare gli avvitatori o gli utensili manuali tradizionali. Facile inversione del senso di rotazione grazie all'apposita levetta. Rotazione rapida azionando (con il pollice) la zigrinatura sulla testa del cricchetto. Uso ad una mano sola. Testa / levetta del cricchetto ergonomica: geometria Kraftform con una superficie d'appoggio fatta su misura per le dita. Grazie all'attacco diretto nella testa del cricchetto, servono solo pochi utensili in modo da poter lavorare anche in spazi ristretti. Angolo di richiamo ridotto di soli 6° per lavori precisi. Versione fucinata in acciaio.

Coppie superiori a 65 Nm. Il porta-inserti Rapidaptor con manico flottante; utilizzabile anche come prolunga, per un cambio ultrarapido degli inserti senza utensili ausiliari, persino gli inserti di piccole dimensioni si possono cambiare con una mano sola. Inserti tenaci duri, per l'uso universale. Bussole manuali e per l'uso con l'avvitatore per quasi tutti i tipi d'avvitamento. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico in base alle dimensioni - per trovare facilmente e rapidamente l'utensile giusto. Facile da impugnare anche con mani sporche di olio. Con scanalatura per la sfera di fermo. Per viti e dadi esagonali. In cromo-vanadio, cromato opaco.

Tool-Check PLUS



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05056490001 | 4013288 173003 | | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | | |
| | | 813 1x 1/4"x78 | | |
| | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | | |
| | | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | | |
| | | 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | | |
| | | 851/1 TZ PH 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | | |
| | | 855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | | |
| | | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | | |
| | | 867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | | |
| | | 800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25 | | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Tool-Check PLUS Imperial



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|--|--|---|
| 05056491001 | 4013288 178756 | | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | | |
| | | 813 1x 1/4"x78 | | |
| | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | | |
| | | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | | |
| | | 8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 11/32"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0 | | |
| | | 851/1 TZ PH 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | | |
| | | 800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25 | | |
| | | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | | |
| | | 867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3/32"x25; 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25 | | |
| | | 868/1 V 1x # 1x25; 3x # 2x25; 1x # 3x25 | | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Tool-Check 1, self-service

- Cricchetto per inserti 1/4", inserti tenace-duri, porta-inserti Rapidaptor, adattatore e bussole da 1/4"
- Ideale per spazi ristretti
- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Con l'adattatore 870/1 della Wera è possibile usare anche bussole da 1/4"
- Con il Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Tool-Check 1, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073220001 | 162526 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | |  870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | |  889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | |  851/1 TZ PH 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | |  855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | |  867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | |  867/1 Z TORX® B0 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | |  800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25 | |
| | |  840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |
| | |  8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Tool-Check Automotive 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05200995001 | 165343 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | |  870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | |  889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | |  851/1 TZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | |  867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | |  867/1 Z TORX® B0 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | |  800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25 | |
| | |  840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |
| | |  860/1 XZN 1x M 4x25; 1x M 5x25; 1x M 6x25; 1x M 8x25 | |
| | |  873/1 Five Lobe 1x 20x25; 1x 25x25; 1x 27x25; 1x 30x25 | |
| | |  8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Bit-Check 10 Zyklop Mini BiTorsion 1

Tanti utensili in poco spazio. La sistemazione in base ai profili e alle dimensioni consente di individuare velocemente l'inserto giusto. Il cricchetto per inserti della Wera in acciaio fucinato. La dentatura fine con 60 denti permette un angolo di richiamo ridotto di soli 6° per lavori precisi. Rotazione rapida sinistra / destra. Testa e levetta del cricchetto ergonomiche.

- Cricchetto per inserti da 1/4" e inserti tenaci duro

Bit-Check 10 Zyklop Mini BiTorsion 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05057418001 | 195951 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 840/1 BTZ Hex-Plus 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 | |

Bit-Check 10 Zyklop Mini 1

Tanti utensili in poco spazio. La sistemazione in base ai profili e alle dimensioni consente di individuare velocemente l'inserto giusto. Il cricchetto per inserti della Wera in acciaio fucinato.

La dentatura fine con 60 denti permette un angolo di richiamo ridotto di soli 6° per lavori precisi. Rotazione rapida sinistra / destra. Testa e levetta del cricchetto ergonomiche.

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale

Bit-Check 10 Zyklop Mini 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073645001 | 168115 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 | |

Bicycle Set 1

Le officine per le biciclette e i ciclisti appassionati amano smontare sulla bicicletta. Lo specialista di utensili per avvitare Wera offre con il Set Bicicletta 1 un assortimento di utensili, che grazie alla custodia avvogliabile compatta e di design è molto pratica e può risolvere i più comuni problemi di avvitamento sulla bicicletta.

La robusta custodia contiene il cricchetto Zyklop Mini 1 e 10 inserti con tutti i vantaggi della tecnologia inserti Wera, particolarmente selezionati per gli avvitamenti più comuni sulla bicicletta.

Con le leve per gomme in plastica rinforzata con fibra di vetro, le gomme possono essere sollevate dal cerchio in modo sicuro senza danneggiare il cerchio.

- Assortimento giravite compatto da 14 pezzi per l'applicazione su biciclette, anche per l'impiego mobile
- Pratico assortimento per il fai da te nel montaggio e riparazione
- Utensili adatti per le impronte di avvitamento più correnti per city bike, mountainbike e bici a pedalata assistita
- Custodia in materiale tessile protettiva, robusta e compatta
- Serie incl. Mini cricchetto inserti, prolunga e 2 Leva gomme con funzioni aggiuntive

Bicycle Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004170001 | 4013288 207623 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | 3899/4/1 1x 1/4"x100 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |
| | | 9502 1x 105.0 | |
| | | 9503 1x 105.0 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Bicycle Set 3

Assortimento utensili bicicletta con cricchetto, inserti, bussole e un porta-inserti in poco spazio. Un perfetto compagno con un grande numero di applicazioni di avvitamento. Porta-inserti con impugnatura Kraftform Plus per lavorare in maniera ergonomica, evitando vesciche e calli.

Zone impugnatura dure per una elevata velocità di lavoro, zone morbide per una elevata trasmissione della forza di torsione. Cricchetto per inserti per lavorare velocemente, quando l'avvitamento automatico o con utensili manuali convenzionali non è possibile per ragioni di spazio.

Cambio rapido del senso di rotazione da sinistra a destra e viceversa grazie alla apposita levetta. Rotazione rapida (con il pollice) tramite la rotella zigrinata sulla testa del cricchetto. Operazione semplicissima anche con una sola mano.

Testa/leva cricchetto ergonomiche: geometria Kraftform perfettamente sagomata per le dita. Grazie all'attacco diretto dell'inserto nella testa, il cricchetto più piccolo per spazi di lavoro ridotti.

Angolo di richiamo ridotto a solo 6° per lavorare in maniera precisa. Robusta esecuzione in acciaio forgiato.

Coppie di oltre 65 Nm. Il porta-inserti Rapidaptor con manicotto a rotazione rapida: utilizzabile come prolunga, per il cambio ultra rapido degli inserti anche di piccole dimensioni senza l'ausilio di altri utensili, con una sola mano.

Inserti duri tenaci, per l'impiego universale. Bussole manuali e automatiche per quasi tutte le applicazioni.

Con il trova-utensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura a grandi caratteri, per trovare più facilmente l'utensile adatto. Antiscivolo per afferrare con facilità anche con le mani oleose.

Con cavità per la sfera di fermo. Per viti e dadi a testa esagonale esterna. In acciaio al cromo-vanadio cromato opaco.

- Assortimento utensili per avvitare compatto da 41 pezzi per l'applicazione su biciclette, anche per l'impiego mobile
- Pratico assortimento per il fai da te nel montaggio e riparazione
- Utensili con i profili correnti per biciclette, mountains bike e bici a pedalata assistita
- Con il trova-utensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura
- Custodia tessile compatta con peso ridotto
- Inclusi due Leva gomme con funzioni aggiuntive

Bicycle Set 3



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004172001 | 4013288 211248 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | 813 1x 1/4"x78 | |
| | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 15,0x23,0 | |
| | | 851/1 TZ PH 1x PH 1x25; 2x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 2x TX 20x25; 2x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 800/1 TZ 1x 0,5x4,0x25; 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |
| | | 842/1 Z 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 9502 1x 105.0 | |
| | | 9503 1x 105.0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Assortimento Bici 3 A

Set di utensili per biciclette con cricchetto, inserti, bussole e impugnatura portainseri nel più piccolo degli spazi. Perfetto come compagno universale con una varietà di applicazioni di avvitamento. Lo speciale extra: il set contiene due custodie: la custodia per il set completo e una piccola tasca morbida per riporre gli attrezzi in modo sicuro nella maglietta, in movimento. La tasca morbida ha passanti aggiuntivi per contenere le cartucce di CO₂ (le cartucce non sono incluse).

Con un pratico utensile per la catena (smagiacatena e portacatena) per la riparazione di catene di biciclette.

Portainseri di alta qualità con impugnatura Krafftform Plus per un lavoro comodo ed ergonomico. Cricchetto per inserti per un lavoro rapido quando l'avvitamento automatico o con un utensile manuale convenzionale non è possibile a causa di vincoli di spazio. Cambio rapido dalla rotazione da sinistra a destra e viceversa tramite la leva di inversione. Rotazione rapida (con il pollice) utilizzando la zigrinatura sulla testa del cricchetto. Funzionamento più semplice anche con una sola mano. Testa / leva cricchetto ergonomiche: geometria Krafftform con superfici di contatto perfettamente sagomate per le dita. Grazie all'attacco diretto dell'inserto nella testa del cricchetto, ingombro ridotto dell'utensile per spazi ristretti. Angolo di richiamo ridotto di 6° per un lavoro preciso. Robusta versione in acciaio fucinato. Copie superiori a 65 Nm. Il portainseri Rapidaptor con manicotto flottante: può essere utilizzato come estensione, per cambi di inserti rapidissimi senza utensili ausiliari, anche con inserti di dimensioni molto piccole e con una sola mano.

Bussole Zyklus con identificazione cromatica a seconda della misura e indicazione della grandezza - per trovare facilmente e velocemente l'utensile che serve. Estremità zigrinata posteriore per una facile maneggevolezza, anche con le mani unte. Con scanalatura per la sfera di fermo. Per viti e dadi a testa esagonale. Realizzato in cromo vanadio cromato opaco.

Con levagomme in plastica rinforzata con fibra di vetro, i pneumatici possono essere sollevati in modo sicuro dal cerchione senza danneggiare il cerchione. Un levagomme con estrattore per valvole, un levagomme con attacco inserti da ¼".

- Assortimento utensili per avvitare compatto da 41 pezzi per l'applicazione su biciclette, anche per l'impiego mobile
- Pratico assortimento per il fai da te nel montaggio e riparazione
- Utensili con i profili correnti per biciclette, mountains bike e bici a pedalata assistita
- Con il trova-utensili „take it easy”: identificazione cromatica a seconda della misura
- Custodia tessile compatta con peso ridotto
- Inclusi due Leva gomme con funzioni aggiuntive

Assortimento Bici 3 A



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004183001 | 4013288 227607 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | 813 1x 1/4"x78 | |
| | | 3899/4/1 1x 1/4"x100 | |
| | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 15,0x23,0 | |
| | | 851/1 TZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25 | |
| | | 800/1 TZ 1x 0,5x4,0x25; 1x 0,6x4,5x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |
| | | 842/1 Z 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 9502 1x 105,0 | |
| | | 9503 1x 105,0 | |
| | | 9513 Rivetto a catena | |
| | | 9512 Gancio Catena Bici | |
| | | 9481 1x 203,0x85,0 | |
| | | 9480 1x 90,0x135,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Assortimento 9 Bici

Tanti attrezzi per la bicicletta in poco spazio. La disposizione dei 9 inserti in acciaio Inox per profilo e dimensione facilita la scelta dell'inserto giusto. Con cricchetto Wera Zyklon Mini in versione fucinata in acciaio. La dentatura fine con 60 denti permette un angolo di richiamo ridotto di soli 6° per lavori precisi.

La ruota zigrinata consente di lavorare anche in spazi ristretti, quando non è possibile usare un giravite normale. Rotazione rapida da sinistra / destra. Testa e levetta del cricchetto ergonomiche.

Trova-utensili Take it easy con identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura - per trovare velocemente dell'utensile adatto.

- 10 pezzi Zykop Mini Set
- Cricchetto mini, adatto per l'attacco diretto di bussole da 1/4"
- Esecuzione integralmente in acciaio forgiato per coppie di oltre 65°Nm
- Cricchetto a dentatura fine e angolo di richiamo ridotto di soli 6°
- Inserti in acciaio inox

Assortimento 9 Bici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|--|
| 05004177001 | 4013288 220646 | |  1 |
| | |  8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | |  3851/1 TS PH 1x PH 2x25 | |
| | |  3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 25x25 | |
| | |  3840/1 TS 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |

8001 A Zyklop Mini 1 Cricchetto per inserti da 1/4" SB con attacco da 1/4" raccordo da 1/4", quadro - self-service

Il cricchetto per inserti della Wera: uso semplice anche ad una mano sola, in spazi ristretti. Versione fucinata in acciaio.

La dentatura fine con 60 denti permette un angolo di richiamo ridotto di soli 6° per lavori precisi.

La ruota zigrinata consente di lavorare anche in spazi ristretti, quando non è possibile usare un giravite normale. Rotazione rapida sinistra / destra. Testa e levetta del cricchetto ergonomiche. Per inserti e bussole da 1/4".

- Per collegare direttamente gli inserti esagonali da 1/4"
- Modello in acciaio fucinato a caldo
- Coppie superiori a 65 Nm
- Cricchetto a dentatura fine e angolo di richiamo ridotto di soli 6°
- Ideale per spazi ristretti

8001 A Zyklop Mini 1 Cricchetto per inserti da 1/4" SB con attacco da 1/4" raccordo da 1/4", quadro - self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|-------------------------------------|--|---|
| 05073230001 | 4013288 | | | 1 |
| | 144638 | ● 8001 A 1x 1/4"x87,0 | | |
| | | ○ 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

8005 Cricchetto Zyklop Mini 2

Zyklop Mini 2 per l'attacco diretto delle bussole speciali Zyklop della Wera. Combina un design molto accurato ad una resistenza straordinaria.

Per avvitamenti veloci anche in spazi ristretti. Quando, per mancanza di spazio, non è possibile usare l'avvitatore o gli utensili manuali tradizionali, si può ricorrere al Zyklop Mini 2.

- Attacco diretto delle bussole speciali Zyklop
- Angolo di richiamo ridotto di 6° per lavorare in maniera precisa
- Facile inversione della rotazione sinistra / destra
- Ideale per spazi ristretti

8005 Cricchetto Zyklop Mini 2



| Code | EAN | ∠ | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|--|--|--|--|--|--|---|
| 05003660001 | 4013288 | mm | | | | | | | 1 |
| | 179616 | 107 | | | | | | | |

8008 A Cricchetto Zyklop Mini 3, attacco da 1/4"

Il cricchetto Zyklop Mini 3 Wera per bussole da 1/4". Utilizzo semplicissimo anche con una sola mano in spazi ristretti. Esecuzione integralmente in acciaio forgiato.

La dentatura fine a 60 denti riduce l'angolo di richiamo a soli 6° permettendo di lavorare in maniera precisa.

La rotella zigrinata consente avviti rapidi anche in situazioni difficili, quando non c'è spazio sufficiente. Semplice inversione sinistra/destra. Testa del cricchetto e levetta ergonomiche.

- Cricchetto mini, adatto per l'attacco diretto di bussole da 1/4"
- Esecuzione integralmente in acciaio forgiato per coppie di oltre 65°Nm
- Cricchetto a dentatura fine e angolo di richiamo ridotto di soli 6°
- Facile inversione della rotazione sinistra / destra
- Ideale per spazi ristretti

8008 A Cricchetto Zyklop Mini 3, attacco da 1/4"



|  | EAN |  |  | | | | |  |
|---|---------|---|---|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05003793001 | 211699 | 1/4" | 87,0 | | | | | 1 |

8790 FA Bussola Zyklop con attacco da 1/4" ed esagonale Hex 11

Bussola Zyklop: con attacco da 1/4" e Hex esagonale per l'avvitamento manuale con un giravite a cricchetto da 1/4".

8790 FA Bussola Zyklop con attacco da 1/4" ed esagonale Hex 11



| | EAN |  |  |  |  |  |  |
|-------------|---------|--|---|---|---|---|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05003665001 | 179623 | 4,0 | 9,5 | 6,4 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003666001 | 179630 | 4,5 | 9,5 | 7,0 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003667001 | 179647 | 5,0 | 9,5 | 7,6 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003668001 | 179654 | 5,5 | 9,5 | 8,2 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003669001 | 179661 | 6,0 | 9,5 | 9,2 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003670001 | 183408 | 7,0 | 9,5 | 10,4 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003675001 | 179678 | 8,0 | 9,5 | 11,5 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003690001 | 179685 | 10,0 | 9,5 | 13,8 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003684001 | 183415 | 12,0 | 9,5 | 16,8 | 11,8 | 18,0 | 1 |
| 05003685001 | 179692 | 13,0 | 9,5 | 17,8 | 11,8 | 18,0 | 1 |





Joker

Chiavi di manovra

Joker - Tutto il meglio possibile

Angolo di richiamo molto ridotto

Piastrina d'arresto per avvitiamenti ancora più veloci

Pratica funzione di sostegno

Più sicuro grazie all'effetto anti-scivolamento

Chiave ad anello a cricchetto metrica di alta qualità della Wera: tutto quello che una chiave deve saper fare e molto di più. Più veloce, migliore e più bella. Una vera carta vincente. La nuova generazione delle chiavi fisse ad anello a cricchetto. Per viti e dadi esagonali. Con pratica funzione di sostegno vite grazie alla piastrina metallica nella bocca si riduce il rischio che i dadi e le viti vadano persi. La piastrina intercambiabile metallica nella bocca, con i suoi denti extra duri, riduce il rischio che la chiave scivoli dalla vite o dal dado. La piastrina d'arresto integrata evita che la chiave scivoli dalla testa della vite e permette di trasmettere coppie più elevate.

La forma a doppio esagono garantisce un accoppiamento perfetto con la vite o il dado e riduce il pericolo di scivolamento della chiave. Grazie all'angolo di richiamo di soli 30° non si perde tempo prezioso per girare la chiave durante l'avvitamento. Con funzione di cricchetto sul lato ad anello con una dentatura molto fine con 80 denti per una maggiore flessibilità anche in spazi ristretti. La forma speciale fucinata permette di trasmettere coppie elevate e garantisce un'elevata resistenza al piegamento. Realizzata in acciaio cromo-molibdeno con rivestimento al nickel-cromo per un'elevata protezione contro la corrosione. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Con pratica funzione di sostegno vite grazie alla piastrina metallica nella bocca
- Grazie alla piastrina d'arresto la chiave non scivola
- Grazie alla forma a doppio esagono si riduce il rischio che la chiave scivoli dalla vite
- Angolo di richiamo di soli 30°
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

6000 Chiave Joker combinata a cricchetto



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|----|-------|------|-----|------|---|
| Code | | | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05073268001 | 167309 | | 8 | 144 | 20 | 5,5 | 18 | 3 |
| 05073270001 | 164360 | | 10 | 159 | 22 | 5,5 | 21 | 3 |
| 05073271001 | 167316 | | 11 | 165 | 25 | 6,3 | 22 | 3 |
| 05073272001 | 167323 | | 12 | 170,7 | 26,3 | 6,6 | 25 | 3 |
| 05073273001 | 164377 | | 13 | 177 | 27,3 | 7 | 25 | 3 |
| 05073274001 | 167330 | | 14 | 188 | 29,3 | 7,5 | 28 | 3 |
| 05073275001 | 167347 | | 15 | 200 | 32,3 | 7,8 | 28,5 | 3 |
| 05073276001 | 167392 | | 16 | 212 | 35 | 8,2 | 32,7 | 3 |
| 05073277001 | 164384 | | 17 | 224 | 37,2 | 8,5 | 32,7 | 3 |
| 05073278001 | 167408 | | 18 | 235 | 39 | 9 | 33,8 | 3 |
| 05073279001 | 164391 | | 19 | 246 | 42 | 9,5 | 34,8 | 3 |

6000 Chiave Joker combinata a cricchetto, in pollici



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--------|-----|------|-----|------|---|
| Code | | | | mm | mm | mm | mm | |
| 05073280001 | 167354 | | 5/16" | 144 | 20 | 5,5 | 18 | 3 |
| 05073281001 | 167361 | | 3/8" | 159 | 22 | 5,5 | 21 | 3 |
| 05073282001 | 167378 | | 7/16" | 165 | 25 | 6,3 | 22 | 3 |
| 05073283001 | 167385 | | 1/2" | 177 | 27,3 | 7 | 25 | 3 |
| 05073284001 | 167415 | | 9/16" | 188 | 29,3 | 7,5 | 28 | 3 |
| 05073285001 | 167422 | | 5/8" | 212 | 35 | 8,2 | 32,7 | 3 |
| 05073286001 | 167439 | | 11/16" | 235 | 39 | 9 | 33,8 | 3 |
| 05073287001 | 167446 | | 3/4" | 246 | 42 | 9,5 | 34,8 | 3 |

9630 Listello magnetico 6000 Joker 1 serie chiavi combinate a cricchetto

- 11-pezzi
- Il listello con il suo potente magnete tiene perfettamente anche su superfici metalliche. In alternativa è possibile anche avvitarlo a parete
- I morsetti del listello garantiscono una perfetta tenuta degli

9630 Listello magnetico 6000 Joker 1 serie chiavi combinate a cricchetto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05020014001 | 228949 | | 1 |
| | | 6000 Joker 1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x170,7; 1x 13x177; 1x 14x188; 1x 15x200; 1x 16x212; 1x 17x224; 1x 18x235; 1x 19x246 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

9631 Listello magnetico 6000 Joker 2 serie chiavi combinate a cricchetto

- 5-pezzi

9631 Listello magnetico 6000 Joker 2 serie chiavi combinate a cricchetto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020015001 | 229847 | | 1 |
| | | 6000 Joker 1x 8x144; 1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

9632 Listello magnetico 6000 Joker Imperial 1 serie chiavi combinate a cricchetto

- 8-pezzi

9632 Listello magnetico 6000 Joker Imperial 1 serie chiavi combinate a cricchetto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05020016001 | 229861 | | 1 |
| | | 6000 Joker Imperial 1x 5/16"x144; 1x 3/8"x159; 1x 7/16"x165; 1x 1/2"x177; 1x 9/16"x188; 1x 5/8"x212; 1x 11/16"x235; 1x 3/4"x246 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

6000 Joker 11 Set 1 Kit con chiavi combinate a cricchetto

- Nel robusto astuccio pieghevole

6000 Joker 11 Set 1 Kit con chiavi combinate a cricchetto



| Code | EAN | | |
|---|-------------------|--|---|
| 05020013001 | 4013288 167521 | | 1 |
| 6000 Joker 1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x170,7; 1x 13x177; 1x 14x188; 1x 15x200; 1x 16x212; 1x 17x224; 1x 18x235; 1x 19x246 | | | |

6000 Joker 8 Imperial Set 1 Kit con chiavi combinate a cricchetto, in pollici

- Nel robusto astuccio pieghevole

6000 Joker 8 Imperial Set 1 Kit con chiavi combinate a cricchetto, in pollici



| Code | EAN | | |
|---|-------------------|--|---|
| 05020012001 | 4013288 167514 | | 1 |
| 6000 Joker Imperial 1x 5/16"x144; 1x 3/8"x159; 1x 7/16"x165; 1x 1/2"x177; 1x 9/16"x188; 1x 5/8"x212; 1x 11/16"x235; 1x 3/4"x246 | | | |

6000/6002 Joker 6 Set 1 Kit con con chiavi a forchetta doppia e combinate a cricchetto

- La chiave Joker a doppia forchetta è adatta in modo eccezionale a controstringere dado e bullone.
- Nel robusto astuccio pieghevole

6000/6002 Joker 6 Set 1 Kit con con chiavi a forchetta doppia e combinate a cricchetto



| Code | EAN | | |
|---|-------------------|--|---|
| 05020022001 | 4013288 173034 | | 1 |
| 6000 Joker 1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246 6002 Joker Double 1x 10x13x167; 1x 17x19x235 | | | |

6000 Joker 4 Set 1 Kit con chiavi combinate a cricchetto

- Nel robusto astuccio pieghevole

6000 Joker 4 Set 1 Kit con chiavi combinate a cricchetto



| Code | EAN | | |
|---|-------------------|--|---|
| 05073290001 | 4013288 164407 | | 1 |
| 6000 Joker 1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246 | | | |

6000 Joker 4 Imperial Set 1 Kit con chiavi combinate a cricchetto, Imperial

- Nel robusto astuccio pieghevole

6000 Joker 4 Imperial Set 1 Kit con chiavi combinate a cricchetto, Imperial



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073295001 | 167460 | | 1 |
| | | 6000 Joker Imperial 1x 7/16"x165; 1x 1/2"x177; 1x 9/16"x188; 1x 3/4"x246 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

6001 Joker Switch

Chiave fissa ad anello a cricchetto Joker con lato ad anello inclinato e levetta per invertire la rotazione. Con pratica funzione di sostegno vite grazie alla piastrina metallica nella bocca si riduce il rischio che i dadi e le viti vadano persi.

La piastrina d'arresto integrata evita che la chiave scivoli dalla testa della vite e permette di trasmettere coppie più elevate. La piastrina metallica intercambiabile nella bocca, con i suoi denti extra duri, riduce il rischio che la chiave scivoli dalla vite o dal dado. La forma a doppio esagono garantisce un accoppiamento perfetto con la vite o il dado e riduce il pericolo di scivolamento della chiave. Grazie all'angolo di richiamo di soli 30°, sul lato della bocca, non si perde tempo prezioso per girare la chiave durante l'avvitamento.

Con funzione di cricchetto reversibile sul lato ad anello con una dentatura molto fine (80 denti) per una maggiore flessibilità anche in spazi ristretti. Meccanismo del cricchetto preciso e ben udibile. L'elemento ad incastro, in due parti, molto resistente, garantisce anche un'estrema durata. Il lato a cricchetto è inclinato di 15° per lavorare in maniera sicura con una trasmissione di coppie elevate. La forma speciale fucinata permette di trasmettere coppie elevate e garantisce un'elevata resistenza al piegamento. Realizzata in acciaio cromo-molibdeno con rivestimento al nickel-cromo per un'elevata protezione contro la corrosione. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Con pratica funzione di sostegno vite grazie alla piastrina metallica nella bocca
- Grazie alla piastrina d'arresto la chiave non scivola
- Dentatura fine e resistente elemento ad incastro
- Il lato a cricchetto è inclinato a 15°
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

6001 Joker Switch chiave combinata piegata a cricchetto reversibile, con levetta di inversione



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|----|-----|------|-----|------|---|
| 05020064001 | 184696 | | 8 | 144 | 20,3 | 5,5 | 18 | 3 |
| 05020065001 | 183903 | | 10 | 159 | 23 | 5,5 | 21,5 | 3 |
| 05020066001 | 183910 | | 11 | 165 | 24,3 | 6,3 | 22 | 3 |
| 05020067001 | 183927 | | 12 | 171 | 26,3 | 6,6 | 25 | 3 |
| 05020068001 | 184702 | | 13 | 179 | 27,3 | 7 | 26 | 3 |
| 05020069001 | 184719 | | 14 | 187 | 30 | 7,5 | 28 | 3 |
| 05020070001 | 184726 | | 15 | 199 | 32 | 7,8 | 28,8 | 3 |
| 05020071001 | 184733 | | 16 | 213 | 35 | 8,2 | 31,7 | 3 |
| 05020072001 | 184740 | | 17 | 225 | 37 | 8,5 | 33 | 3 |
| 05020073001 | 184757 | | 18 | 234 | 39,5 | 9 | 34 | 3 |
| 05020074001 | 184764 | | 19 | 246 | 42 | 9,5 | 34,7 | 3 |

6001 Joker Switch chiave combinata piegata a cricchetto, con levetta di inversione, in pollici



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--------|-----|------|-----|------|---|
| 05020075001 | 184788 | | 5/16" | 144 | 20,3 | 5,5 | 18 | 3 |
| 05020076001 | 184795 | | 3/8" | 159 | 23 | 5,5 | 21,5 | 3 |
| 05020077001 | 184801 | | 7/16" | 165 | 24,3 | 6,3 | 22 | 3 |
| 05020078001 | 184818 | | 1/2" | 171 | 26,3 | 6,6 | 25 | 3 |
| 05020079001 | 184825 | | 9/16" | 187 | 30 | 7,5 | 28 | 3 |
| 05020080001 | 184832 | | 5/8" | 213 | 35 | 8,2 | 31,7 | 3 |
| 05020081001 | 184849 | | 11/16" | 234 | 39,5 | 9 | 34 | 3 |
| 05020082001 | 184771 | | 3/4" | 246 | 42 | 9,5 | 34,7 | 3 |

6001 Joker Switch 11 Set 1 Kit con chiavi combinate piegate a cricchetto

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti

6001 Joker Switch 11 Set 1 Kit con chiavi combinate piegate a cricchetto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020091001 | 4013288 184160 | | 1 |
| | | 6001 Joker Switch 1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x171; 1x 13x179; 1x 14x187; 1x 15x199; 1x 16x213; 1x 17x225; 1x 18x234; 1x 19x246 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

6001 Joker Switch 8 Imperial Set 1 Kit con chiavi combinate piegate a cricchetto, in pollici

- Borsa in materiale tessile molto resistente, di peso e ingombro ridotti

6001 Joker Switch 8 Imperial Set 1 Kit con chiavi combinate piegate a cricchetto, in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020093001 | 4013288 184153 | | 1 |
| | | 6001 Joker Switch Imperial 1x 9/16"x144; 1x 3/8"x159; 1x 7/16"x165; 1x 1/2"x171; 1x 9/16"x187; 1x 5/8"x213; 1x 11/16"x234; 1x 3/4"x246 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

6001 Joker Switch 4 Set 1 Kit con chiavi combinate piegate a cricchetto

- Nel robusto astuccio pieghevole

6001 Joker Switch 4 Set 1 Kit con chiavi combinate piegate a cricchetto



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020090001 | 4013288 184139 | | 1 |
| | | 6001 Joker Switch 1x 10x159; 1x 13x179; 1x 17x225; 1x 19x246 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

6001 Joker Switch 4 Imperial Set 1 Kit con chiavi combinate piegate a cricchetto, in pollici

- Nel robusto astuccio pieghevole

6001 Joker Switch 4 Imperial Set 1 Kit con chiavi combinate piegate a cricchetto, in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020092001 | 4013288 184146 | | 1 |
| | | 6001 Joker Switch Imperial 1x 7/16"x165; 1x 1/2"x171; 1x 9/16"x187; 1x 3/4"x246 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

6002 Chiave Joker a forchetta doppia

- Con pratica funzione di sostegno vite grazie alla piastrina metallica nella bocca
- Grazie alla piastrina d'arresto la chiave non scivola
- Grazie alla forma a doppio esagono si riduce il rischio che la chiave scivoli dalla vite
- Angolo di richiamo di soli 30°
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

6002 Chiave Joker a forchetta doppia



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|----|----|----|----|-----|----|--|
| 05020259001 | 219015 | | 8 | 20 | 10 | 23 | 5,5 | 3 | |
| 05003760001 | 173010 | | 10 | 23 | 13 | 27 | 5,5 | 3 | |
| 05003765001 | 173027 | | 17 | 37 | 19 | 42 | 8,5 | 3 | |
| 05020260001 | 212764 | | 20 | 48 | 22 | 51 | 10 | 3 | |
| 05020261001 | 212771 | | 22 | 48 | 24 | 51 | 10 | 3 | |
| 05020262001 | 212788 | | 24 | 51 | 27 | 60 | 11 | 3 | |
| 05020263001 | 212795 | | 27 | 63 | 32 | 66 | 12 | 3 | |
| 05020264001 | 212801 | | 30 | 63 | 32 | 66 | 12 | 3 | |

6003 Joker Chiave a forchetta e chiave poligonale

Dal momento che gli spazi di lavoro con i giravite diventano sempre più stretti, sono necessari utensili con i quali l'utente possa lavorare al meglio anche in situazioni simili. Gli spazi di lavoro stretti richiedono punti di applicazione aggiuntivi dell'utensile. Anche le chiavi a forchetta verranno così modificate, in modo da aumentare le possibilità di applicazione dell'utensile?

Grazie alla combinazione della forchetta ruotata di 7,5° e della geometria a doppio esagono, si raggiunge il doppio dei punti di applicazione. Con una rotazione di 180° ripetuta delle chiavi sull'asse longitudinale delle viti, sono disponibili quattro possibilità di applicazione e le teste delle viti e dei dadi possono essere orientate di 15°.

Il Joker 6003 con la sua astuta geometria della forchetta amplia lo spettro di applicazioni negli spazi di lavoro ristretti. Il Joker 6003 trova da solo, per così dire, il rispettivo punto di applicazione dopo ogni inversione. Il lato poligonale, sottile ma robusto, è inclinato di 15° rispetto all'asse dell'utensile.

Grazie a un trattamento di alta qualità delle superfici, è possibile garantire una protezione dalla corrosione elevata continua. Con il trova-utensile "take it easy": Colorazione a seconda della dimensione.

- Particolarmente adatto per spazi ristretti
- La speciale geometria della forchetta amplia le possibilità di impiego dell'utensile
- Il ridotto angolo di richiamo nella forchetta "afferra" la vite ogni 15°
- Forma affusolata, lato poligonale inclinato di 15°
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

6003 Joker Chiave a forchetta e chiave poligonale



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|-----|-----|------|-----|------|---|
| 05020190001 | 219039 | | 5,5 | 105 | 16 | 4 | 10 | 3 |
| 05020198001 | 218780 | | 6 | 105 | 16 | 4 | 10 | 3 |
| 05020199001 | 218773 | | 7 | 110 | 17,7 | 4,2 | 11,5 | 3 |
| 05020200001 | 212528 | | 8 | 115 | 19 | 4,5 | 12,5 | 3 |
| 05020219001 | 220097 | | 9 | 120 | 21 | 4,8 | 13,5 | 3 |
| 05020201001 | 212542 | | 10 | 125 | 22 | 5 | 15 | 3 |
| 05020202001 | 212559 | | 11 | 135 | 24,5 | 5 | 17 | 3 |
| 05020203001 | 212566 | | 12 | 148 | 26 | 5,5 | 18 | 3 |
| 05020204001 | 212696 | | 13 | 160 | 27 | 6 | 19 | 3 |
| 05020205001 | 212702 | | 14 | 167 | 29 | 6 | 20 | 3 |
| 05020206001 | 212719 | | 15 | 174 | 32 | 6 | 22 | 3 |
| 05020207001 | 212726 | | 16 | 182 | 35 | 6,5 | 23 | 3 |
| 05020208001 | 212733 | | 17 | 190 | 38 | 6,5 | 24,5 | 3 |
| 05020209001 | 212740 | | 18 | 210 | 39 | 7,5 | 26 | 3 |
| 05020210001 | 212757 | | 19 | 230 | 42 | 7,5 | 27,5 | 3 |
| 05020500001 | 218797 | | 20 | 230 | 45 | 7,5 | 29 | 3 |
| 05020501001 | 218803 | | 21 | 260 | 47 | 7,5 | 30 | 3 |
| 05020502001 | 218841 | | 22 | 260 | 49 | 7,5 | 31,5 | 3 |
| 05020503001 | 218858 | | 24 | 280 | 53 | 8 | 36 | 3 |
| 05020504001 | 218865 | | 27 | 300 | 60 | 8,5 | 40 | 3 |
| 05020505001 | 218872 | | 30 | 330 | 66 | 9 | 43 | 3 |
| 05020506001 | 218889 | | 32 | 360 | 70 | 9,5 | 45,5 | 3 |
| 05020507001 | 218896 | | 36 | 460 | 80 | 10 | 50,5 | 3 |

6003 Joker Chiave a forchetta e chiave poligonale, in pollici



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|--|--------|-----|------|-----|------|---|
| 05020220001 | 219046 | | 1/4" | 105 | 16 | 4 | 10 | 3 |
| 05020211001 | 212979 | | 5/16" | 115 | 19 | 4,5 | 12,5 | 3 |
| 05020212001 | 212986 | | 3/8" | 125 | 22 | 5 | 15 | 3 |
| 05020213001 | 212993 | | 7/16" | 135 | 24,5 | 5 | 17 | 3 |
| 05020214001 | 213006 | | 1/2" | 160 | 26 | 6 | 19 | 3 |
| 05020215001 | 213013 | | 9/16" | 167 | 29 | 6 | 20 | 3 |
| 05020216001 | 213020 | | 5/8" | 182 | 35 | 6,5 | 23 | 3 |
| 05020217001 | 213037 | | 11/16" | 210 | 40 | 7,5 | 26 | 3 |
| 05020218001 | 213044 | | 3/4" | 230 | 42 | 7,5 | 27,5 | 3 |

6003 Joker Chiave a forchetta e chiave poligonale per pedali

La chiave extra sottile per pedali 6003 Joker Pedal è ideale per gli spazi ristretti.

- Particolarmente adatto per spazi ristretti
- La speciale geometria della forchetta amplia le possibilità di impiego dell'utensile
- Il ridotto angolo di richiamo nella forchetta "afferra" la vite ogni 15°
- Forma affusolata, lato poligonale inclinato di 15°
- Joker 6003 Pedal mis. 15 con forchetta piatta per il montaggio e smontaggio dei pedali
- Con il trova-utensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura

6003 Joker Chiave a forchetta e chiave poligonale per pedali



| | | | | | | | |
|-------------|---------|----|-----|----|-----|----|---|
| | EAN | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05020221001 | 220677 | 15 | 174 | 32 | 4,5 | 22 | 1 |

6003 Joker 22 Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale

Poiché gli spazi per l'avvitamento diventano sempre più ristretti, sono necessari utensili con i quali gli utenti possano lavorare al meglio anche in tali situazioni. Spazi ristretti richiedono punti di applicazione aggiuntivi dell'utensile.

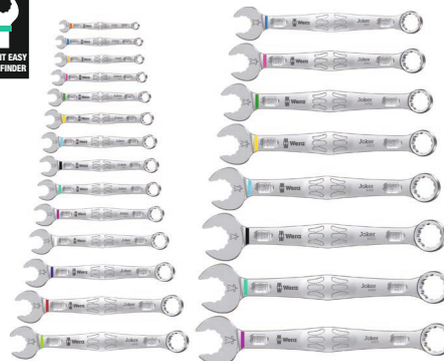
Anche le chiavi a forchetta verranno modificate, in modo da aumentare le possibilità di applicazione dell'utensile? Grazie alla combinazione della forchetta ruotata di 7,5° e alla geometria a doppio esagono, si raggiunge il doppio dei punti di applicazione. Con una rotazione di 180° ripetuta delle chiavi sull'asse longitudinale delle viti, sono disponibili quattro possibilità di applicazione e le teste delle viti e dei dadi possono essere orientate di 15°.

Il Joker 6003 con la sua astuta geometria della forchetta amplia notevolmente lo spettro di applicazioni negli spazi di lavoro ristretti. Il Joker 6003 trova da solo, per così dire, il rispettivo punto di applicazione dopo ogni inversione. Il lato poligonale, sottile ma robusto, è inclinato di 15° rispetto all'asse dell'utensile. Grazie ad un trattamento di alta qualità delle superfici, è possibile garantire una protezione dalla corrosione di lunga durata e continua.

Con trova-utensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura.

- 22-pezzi Assortimento chiavi combinate per spazi ristretti
- La speciale geometria della forchetta amplia le possibilità di impiego dell'utensile
- Il ridotto angolo di richiamo nella forchetta "afferra" la vite ogni 15°
- Forma affusolata, lato poligonale inclinato di 15°

6003 Joker 22 Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale



| | | | |
|-------------|--------|---|---|
| Code | EAN | | |
| 05020232001 | 221087 | | 1 |
| | | 6003 Joker 1x 5,5x105; 1x 6x105; 1x 7x110; 1x 8x115; 1x 9x120; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230; 1x 20x230; 1x 21x260; 1x 22x260; 1x 24x280; 1x 27x300; 1x 30x330; 1x 32x360 | |

6003 Joker 15 Set 1 Assortimento chiavi a forchetta e poligonali

- Nel robusto astuccio pieghevole

6003 Joker 15 Set 1 Assortimento chiavi a forchetta e poligonali



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020302001 | 222657 | | 1 |
| | | 6003 Joker 1x 5,5x105; 1x 6x105; 1x 7x110; 1x 8x115; 1x 9x120; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

6003 Joker 11 Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale

- Nel robusto astuccio pieghevole

6003 Joker 11 Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05020231001 | 214195 | | 1 |
| | | 6003 Joker 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

6003 Joker 8 Imperial Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale, in pollici

- Nel robusto astuccio pieghevole

6003 Joker 8 Imperial Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale, in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05020241001 | 214201 | | 1 |
| | | 6003 Joker Imperial 1x 5/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 7/16"x135; 1x 1/2"x160; 1x 9/16"x167; 1x 5/8"x182; 1x 11/16"x210; 1x 3/4"x230 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

6003 Joker 5 Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale

- Nel robusto astuccio pieghevole

6003 Joker 5 Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020230001 | 214171 | | 1 |
| | | 6003 Joker 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 13x160; 1x 17x190; 1x 19x230 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Assortimento 10 Bici

5 pezzi Assortimento chiavi a forchetta Joker 6003 in versione extra sottile nella misura 15. Poiché gli spazi per l'avvitamento sulle biciclette diventano sempre più ristretti, sono necessari utensili con i quali gli utenti possano lavorare al meglio anche in tali situazioni. Spazi ristretti richiedono punti di applicazione aggiuntivi dell'utensile. Anche le chiavi a forchetta verranno modificate, in modo da aumentare le possibilità di applicazione dell'utensile? Grazie alla combinazione della forchetta ruotata di 7,5° e alla geometria a doppio esagono, si raggiunge il doppio dei punti di applicazione.

Con una rotazione di 180° ripetuta delle chiavi sull'asse longitudinale delle viti, sono disponibili quattro possibilità di applicazione e le teste delle viti e dei dadi possono essere orientate di 15°. Il Joker 6003 con la sua astuta geometria della forchetta amplia notevolmente lo spettro di applicazioni negli spazi di lavoro ristretti. Il Joker 6003 trova da solo, per così dire, il rispettivo punto di applicazione dopo ogni inversione.

Il lato poligonale, sottile ma robusto, è inclinato di 15° rispetto all'asse dell'utensile. Grazie ad un trattamento di alta qualità delle superfici, è possibile garantire una protezione dalla corrosione di lunga durata e continua. Con trova-utensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura. Le custodie Joker, grazie al sistema autoaderente posto sul retro, sono idonee al fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e al sistema di trasporto Wera 2go.

- Particolarmente adatto per avvitare in spazi ristretti sulla bici
- La speciale geometria della forchetta amplia le possibilità di impiego dell'utensile
- Il ridotto angolo di richiamo nella forchetta "afferra" la vite ogni 15°
- Forma affusolata, lato poligonale inclinato di 15°
- Joker 6003 Pedal mis. 15 con forchetta piatta per il montaggio e smontaggio dei pedali

Assortimento 10 Bici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004178001 | 220653 | | 1 |
| | | 6003 Joker 1x 8x115; 1x 9x120; 1x 10x125; 1x 13x160 | |
| | | 6003 Joker Pedal 1x 15x174 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Assortimento 12 Bici

12 pezzi Assortimento Chiavi a forchetta Joker 6003 con versione extra sottile nella misura 15. Poiché gli spazi per l'avvitamento sulla bicicletta diventano sempre più ristretti, sono necessari utensili con i quali gli utenti possano lavorare al meglio anche in tali situazioni. Spazi ristretti richiedono punti di applicazione aggiuntivi dell'utensile. Anche le chiavi a forchetta verranno modificate, in modo da aumentare le possibilità di applicazione dell'utensile? Grazie alla combinazione della forchetta ruotata di 7,5° e alla geometria a doppio esagono, si raggiunge il doppio dei punti di applicazione.

Con una rotazione di 180° ripetuta delle chiavi sull'asse longitudinale delle viti, sono disponibili quattro possibilità di applicazione e le teste delle viti e dei dadi possono essere orientate di 15°. Il Joker 6003 con la sua astuta geometria della forchetta amplia notevolmente lo spettro di applicazioni negli spazi di lavoro ristretti. Il Joker 6003 trova da solo, per così dire, il rispettivo punto di applicazione dopo ogni inversione. Il lato poligonale, sottile ma robusto, è inclinato di 15° rispetto all'asse dell'utensile. Grazie ad un trattamento di alta qualità delle superfici, è possibile garantire una protezione dalla corrosione di lunga durata e continua.

Con trova-utensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura. Le custodie Joker, grazie al sistema autoaderente posto sul retro, sono idonee al fissaggio a parete, scaffale, officina mobile e al sistema di trasporto Wera 2go.

- Particolarmente adatto per spazi ristretti
- La speciale geometria della forchetta amplia le possibilità di impiego dell'utensile
- Il ridotto angolo di richiamo nella forchetta "afferra" la vite ogni 15°
- Forma affusolata, lato poligonale inclinato di 15°
- Joker 6003 Pedal mis. 15 con forchetta piatta per il montaggio e smontaggio dei pedali
- Con il trova-utensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura
- Nel robusto astuccio pieghevole

Assortimento 12 Bici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05004181001 | 220721 | | 1 |
| | | 6003 Joker 1x 6x105; 1x 7x110; 1x 8x115; 1x 9x120; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 16x182; 1x 17x190 | |
| | | 6003 Joker Pedal 1x 15x174 | |

6003 Joker 5 Imperial Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale, in pollici

- Nel robusto astuccio pieghevole

6003 Joker 5 Imperial Set 1 Assortimento di chiave a forchetta e chiave poligonale, in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020240001 | 214188 | | 1 |
| | | 6003 Joker Imperial 1x 5/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 1/2"x160; 1x 9/16"x167; 1x 3/4"x230 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

6003 Joker 4 Set 1 Assortimento chiavi a forchetta e poligonale

Dal momento che gli spazi di lavoro di avvitamento diventano sempre più stretti, sono necessari utensili con i quali l'utente possa lavorare al meglio agevolmente. Gli spazi di lavoro ristretti richiedono punti di applicazione aggiuntivi dell'utensile. Anche le chiavi a forchetta verranno così modificate, in modo da aumentare le possibilità di applicazione dell'utensile?

Grazie alla combinazione della forchetta ruotata di 7,5° e della geometria a doppio esagono, si raggiunge il doppio dei punti di applicazione. Con una rotazione di 180° ripetuta delle chiavi sull'asse longitudinale delle viti, sono disponibili quattro possibilità di applicazione e le teste delle viti e dei dadi possono essere orientate di 15°.

Il Joker 6003 con la sua astuta geometria della forchetta amplia lo spettro di applicazioni negli spazi di lavoro ristretti. Il Joker 6003 trova da solo, per così dire, il rispettivo punto di applicazione dopo ogni inversione. Il lato poligonale, sottile ma robusto, è inclinato di 15° rispetto all'asse dell'utensile. Grazie ad un trattamento di alta qualità delle superfici, è possibile garantire una protezione dalla corrosione elevata e di lunga durata.

Con il trovautensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura. Il materiale antiusura della Clip garantisce una tenuta sicura della chiave ma anche un facile prelievo.

- Chiave a forchetta Joker nella nuova Clip salvaspazio nella custodia degli utensili

6003 Joker 4 Set 1 Assortimento chiavi a forchetta e poligonale



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020228001 | 225665 | | 1 |
| | | 6003 Joker 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 12x148; 1x 13x160 | |



6003 Joker 4 Imperial Set 1 Assortimento chiavi a forchetta e poligonale, in pollici

- Chiave a forchetta Joker nella nuova Clip salvaspazio nella custodia degli utensili

6003 Joker 4 Imperial Set 1 Assortimento chiavi a forchetta e poligonale, in pollici



| | | | |
|-------------|--|---|---|
| Code | | EAN | 1 |
| 05020229001 | | 4013288 225672 | |
| | | 6003 Joker Imperial 1x 9/16"x115; 1x 7/8"x125; 1x 7/16"x135; 1x 1/2"x160 | |

9640 Listello magnetico 6003 Joker 1 serie chiavi a forchetta e chiavi poligonale

- 11-pezzi
- Il listello con il suo potente magnete tiene perfettamente anche su superfici metalliche. In alternativa è possibile anche avvitarlo a parete
- I morsetti del listello garantiscono una perfetta tenuta degli

9640 Listello magnetico 6003 Joker 1 serie chiavi a forchetta e chiavi poligonale



| | | | |
|-------------|--|---|---|
| Code | | EAN | 1 |
| 05020233001 | | 4013288 228963 | |
| | | 6003 Joker 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230,0 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

9641 Listello magnetico 6003 Joker 2 serie a forchetta e chiavi poligonale

- 5-pezzi

9641 Listello magnetico 6003 Joker 2 serie a forchetta e chiavi poligonale



| | | | |
|-------------|--|--|---|
| Code | | EAN | 1 |
| 05020234001 | | 4013288 229854 | |
| | | 6003 Joker 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 13x160; 1x 17x190; 1x 19x230,0 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

9642 Listello magnetico 6003 Joker Imperial 1 serie chiavi a forchetta e chiavi poligonale

- In pollici
- 8-pezzi

9642 Listello magnetico 6003 Joker Imperial 1 serie chiavi a forchetta e chiavi poligonale



| | | | |
|-------------|--|---|---|
| Code | | EAN | 1 |
| 05020235001 | | 4013288 229878 | |
| | | 6003 Joker Imperial 1x 9/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 7/16"x135; 1x 1/2"x160; 1x 9/16"x167; 1x 5/8"x182; 1x 11/16"x210; 1x 3/4"x230,0 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

6004 Joker Chiave a forchetta autoregolabile

Ogni utente desidera un utensile per l'avvitamento con uno spettro di applicazioni più ampio possibile. Dovrebbe trattarsi di un unico utensile per molteplici misurazioni in sistema metrico e in pollici.

Dovrebbe autoregolarsi in base alle diverse dimensioni delle viti. Dovrebbe avere una presa sicura, non dovrebbe danneggiare nulla e consentire una velocità di lavoro elevata.

Dovrebbe sostituire diverse dimensioni delle singole chiavi a forchetta con ganasce parallele in continuo.

La dimensione necessaria si imposta da sola di continuo al posizionamento sul dado o vite esagonale. Il meccanismo a leva integrato serra la vite o il dado esagonale tra le ganasce, cosa che diminuisce di molto il rischio di scivolamento o di danneggiamento.

La funzione a cricchetto consente un avvitamento rapido e coerente senza doversi riposizionare.

Attraverso l'utilizzo dei prismi triangolari è possibile ottenere un angolo di richiamo di soli 30°. La struttura a lato singolo in combinazione con la funzione a cricchetto e del prisma triangolare consente di lavorare anche in ambienti ristretti.

Il Joker autoregolabile 6004 è l'utensile per avvitare universale. Autoregolabile. Energico. Rapido.

- Il Joker 6004 sostituisce tutte le chiavi nella gamma di misurazioni indicate (sistema metrico e in pollici)
- Presa automatica e in continuo di viti e dadi esagonali
- Il meccanismo a leva durante la presa impedisce lo scivolamento e i danneggiamenti
- Avvitamento veloce e coerente senza dover invertire la chiave, grazie alla funzione a cricchetto meccanica di
- Angolo di richiamo di soli 30° attraverso il posizionamento dei prismi triangolari nella forchetta

6004 Joker XS Chiave a forchetta autoregolabile



| | | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|------|-----------|-----|-----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | mm | | |
| 05020099001 | 216892 | | 7-10 | 1/4"-3/8" | 117 | 7,7 | | 3 |

6004 Joker S Chiave a forchetta autoregolabile



| | | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-------|------------|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | mm | | |
| 05020100001 | 211729 | | 10-13 | 7/16"-1/2" | 154 | 10 | | 3 |

6004 Joker M Chiave a forchetta autoregolabile



| | | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-------|-----------|-----|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | mm | | |
| 05020103001 | 216908 | | 13-16 | 1/2"-5/8" | 188 | 12,4 | | 3 |

6004 Joker L Chiave a forchetta autoregolabile



| | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----------|-----|----|--|---|
| | EAN | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020101001 | 214706 | 16-19 | 5/8"-3/4" | 224 | 14 | | 3 |

6004 Joker XL Chiave a forchetta autoregolabile



| | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------------|-----|----|--|---|
| | EAN | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020104001 | 216915 | 19-24 | 3/4"-15/16" | 256 | 16 | | 2 |

6004 Joker XXL Chiave a forchetta autoregolabile



| | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|---------------|-----|----|--|---|
| | EAN | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020102001 | 214713 | 24-32 | 15/16"-1 1/4" | 322 | 20 | | 3 |

6004 Joker 4 Set 1 Assortimento chiavi a forchetta autoregolabili

- La compatta custodia pieghevole con quattro Joker 6004 regolabili copre tutte le dimensioni metriche e in pollici nel campo di applicazione da 7 a 19 mm o da 1/4" a 3/4"

6004 Joker 4 Set 1 Assortimento chiavi a forchetta autoregolabili



| | | | | |
|--|-------------|---------|---|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05020110001 | 4013288 | | 1 |
| | | 217516 | | |
| | | | 6004 Joker XS 1x 7-10 (1/4"-3/8")x117 | |
| | | | 6004 Joker S 1x 10-13 (7/16"-1/2")x154 | |
| | | | 6004 Joker M 1x 13-16 (1/2"-5/8")x188 | |
| | | | 6004 Joker L 1x 16-19 (5/8"-3/4")x224 | |

6005 Chiave Joker a forchetta doppia

- Chiave Joker a forchetta doppia
- Particolarmente adatto per spazi ristretti
- La speciale geometria della forchetta amplia le possibilità di impiego dell'utensile
- Il ridotto angolo di richiamo nella forchetta "afferra" la vite ogni 15°
- Con il trova-utensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

6005 Chiave Joker a forchetta doppia



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|----|----|----|------|-----|---|
| 05020310001 | 224873 | | 6 | 16 | 7 | 17,7 | 4 | 3 |
| 05020311001 | 224880 | | 8 | 19 | 9 | 21 | 4,5 | 3 |
| 05020312001 | 224897 | | 10 | 23 | 11 | 25 | 5 | 3 |
| 05020313001 | 224903 | | 12 | 26 | 13 | 27 | 5,5 | 3 |

6005 Joker 4 Set 1 Assortimento chiavi a doppia forchetta

- Chiave a forchetta Joker nella nuova Clip salvaspazio nella custodia degli utensili

6005 Joker 4 Set 1 Assortimento chiavi a doppia forchetta

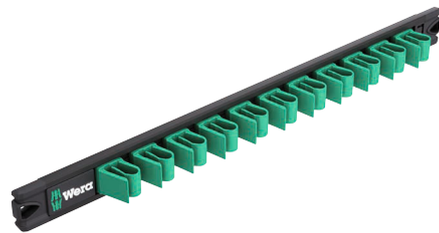


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020314001 | 224750 | 6005 Joker Double 1x 6x7x111,8; 1x 8x9x122,2; 1x 10x11x137,3; 1x 12x13x166 | 1 |

9610 Joker Listello magnetico, per fino a 11 chiavi a forchetta Joker, vuoto

- Il listello con il suo potente magnete tiene perfettamente anche su superfici metalliche. In alternativa è possibile anche avvitarlo a parete
- I morsetti del listello garantiscono una perfetta tenuta degli utensili

9610 Joker Listello magnetico, per fino a 11 chiavi a forchetta Joker, vuoto



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|---|
| 05136413001 | 228956 | 30,0 | 370,0 | | | | 1 |



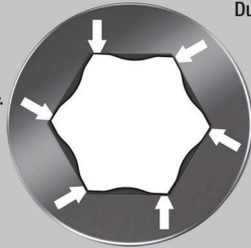


Chiavi a L

Hex-Plus - Fa vivere a lungo l'esagono interno

Deformazione della vite viene ridotta.

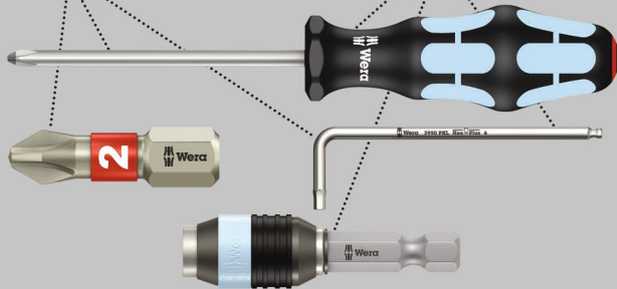
Durata straordinaria.



Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Kit di chiavi ad L in acciaio inox di alta qualità per viti ad esagono cavo. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa.

Con sfera esagonale sul braccio lungo: grazie ai profili a sfera è possibile ruotare l'asse dell'utensile rispetto a quella della vite, in modo da permettere anche avvitiamenti angolari. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni. Nella clip per chiavi ad L in materiale resistente.

- Risolve il problema della ruggine impropria: avvitare acciaio Inox con acciaio Inox
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Materiale della clip resistente all'usura per una durata maggiore
- Rivestimento tubolare gradevole al tatto anche a basse temperature, con codice cromatico

3950/9 Hex-Plus Multicolour HF Assortimento chiavi a L in acciaio Inox, metriche, con funzione di ritegno

- Dalla misura 3,0 la funzione di ritegno sul lato lungo trattiene saldamente le viti sull'utensile

3950/9 Hex-Plus Multicolour HF Assortimento chiavi a L in acciaio Inox, metriche, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05022699001 | 224477 | | 1 |
| | | 3950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112 | |
| | | 3950 SPKL Multicolour HF 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224 | |

3950/9 Hex-Plus Multicolour Stainless 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, in acciaio inox



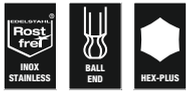
| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05022669001 | 185211 | | 1 |
| | | 3950 SPKL Renkli 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224 | |

3950/9 Hex-Plus Stainless 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, in acciaio inox



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|----|
| | 4013288 | | |
| 05022720001 | 111364 | | 10 |
| | | 3950 PKL 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224 | |

3950/9 Hex-Plus Stainless 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, in acciaio inox, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073544001 | 180377 | ○ | 3950 PKL 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224 |

3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, in acciaio inox

- Nel robusto astuccio pieghevole

3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, in acciaio inox



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05022721001 | 117281 | ○ | 3950 PKL inch 1x 3/32"x112; 1x 7/64"x119; 1x 1/8"x123; 1x 9/64"x130; 1x 5/32"x137; 1x 3/16"x154; 1x 1/4"x185; 1x 5/16"x195; 1x 3/8"x224 |

950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser, con funzione di ritegno

- Chiavi a L con funzione di ritegno per viti ad esagono cavo
- Con sfera esagonale sul braccio lungo
- Rivestimento tubolare gradevole al tatto anche a basse temperature, con codice cromatico



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|--|
| 05022210001 | 188403 | ○ | 950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112 |
| | | ○ | 950 SPKL HF Multicolour 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224 |

950/9 Hex-Plus Multicolour 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05022089001 | 180841 | ○ | 950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224 |

950/9 Hex-Plus Multicolour 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser, self-service



| | | | | |
|-------------|--------|--|---|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05073593001 | 165688 | | 950 SPKL Multicolour 1x 1.5x90; 1x 2.0x101; 1x 2.5x112; 1x 3.0x123; 1x 4.0x137; 1x 5.0x154; 1x 6.0x172; 1x 8.0x195; 1x 10.0x224 | 1 |

Chiave ad L nella clip a due componenti

Tenuta perfetta delle chiavi ad L nella clip.

Dura di più grazie al materiale in gomma.

Dimensioni chiavi indicate sulla clip.

Pratico meccanismo di apertura e chiusura.



950/9 Hex-Plus Multicolour 2 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser



| | | | | |
|-------------|--------|--|--|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05133164001 | 207517 | | 950 SPKS Multicolour 1x 1,5x50; 1x 2,0x56; 1x 2,5x63; 1x 3,0x71; 1x 4,0x80; 1x 5,0x90; 1x 6,0x100; 1x 8,0x112; 1x 10,0x125 | 1 |

950/9 Hex-Plus Multicolour 3 Assortimento chiavi a L, metriche, Blacklaser

9 Chiavi a L rivestite in materiale plastico (SPKL) gradevole al tatto. Il rivestimento rende il lavoro piacevole anche alle basse temperature e protegge le dita. Tutte le chiavi sono facilmente a portata di mano grazie alla loro identificazione cromatica e marcatura della misura.

Pratica custodia nel supporto 9109 da porre su un piano e da fissare a parete. La clip 9539 integrata può essere rimossa per l'impiego in mobilità.

Il supporto è provvisto di magnetizzatore rimovibile 9538 che consente di magnetizzare (e smagnetizzare) le viti e le punte degli utensili; ciò significa non dover più trattenerne faticosamente la vite con la seconda mano.

- Supporto da porre sul banco oppure per il fissaggio a parete
- Clip integrata nel supporto, che può essere rimossa in caso di impiego in mobilità
- Magnete rimovibile per magnetizzare e smagnetizzare punte di utensili
- Chiave ad L per viti a esagono cavo
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo
- Guaina con una forma ideale per le dita, per lavorare a temperature basse
- Con sfera esagonale sul braccio lungo
- Black Laser per elevata protezione anticorrosiva ed elevata longevità

950/9 Hex-Plus Multicolour 3 Assortimento chiavi a L, metriche, Blacklaser



| | | | | |
|-------------|--------|--|---|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05133165001 | 230294 | | 950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224 | 1 |
| | | | 9539 | |
| | | | 9109 | |
| | | | 9538 | |

3950/9 Hex-Plus Multicolour Stainless 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, in acciaio inox

Assortimento chiavi a L di alta qualità in acciaio Inox Wera per viti ad esagono cavo in pollici. L'acciaio Inox evita la formazione di ruggine impropria.

Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie di appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio della rottura della testa della vite.

Con testa sferica sul lato lungo: grazie ai profili sferici è possibile ruotare l'asse dell'utensile rispetto a quello della vite, rendendo possibili avvitiamenti anche "sull'angolo".

Trova-utensili Take it easy con identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura. In Clip chiavi a L, antiusura.

3950/9 Hex-Plus Multicolour Stainless 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, in acciaio inox



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|--|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05022860001 | 4013288 221360 | | 1 |
| | | | 3950 SPKL Multicolour Imperial 1x 5/64"x101; 1x 3/32"x112; 1x 1/8"x123; 1x 5/32"x137; 1x 3/16"x154; 1x 7/32"x172; 1x 1/4"x185; 1x 5/16"x195; 1x 3/8"x224 | |

950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, BlackLaser

- Nel robusto astuccio pieghevole

950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, BlackLaser



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|---|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05022639001 | 4013288 182593 | | 1 |
| | | | 950 SPKL inch 1x 5/64"x101; 1x 3/32"x112; 1x 1/8"x123; 1x 5/32"x137; 1x 3/16"x154; 1x 7/32"x172; 1x 1/4"x185; 1x 5/16"x195; 1x 3/8"x224 | |

950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 2 Assortimento di chiavi a L, in pollici, BlackLaser



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|---|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05022640001 | 4013288 219107 | | 1 |
| | | | 950 SPKL inch 1x 5/64"x101; 1x 3/32"x112; 1x 1/8"x123; 1x 5/32"x137; 1x 3/16"x154; 1x 7/32"x172; 1x 1/4"x185; 1x 5/16"x195; 1x 3/8"x224 | |

950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 3 Assortimento chiavi a L, in pollici, Blacklaser

- In pollici

950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 3 Assortimento chiavi a L, in pollici, Blacklaser



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|--|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05022641001 | 4013288 230188 | | 1 |
| | | | 950 SPKS Multicolour, in pollici 1x 5/64"x50; 1x 3/32"x56; 1x 1/8"x63; 1x 5/32"x71; 1x 3/16"x80; 1x 7/32"x90; 1x 1/4"x100; 1x 5/16"x112; 1x 3/8"x125 | |

950/7 Hex-Plus Multicolour Magnet 1 Assortimento di chiavi a L, con magnete, metriche, BlackLaser

- Spesso è utile che la chiave a L trattenga la vite grazie alla forza magnetica. La clip con magnetizzatore della Wera permette di magnetizzare e smagnetizzare le chiavi a L in un batter d'occhio.

950/7 Hex-Plus Multicolour Magnet 1 Assortimento di chiavi a L, con magnete, metriche, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05022534001 | 183750 | | 5 |
| | | 950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172 | |

950/9 L Hex-Plus HF 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromata, con funzione di ritegno

- La funzione di ritegno sul lato lungo trattiene saldamente la vite sull'utensile
- Elevata protezione dalla corrosione grazie alla cromatura

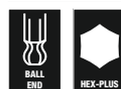
950/9 L Hex-Plus HF 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromata, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05022130001 | 207227 | | 1 |
| | | 950 L 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112 | |
| | | 950 L HF 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/9 Hex-Plus 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----|
| 05022087001 | 104816 | | 10 |
| | | 950 PKL 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/9 Hex-Plus 1 SB Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073391001 | 030160 | | 1 |
| | | 950 PKL 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/9 Hex-Plus 2 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----|
| 05021909001 | 111937 | | 10 |
| | | 950 L 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/9 Hex-Plus 3 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate

- Versione corta
- Con sfera esagonale sul braccio lungo

950/9 Hex-Plus 3 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|----|
| | 4013288 | | |
| 05133163001 | 112255 | | 10 |
| | | 950 PKS 1x 1,5x50 ¹⁾ ; 1x 2,0x56; 1x 2,5x63; 1x 3,0x71; 1x 4,0x80; 1x 5,0x90; 1x 6,0x100; 1x 8,0x112; 1x 10,0x125 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/9 Hex-Plus 4 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate, self-service

- Braccio estremamente corto per viti difficilmente accessibili
- Con sfera esagonale sul braccio lungo

950/9 Hex-Plus 4 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05073594001 | 139177 | | 1 |
| | | 950 PKLS 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/9 Hex-Plus 5 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|----|
| | 4013288 | | |
| 05021406001 | 111890 | | 10 |
| | | 950 1x 1,5x45 ¹⁾ ; 1x 2,0x50; 1x 2,5x56; 1x 3,0x63; 1x 4,0x70; 1x 5,0x80; 1x 6,0x90; 1x 8,0x100; 1x 10,0x112 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/9 Hex-Plus 6 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser

- Black Laser per elevata protezione anticorrosiva ed elevata longevità

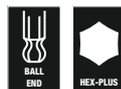
950/9 Hex-Plus 6 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|----|
| | 4013288 | | |
| 05022086001 | 104809 | | 10 |
| | | 950 PKL BM 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219 | |

¹⁾ Profilo esagonale comune.

950/9 Hex-Plus 6 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05073596001 | 106414 | | 1 |
| | | 950 PKL BM 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219 | |

¹⁾ Profilo esagonale comune.

950/9 Hex-Plus 7 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser

- Versione corta

950/9 Hex-Plus 7 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|----|
| | 4013288 | | |
| 05021737001 | 112286 | | 10 |
| | | 950 BM 1x 1,5x45 ¹⁾ ; 1x 2,0x50; 1x 2,5x56; 1x 3,0x63; 1x 4,0x70; 1x 5,0x80; 1x 6,0x90; 1x 8,0x100; 1x 10,0x112 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente

950/9 Hex-Plus 8 Assortimento chiavi a L, metriche, cromate

9 Chiavi a L cromate con il vantaggio Hex-Plus, che evita la deformazione dell'impronta esagonale, rappresentano un valido assortimento per viti ad esagono cavo.

Pratico alloggiamento nel supporto da porre su un piano o per il fissaggio a parete. Clip integrata nel supporto, che può essere rimossa per l'impiego in mobilità.

Il supporto è provvisto di magnetizzatore rimovibile che consente di magnetizzare (e smagnetizzare) le viti e le punte degli utensili; ciò significa non dover più trattenere faticosamente la vite con la seconda mano.

- Supporto da porre sul banco oppure per il fissaggio a parete
- Clip integrata nel supporto, che può essere rimossa in caso di impiego in mobilità
- Magnete rimovibile per magnetizzare e smagnetizzare punte di utensili

950/9 Hex-Plus 8 Assortimento chiavi a L, metriche, cromate



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05022102001 | 230171 | | 1 |
| | | 950 PKL 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180; 1x 8,0x200; 1x 10,0x219 | |
| | | 9109 | |
| | | 9536 | |
| | | 9538 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/7 Hex-Plus Magnet 1 Assortimento con magnete e di chiavi a L, metriche, cromate

- Spesso è utile che la chiave a L trattenga la vite grazie alla forza magnetica. La clip con magnetizzatore della Wera permette di magnetizzare e smagnetizzare le chiavi a L in un batter d'occhio.

950/7 Hex-Plus Magnet 1 Assortimento con magnete e di chiavi a L, metriche, cromate



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----|
| 05022101001 | 111968 | | 10 |
| | | 950 PKL 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/7 Hex-Plus 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate

- Con sfera esagonale sul braccio lungo

950/7 Hex-Plus 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, cromate



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----|
| 05022181001 | 111883 | | 10 |
| | | 950 PKL 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/13 Hex-Plus Imperial 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, BlackLaser

- Black Laser per elevata protezione anticorrosiva ed elevata longevità
- Con sfera esagonale sul braccio lungo

950/13 Hex-Plus Imperial 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05021728001 | 4013288 111982 | | 10 |
| | | 950 PKL inch 1x 0,05"x83 ¹⁾ ; 1x 1/16"x91 ¹⁾ ; 1x 5/64"x100; 1x 3/32"x112; 1x 7/64"x119; 1x 1/8"x126; 1x 9/64"x132; 1x 5/32"x140; 1x 3/16"x160; 1x 7/32"x180; 1x 1/4"x190; 1x 5/16"x200; 1x 3/8"x212 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950/13 Hex-Plus Imperial 1 SB Assortimento chiavi a L, in pollici, Blacklaser

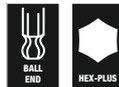
Assortimento chiavi a L di alta qualità Wera per viti ad esagono cavo in pollici. In pratica Clip in materiale antiusura per una tenuta sicura e duratura della chiave a L oltre ad una facile presa.

Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie di appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio della rottura della testa della vite.

La sfera sul lato lungo consente un lavoro sicuro anche in posizioni difficili.

BlackLaser per una elevata protezione delle superfici, anche dalla corrosione, ed elevata longevità.

950/13 Hex-Plus Imperial 1 SB Assortimento chiavi a L, in pollici, Blacklaser



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05021721001 | 4013288 221315 | | 1 |
| | | 950 PKL Emperyal 1x 0.05"x83 ¹⁾ ; 1x 1/16"x91 ¹⁾ ; 1x 5/64"x100; 1x 3/32"x112; 1x 7/64"x119; 1x 1/8"x126; 1x 9/64"x132; 1x 5/32"x140; 1x 3/16"x160; 1x 7/32"x180; 1x 1/4"x190; 1x 5/16"x200; 1x 3/8"x212 | |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.



950/9 Hex-Plus Imperial 1 Assortimento di chiavi a L, in pollici, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05022171001 | 4013288 111975 | | 10 |
| | | 950 PKL inch 1x 5/64"x100; 1x 3/32"x112; 1x 1/8"x126; 1x 5/32"x140; 1x 3/16"x160; 1x 7/32"x180; 1x 1/4"x190; 1x 5/16"x200; 1x 3/8"x212 | |

950/9 Hex-Plus Imperial 1 SB Assortimento di chiavi a L, in pollici, BlackLaser, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05133180001 | 4013288 154118 | | 1 |
| | | 950 PKL inch 1x 5/64"x100; 1x 3/32"x112; 1x 1/8"x126; 1x 5/32"x140; 1x 3/16"x160; 1x 7/32"x180; 1x 1/4"x190; 1x 5/16"x200; 1x 3/8"x212 | |

Bicycle Set 4

Chiave a L tonde rivestite in materiale sintetico gradevole al tatto per l'impiego su biciclette. Il rivestimento rende agevole il lavoro anche a basse temperature e protegge le dita.

Tutte le chiavi a portata di mano grazie all'identificazione cromatica e indicazione della misura a grandi caratteri. Per viti ad esagono cavo e viti TORX®. In custodia pieghevole robusta e leggera.

- In pratica e leggera custodia pieghevole, per un facile trasporto

Bicycle Set 4



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004173001 | 4013288 211446 | | 1 |
| | | 950 SPKL Multicolour 1x 2,0x101; 1x 2,5x112 | |
| | | 950 SPKL HF Multicolour 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195 | |
| | | 967 SXL TORX® HF Multicolour 1x TX 10x112; 1x TX 25x154 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

3950 SPKL Multicolour HF Chiave a L, metrica, acciaio inox, con funzione di ritegno

Chiave ad L di alta qualità in acciaio inox per viti ad esagono cavo. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa. Con sfera esagonale sul braccio lungo: grazie ai profili a sfera è possibile ruotare l'asse dell'utensile rispetto a quella della vite, in modo da permettere anche avvitiamenti angolari.

Con il trova-utensili "Take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni.

- Risolve il problema della ruggine impropria: avvitare acciaio Inox con acciaio Inox
- Chiave ad L in acciaio inox evita la formazione di ruggine impropria sulle viti in acciaio inox
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo
- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile
- La testa sferica sul lato lungo consente anche l'impiego inclinato
- Con il trova-utensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Tutte le Chiavi piegate a L hanno un rivestimento tubolare colorato codificato, piacevole al tatto, per una maneggevolezza confortevole anche a basse temperature
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

3950 SPKL Multicolour HF Chiave a L, metrica, acciaio Inox, con funzione di ritegno



| Code | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| | 4013288 | | mm | mm | mm | | | |
| 05022693001 | 224415 | | 3,0 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05022694001 | 224422 | | 4,0 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05022695001 | 224439 | | 5,0 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022696001 | 224446 | | 6,0 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022697001 | 224453 | | 8,0 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022698001 | 224460 | | 10,0 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

3950 SPKL Multicolour Chiave a L, metrica, in acciaio inox

Chiave ad L di alta qualità in acciaio inox per viti ad esagono cavo. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa.

Con sfera esagonale sul braccio lungo: grazie ai profili a sfera è possibile ruotare l'asse dell'utensile rispetto a quella della vite, in modo da permettere anche avvitiamenti angolari. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse dimensioni. Nella clip per chiavi ad L in materiale resistente.

- Risolve il problema della ruggine impropria: avvitare acciaio Inox con acciaio Inox
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo
- Chiave ad L in acciaio inox evita la formazione di ruggine impropria sulle viti in acciaio inox
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure
- Materiale della clip resistente all'usura per una durata maggiore



3950 SPKL Multicolour Chiave a L, metrica, in acciaio inox



| Code | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| | 4013288 | | mm | mm | mm | | | |
| 05022660001 | 185792 | | 1,5 | 90 | 14 | 3 1/2" | 9/16" | 10 |
| 05022661001 | 185808 | | 2,0 | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05022662001 | 185815 | | 2,5 | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |
| 05022663001 | 185822 | | 3,0 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05022664001 | 185839 | | 4,0 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05022665001 | 185846 | | 5,0 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022666001 | 185860 | | 6,0 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022667001 | 185877 | | 8,0 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022668001 | 185884 | | 10,0 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

3950 Chiave a L Multicolour, in pollici, in acciaio inox



| | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|-------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05022850001 | 221384 | | 5/64" | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05022851001 | 221469 | | 3/32" | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |
| 05022852001 | 221452 | | 1/8" | 123 | 21 | 4 7/8" | 53/64" | 10 |
| 05022853001 | 221445 | | 5/32" | 137 | 24 | 5 3/8" | 5/16" | 10 |
| 05022854001 | 221438 | | 3/16" | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022855001 | 221377 | | 7/32" | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 7/32" | 10 |
| 05022856001 | 221421 | | 1/4" | 185 | 34 | 7 1/4" | 1 11/32" | 10 |
| 05022857001 | 221414 | | 5/16" | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 29/64" | 10 |
| 05022858001 | 221407 | | 3/8" | 224 | 42 | 9" | 1 21/32" | 10 |

3950 PKL Chiave a L, metrica, in acciaio inox



| | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | | |
| 05022700001 | 111265 | | 1,5 | 90 | 14 | 3 1/2" | 9/16" | 10 |
| 05022701001 | 111272 | | 2,0 | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05022702001 | 111289 | | 2,5 | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |
| 05022703001 | 111296 | | 3,0 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05022704001 | 111302 | | 4,0 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05022705001 | 111319 | | 5,0 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022706001 | 111326 | | 6,0 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022708001 | 111340 | | 8,0 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022709001 | 111357 | | 10,0 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

3950 PKL Chiave a L, in pollici, in acciaio inox



| | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|-------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05022710001 | 117151 | | 3/32" | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |
| 05022711001 | 117168 | | 7/64" | 119 | 20 | 4 3/4" | 25/32" | 10 |
| 05022712001 | 117175 | | 1/8" | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05022713001 | 117182 | | 9/64" | 130 | 22 | 5 3/16" | 29/32" | 10 |
| 05022714001 | 117199 | | 5/32" | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05022715001 | 117205 | | 3/16" | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022716001 | 117212 | | 1/4" | 185 | 34 | 7 1/4" | 1 5/16" | 10 |
| 05022717001 | 117229 | | 5/16" | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022718001 | 117236 | | 3/8" | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 5 |

950 SPKL HF Chiave a L Multicolour, metrica, BlackLaser, funzione di ritegno

- La funzione di ritegno evita che le viti cadano dall'utensile

950 SPKL HF Chiave a L Multicolour, metrica, BlackLaser, funzione di ritegno



| | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | | |
| 05022200001 | 188342 | | 3,0 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05022201001 | 188359 | | 4,0 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05022202001 | 188366 | | 5,0 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022203001 | 188373 | | 6,0 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022204001 | 188380 | | 8,0 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022205001 | 188397 | | 10,0 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

950 SPKL Chiave a L Multicolour, metrica, BlackLaser



| | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | | |
| 05022600001 | 167842 | | 1,5 | 90 | 14 | 3 1/2" | 9/16" | 10 |
| 05022602001 | 167934 | | 2,0 | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05022604001 | 167859 | | 2,5 | 112 | 19 | 4 7/8" | 3/4" | 10 |
| 05022606001 | 167866 | | 3,0 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05022608001 | 167873 | | 4,0 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05022610001 | 167880 | | 5,0 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022612001 | 167897 | | 6,0 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022614001 | 167903 | | 8,0 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022616001 | 167910 | | 10,0 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

950 SPKL Multicolour Chiave a L, in pollici

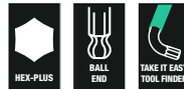


| | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|-------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05022630001 | 182500 | | 5/64" | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05022631001 | 182517 | | 3/32" | 112 | 19 | 4 7/8" | 3/4" | 10 |
| 05022632001 | 182524 | | 1/8" | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05022633001 | 182531 | | 5/32" | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05022634001 | 182548 | | 3/16" | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022635001 | 182555 | | 7/32" | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022636001 | 182562 | | 1/4" | 185 | 34 | 7 1/4" | 1 5/16" | 10 |
| 05022637001 | 182579 | | 5/16" | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022638001 | 182586 | | 3/8" | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

950 SPKS Chiave a L Multicolour, metrica, BlackLaser

- Versione corta

950 SPKS Chiave a L Multicolour, metrica, BlackLaser



| | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | | |
| 05022678001 | 211910 | | 1,5 | 50 | 14 | 2" | 9/16" | 10 |
| 05022670001 | 211934 | | 2,0 | 56 | 16 | 2 7/32" | 5/8" | 10 |
| 05022671001 | 211927 | | 2,5 | 63 | 19 | 2 1/2" | 3/4" | 10 |
| 05022672001 | 211941 | | 3,0 | 71 | 21 | 2 3/4" | 27/32" | 10 |
| 05022673001 | 211958 | | 4,0 | 80 | 24 | 3 1/8" | 1" | 10 |
| 05022674001 | 211965 | | 5,0 | 90 | 27 | 3 1/2" | 1 1/16" | 10 |
| 05022675001 | 211972 | | 6,0 | 100 | 31 | 4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022676001 | 211989 | | 8,0 | 112 | 37 | 4 7/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022677001 | 211996 | | 10,0 | 125 | 42 | 5" | 1 11/16" | 10 |

950 SPKS Chiave a L Multicolour, in pollici, BlackLaser

- Versione corta
- In pollici

950 SPKS Chiave a L Multicolour, in pollici, BlackLaser

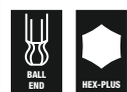


| | EAN | | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|-------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05022651001 | 230201 | | 5/64" | 50 | 14 | 2" | 9/16" | 10 |
| 05022652001 | 230195 | | 3/32" | 56 | 16 | 2 7/32" | 5/8" | 10 |
| 05022653001 | 230218 | | 1/8" | 63 | 19 | 2 1/2" | 3/4" | 10 |
| 05022654001 | 230232 | | 5/32" | 71 | 21 | 2 3/4" | 27/32" | 10 |
| 05022655001 | 230249 | | 3/16" | 80 | 24 | 3 1/8" | 1" | 10 |
| 05022656001 | 230256 | | 7/32" | 90 | 27 | 3 1/2" | 1 1/16" | 10 |
| 05022657001 | 230263 | | 1/4" | 100 | 31 | 4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022658001 | 230270 | | 5/16" | 112 | 37 | 4 7/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022659001 | 230287 | | 3/8" | 125 | 42 | 5" | 1 11/16" | 10 |

950 PKL Chiave a L, metrica, cromata

- Elevata protezione dalla corrosione grazie alla cromatura
- Con sfera esagonale sul braccio lungo

950 PKL Chiave a L, metrica, cromata



| | EAN | Ø | L' | L | L' | L | | |
|---------------------------|---------|------|-----|----|----------|---------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05022050001 ¹⁾ | 018779 | 1,5 | 90 | 14 | 3 1/2" | 9/16" | | 10 |
| 05022052001 | 018786 | 2,0 | 100 | 16 | 4" | 5/8" | | 10 |
| 05022054001 | 018793 | 2,5 | 112 | 18 | 4 7/16" | 23/32" | | 10 |
| 05022056001 | 018809 | 3,0 | 126 | 20 | 5" | 25/32" | | 10 |
| 05022058001 | 018816 | 4,0 | 140 | 25 | 5 1/2" | 1" | | 10 |
| 05022060001 | 018823 | 5,0 | 160 | 28 | 6 5/16" | 1 3/32" | | 10 |
| 05022062001 | 018830 | 6,0 | 180 | 32 | 7 1/16" | 1 1/4" | | 10 |
| 05022063001 | 037718 | 7,0 | 190 | 34 | 7 1/2" | 1 5/16" | | 10 |
| 05022064001 | 018847 | 8,0 | 200 | 36 | 8" | 1 7/16" | | 10 |
| 05022066001 | 018854 | 10,0 | 219 | 40 | 8 11/16" | 1 9/16" | | 10 |
| 05022067001 | 038708 | 12,0 | 248 | 45 | 10" | 1 3/4" | | 5 |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950 PKL BM Chiave a L, metrica, BlackLaser

- Black Laser per elevata protezione anticorrosiva ed elevata longevità
- Con sfera esagonale sul braccio lungo

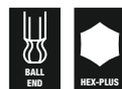
950 PKL BM Chiave a L, metrica, BlackLaser



| | EAN | Ø | L' | L | L' | L | | |
|---------------------------|---------|------|-----|----|----------|---------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05027101001 ¹⁾ | 094988 | 1,5 | 90 | 14 | 3 1/2" | 9/16" | | 10 |
| 05027102001 | 094995 | 2,0 | 100 | 16 | 4" | 5/8" | | 10 |
| 05027103001 | 095008 | 2,5 | 112 | 18 | 4 7/16" | 23/32" | | 10 |
| 05027104001 | 095015 | 3,0 | 126 | 19 | 5" | 3/4" | | 10 |
| 05027105001 | 095022 | 4,0 | 140 | 25 | 5 1/2" | 1" | | 10 |
| 05027106001 | 095039 | 5,0 | 160 | 28 | 6 5/16" | 1 3/32" | | 10 |
| 05027107001 | 095046 | 6,0 | 180 | 32 | 7 1/16" | 1 1/4" | | 10 |
| 05027110001 | 095053 | 7,0 | 190 | 34 | 7 1/2" | 1 5/16" | | 10 |
| 05027108001 | 095060 | 8,0 | 200 | 36 | 8" | 1 7/16" | | 10 |
| 05027109001 | 095077 | 10,0 | 219 | 40 | 8 11/16" | 1 9/16" | | 10 |
| 05027111001 | 095084 | 12,0 | 248 | 45 | 10" | 1 3/4" | | 5 |

¹⁾ Profilo esagonale comune.

950 PKL Chiave a L, in pollici, BlackLaser



| | EAN | Ø | L' | L | L' | L | | |
|---------------------------|---------|-------|-----|----|---------|---------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05022079001 ¹⁾ | 041203 | 0,05" | 83 | 14 | 3 1/4" | 9/16" | | 10 |
| 05022081001 ¹⁾ | 041210 | 1/16" | 91 | 15 | 3 1/2" | 19/32" | | 10 |
| 05022068001 | 018861 | 5/64" | 100 | 16 | 4" | 5/8" | | 10 |
| 05022070001 | 018878 | 3/32" | 112 | 18 | 4 7/16" | 23/32" | | 10 |
| 05022071001 | 041227 | 7/64" | 119 | 19 | 4 3/4" | 3/4" | | 10 |
| 05022072001 | 018885 | 1/8" | 126 | 20 | 5" | 25/32" | | 10 |
| 05022073001 | 041234 | 9/64" | 132 | 23 | 5 3/16" | 29/32" | | 10 |
| 05022074001 | 018892 | 5/32" | 140 | 25 | 5 1/2" | 1" | | 10 |
| 05022076001 | 018908 | 3/16" | 160 | 25 | 6 5/16" | 1" | | 10 |
| 05022078001 | 018915 | 7/32" | 180 | 27 | 7 1/16" | 1 1/16" | | 10 |
| 05022080001 | 018922 | 1/4" | 190 | 34 | 7 1/2" | 1 5/16" | | 10 |
| 05022082001 | 018939 | 5/16" | 200 | 36 | 8" | 1 7/16" | | 10 |
| 05022095001 | 038739 | 3/8" | 212 | 38 | 8 3/8" | 1 1/2" | | 5 |
| 05022096001 | 038746 | 1/2" | 224 | 40 | 9" | 1 9/16" | | 5 |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950 PKLS Chiave a L, metrica, cromata

- Braccio estremamente corto per viti difficilmente accessibili

950 PKLS Chiave a L, metrica, cromata



| | EAN | Ø | L' | L | L' | L | | |
|---------------------------|---------|------|-----|------|---------|--------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05022040001 ¹⁾ | 139429 | 1,5 | 90 | 4,5 | 3 1/2" | 11/64" | | 10 |
| 05022041001 | 139283 | 2,0 | 100 | 5,5 | 4" | 7/32" | | 10 |
| 05022042001 | 139290 | 2,5 | 112 | 6,5 | 4 7/16" | 1/4" | | 10 |
| 05022043001 | 139306 | 3,0 | 126 | 7,5 | 5" | 19/64" | | 10 |
| 05022044001 | 139313 | 4,0 | 140 | 10,0 | 5 1/2" | 25/64" | | 10 |
| 05022045001 | 139320 | 5,0 | 160 | 12 | 6 5/16" | 15/32" | | 10 |
| 05022046001 | 139337 | 6,0 | 180 | 15 | 7 1/16" | 19/32" | | 10 |
| 05022047001 | 139344 | 8,0 | 200 | 19 | 8" | 3/4" | | 10 |
| 05022048001 | 139351 | 10,0 | 219 | 22 | 8 5/8" | 7/8" | | 10 |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950 PKS Chiave a L, metrica, cromata

- Modello corto per spazi ristretti

950 PKS Chiave a L, metrica, cromata



| | EAN | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|---------------------------|---------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05133150001 ¹⁾ | 098047 | 1,5 | 50 | 14 | 2" | 9/16" | | 10 |
| 05133151001 | 098054 | 2,0 | 56 | 16 | 2 7/32" | 5/8" | | 10 |
| 05133152001 | 098061 | 2,5 | 63 | 18 | 2 1/2" | 23/32" | | 10 |
| 05133153001 | 098078 | 3,0 | 71 | 20 | 2 3/4" | 25/32" | | 10 |
| 05133154001 | 098085 | 4,0 | 80 | 22 | 3" | 29/32" | | 10 |
| 05133155001 | 098092 | 5,0 | 90 | 25 | 3 1/2" | 1" | | 10 |
| 05133156001 | 098108 | 6,0 | 100 | 28 | 4" | 1 3/32" | | 10 |
| 05133157001 | 098115 | 8,0 | 112 | 32 | 4 7/16" | 1 1/4" | | 10 |
| 05133158001 | 098122 | 10,0 | 125 | 36 | 5" | 1 5/16" | | 10 |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950 L HF Chiave a L, metrica, cromata, con funzione di ritegno

- La funzione di ritegno sul lato lungo trattiene saldamente la vite sull'utensile

950 L HF Chiave a L, metrica, cromata, con funzione di ritegno



| | EAN | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|-------------|---------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05022120001 | 207258 | 3,0 | 126 | 20 | 5" | 25/32" | | 10 |
| 05022121001 | 207265 | 4,0 | 140 | 25 | 5 1/2" | 1" | | 10 |
| 05022122001 | 207319 | 5,0 | 160 | 28 | 6 3/16" | 1 3/32" | | 10 |
| 05022123001 | 207326 | 6,0 | 180 | 32 | 7 1/16" | 1 1/4" | | 10 |
| 05022124001 | 207340 | 8,0 | 200 | 36 | 8" | 1 7/16" | | 10 |
| 05022125001 | 207333 | 10,0 | 219 | 40 | 8 11/16" | 1 9/16" | | 5 |

950 L Chiave a L, metrica, cromata



| | EAN | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|---------------------------|---------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05021600001 ¹⁾ | 038722 | 1,5 | 90 | 14 | 3 1/2" | 9/16" | | 10 |
| 05021605001 | 018656 | 2,0 | 100 | 16 | 4" | 5/8" | | 10 |
| 05021610001 | 018663 | 2,5 | 112 | 18 | 4 7/16" | 23/32" | | 10 |
| 05021615001 | 018670 | 3,0 | 126 | 20 | 5" | 25/32" | | 10 |
| 05021620001 | 018687 | 4,0 | 140 | 25 | 5 1/2" | 1" | | 10 |
| 05021625001 | 018694 | 5,0 | 160 | 28 | 6 5/16" | 1 3/32" | | 10 |
| 05021630001 | 018700 | 6,0 | 180 | 32 | 7 1/16" | 1 1/4" | | 10 |
| 05021632001 | 037701 | 7,0 | 190 | 30 | 7 1/2" | 1 1/4" | | 10 |
| 05021635001 | 018717 | 8,0 | 200 | 36 | 8" | 1 7/16" | | 10 |
| 05021640001 | 018724 | 10,0 | 219 | 40 | 8 11/16" | 1 9/16" | | 5 |
| 05021645001 | 018731 | 12,0 | 250 | 45 | 10" | 1 3/4" | | 5 |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950 Chiave a L, metrica, cromata



| | EAN | ⊘ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|---------------------------|---------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05021005001 ¹⁾ | 018267 | 1,5 | 45 | 14 | 1 3/4" | 9/16" | | 10 |
| 05021010001 | 018274 | 2,0 | 50 | 16 | 2" | 5/8" | | 10 |
| 05021015001 | 018281 | 2,5 | 56 | 18 | 2 7/32" | 23/32" | | 10 |
| 05021020001 | 018298 | 3,0 | 63 | 20 | 2 1/2" | 25/32" | | 10 |
| 05021025001 | 018304 | 3,5 | 66 | 23 | 2 5/8" | 29/32" | | 10 |
| 05021030001 | 018311 | 4,0 | 70 | 25 | 2 3/4" | 1" | | 10 |
| 05021035001 | 018328 | 4,5 | 75 | 26 | 3" | 1 1/32" | | 10 |
| 05021040001 | 018335 | 5,0 | 80 | 28 | 3 1/8" | 1 3/32" | | 10 |
| 05021045001 | 018342 | 6,0 | 90 | 32 | 3 1/2" | 1 1/4" | | 10 |
| 05021050001 | 018359 | 7,0 | 95 | 34 | 3 3/4" | 1 5/16" | | 10 |
| 05021055001 | 018366 | 8,0 | 100 | 36 | 4" | 1 7/16" | | 10 |
| 05021060001 | 018373 | 9,0 | 106 | 38 | 4 3/16" | 1 1/2" | | 10 |
| 05021065001 | 018380 | 10,0 | 112 | 40 | 4 7/16" | 1 9/16" | | 10 |
| 05021070001 | 018397 | 11,0 | 120 | 43 | 4 3/4" | 1 11/16" | | 10 |
| 05021075001 | 018403 | 12,0 | 125 | 45 | 5" | 1 3/4" | | 10 |
| 05021080001 | 018410 | 13,0 | 132 | 50 | 5 3/16" | 2" | | 10 |
| 05021085001 ¹⁾ | 018427 | 14,0 | 140 | 56 | 5 1/2" | 2 7/32" | | 10 |
| 05021090001 ¹⁾ | 018434 | 17,0 | 160 | 63 | 6 5/16" | 2 1/2" | | 5 |
| 05021095001 ¹⁾ | 018441 | 19,0 | 180 | 70 | 7 1/16" | 2 3/4" | | 5 |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

950 BM Chiave a L, metrica, BlackLaser



| Code | EAN | Ø | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|---------------------------|--------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| 05027201001 ¹⁾ | 095381 | 1,5 | 45 | 14 | 1 3/4" | 9/16" | | 10 |
| 05027202001 | 095398 | 2,0 | 50 | 16 | 2" | 5/8" | | 10 |
| 05027203001 | 095541 | 2,5 | 56 | 18 | 2 7/32" | 23/32" | | 10 |
| 05027204001 | 095404 | 3,0 | 63 | 20 | 2 1/2" | 25/32" | | 10 |
| 05027205001 | 095411 | 3,5 | 66 | 23 | 2 5/8" | 29/32" | | 10 |
| 05027206001 | 095428 | 4,0 | 70 | 25 | 2 3/4" | 1" | | 10 |
| 05027207001 | 095435 | 4,5 | 75 | 26 | 3" | 1 1/32" | | 10 |
| 05027208001 | 095442 | 5,0 | 80 | 28 | 3 1/8" | 1 3/32" | | 10 |
| 05027209001 | 095459 | 6,0 | 90 | 32 | 3 1/2" | 1 1/4" | | 10 |
| 05027210001 | 095466 | 7,0 | 95 | 34 | 3 3/4" | 1 5/16" | | 10 |
| 05027211001 | 095473 | 8,0 | 100 | 36 | 4" | 1 7/16" | | 10 |
| 05027213001 | 095480 | 9,0 | 106 | 38 | 4 11/64" | 1 1/2" | | 10 |
| 05027212001 | 095497 | 10,0 | 112 | 40 | 4 7/16" | 1 9/16" | | 10 |
| 05027214001 | 095503 | 11,0 | 120 | 43 | 4 23/32" | 1 11/16" | | 10 |
| 05027215001 | 095510 | 12,0 | 125 | 45 | 5" | 1 49/64" | | 10 |

¹⁾ Profilo esagonale corrente

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Serie chiavi a L di alta qualità in acciaio Inox per viti TORX® incassato. Molto resistenti alla corrosione grazie all' acciaio inossidabile temprato a freddo della chiave a L, che evita la trasmissione di ruggine impropria durante il processo di avvitamento su acciaio inox.

Con funzione di ritegno sul lato lungo: grazie alla forza di bloccaggio risultante tra la pressione delle superfici dell'impronta e il profilo della vite, le viti vengono trattenute saldamente sull'utensile. Con gambo extra lungo per lavorare in profondità.

Il rivestimento tubolare piacevole al tatto rende confortevole il lavoro anche con basse temperature.

Trovautensili "take it easy" con identificazione cromatica a seconda della misura. In pratica Clip in materiale antiusura per una tenuta sicura e durevole della chiave ma al contempo un facile prelievo.

- La funzione di ritegno sul lato lungo trattiene saldamente la vite sull'utensile
- Protezione anticorrosiva particolarmente elevata grazie all'acciaio Inox temprato a freddo
- Clip compatta in materiale plastico bicomponente che consente un facile prelievo
- Rivestimento tubolare piacevole al tatto con trovautensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

Utensili TORX® con ritegno vite

La forza di pressione mantiene le viti TORX®



3967/9 TX SXL Multicolour HF Stainless 1 Assortimento di chiavi a L con ritegno vite per viti TORX®, in acciaio inox



| | | | |
|---|-------------------|--|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05022689001 | 4013288 207128 | | 1 |
| | | | |
| 3967 SXL HF TORX® Multicolour 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112; 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224 | | | |

967/9 TX XL Multicolour HF 1 Assortimento di chiavi a L TORX® con ritegno vite, versione lunga

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile
- Versione lunga
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

967/9 TX XL Multicolour HF 1 Assortimento di chiavi a L TORX® con ritegno vite, versione lunga



| | | | |
|--|-------------------|--|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05024470001 | 4013288 193537 | | 1 |
| | | | |
| 967 SXL TORX® HF Multicolour 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112; 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224 | | | |

967/9 TX Multicolour HF 1 Assortimento di chiavi a L con ritegno vite per viti TORX®

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile
- Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico per le diverse misure

967/9 TX Multicolour HF 1 Assortimento di chiavi a L con ritegno vite per viti TORX®



| | | | |
|---|-------------------|--|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05024179001 | 4013288 185228 | | 1 |
| | | | |
| 967 SL TORX® HF 1x TX 8x76; 1x TX 9x79; 1x TX 10x85; 1x TX 15x90; 1x TX 20x96; 1x TX 25x104; 1x TX 27x112; 1x TX 30x122; 1x TX 40x132 | | | |

967/9 TX XL HF 1 Assortimento di chiavi a L TORX® con ritegno vite, versione lunga

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile
- Versione lunga

967/9 TX XL HF 1 Assortimento di chiavi a L TORX® con ritegno vite, versione lunga



| | | | |
|---|-------------------|--|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05024450001 | 4013288 193513 | | 1 |
| | | | |
| 967 XL HF TORX® 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112; 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224 | | | |

967/9 TX HF 1 Assortimento di chiavi a L TORX® con ritegno vite, BlackLaser

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

967/9 TX HF 1 Assortimento di chiavi a L TORX® con ritegno vite, BlackLaser



| | | | |
|--|-------------------|--|----|
| Code | EAN | | |
| 05024244001 | 4013288 104953 | | 10 |
| | | | |
| 967 L TORX® HF 1x TX 8x76; 1x TX 9x79; 1x TX 10x85; 1x TX 15x90; 1x TX 20x96; 1x TX 25x104; 1x TX 27x112; 1x TX 30x122; 1x TX 40x132 | | | |

967/9 TX XL Multicolour 1 Assortimento di chiavi a L TORX® Multicolour, versione lunga



| | | | |
|---|-------------------|--|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05024480001 | 4013288 193544 | | 1 |
| | | | |
| 967 SXL TORX® Multicolour 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112 | | | |
| 967 SPKXL TORX® Multicolour 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224 | | | |

967/9 TX BO Multicolour 1 Assortimento di chiavi a L TORX® BO Multicolour, BlackLaser

- Chiave ad L per viti con incavo TORX® con foro centrale per allentare viti antimanomissione

967/9 TX BO Multicolour 1 Assortimento di chiavi a L TORX® BO Multicolour, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|----|
| | 4013288 | | |
| 05024335001 | 180858 | | 10 |
| | | 967 SPKL TORX® BO Multicolour 1x TX 8x76 ¹⁾ ; 1x TX 9x79 ¹⁾ ; 1x TX 10x85 ²⁾ ; 1x TX 15x90; 1x TX 20x96; 1x TX 25x104; 1x TX 27x112; 1x TX 30x122; 1x TX 40x132 | |

¹⁾ Il prodotto viene fornito senza foratura nè testa sferica sul lato lungo.
²⁾ Il prodotto viene fornito senza testa sferica sul lato lungo.

967/9 TX BO Multicolour 1 SB Assortimento di chiavi a L per viti TORX® BO Multicolour, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05073599001 | 170125 | 967 SPKL TORX® BO Multicolour 1x TX 8x76 ¹⁾ ; 1x TX 9x79 ¹⁾ ; 1x TX 10x85 ²⁾ ; 1x TX 15x90; 1x TX 20x96; 1x TX 25x104; 1x TX 27x112; 1x TX 30x122; 1x TX 40x132; | 1 |

¹⁾ Il prodotto viene fornito senza foratura nè testa sferica sul lato lungo.
²⁾ Il prodotto viene fornito senza testa sferica sul lato lungo.

967/9 TX XL 1 Assortimento di chiavi a L TORX®, versione lunga

- Versione lunga

967/9 TX XL 1 Assortimento di chiavi a L TORX®, versione lunga



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05024460001 | 193520 | | 1 |
| | | 967 XL TORX® 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112 | |
| | | 967 PKXL TORX® 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224 | |

967/9 TX 1 Assortimento di chiavi a L TORX®, BlackLaser



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|----|
| | 4013288 | | |
| 05024242001 | 104946 | | 10 |
| | | 967 PKL TORX® 1x TX 8x76 ¹⁾ ; 1x TX 9x79 ¹⁾ ; 1x TX 10x85 ¹⁾ ; 1x TX 15x90; 1x TX 20x96; 1x TX 25x104; 1x TX 27x112; 1x TX 30x122; 1x TX 40x132 | |

¹⁾ Il prodotto viene fornito senza testa sferica sul lato lungo.

967/9 TX 1 SB Assortimento di chiavi a L TORX®, BlackLaser, self-service



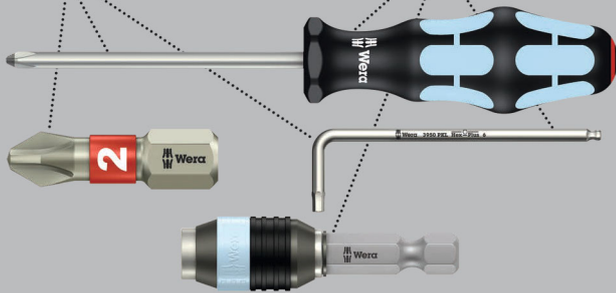
| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05073598001 | 106438 | 967 PKL TORX® 1x TX 8x76 ¹⁾ ; 1x TX 9x79 ¹⁾ ; 1x TX 10x85 ¹⁾ ; 1x TX 15x90; 1x TX 20x96; 1x TX 25x104; 1x TX 27x112; 1x TX 30x122; 1x TX 40x132 | 1 |

¹⁾ Il prodotto viene fornito senza testa sferica sul lato lungo.

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



3967 SXL HF Chiave a L TORX® Multicolour con ritegno vite, versione lunga, in acciaio inox



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|-----|----|----------|----------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05022680001 | 207135 | | TX 8 | 90 | 16 | 3 1/2" | 5/8" | 10 |
| 05022681001 | 207142 | | TX 9 | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05022682001 | 207159 | | TX 10 | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |
| 05022683001 | 207166 | | TX 15 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05022684001 | 207173 | | TX 20 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05022685001 | 207180 | | TX 25 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05022686001 | 207197 | | TX 27 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05022687001 | 207203 | | TX 30 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05022688001 | 207210 | | TX 40 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

967 SXL HF Chiave a L TORX® Multicolour con ritegno vite, versione lunga

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

967 SXL HF Chiave a L TORX® Multicolour con ritegno vite, versione lunga



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|-----|----|----------|----------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05024471001 | 194145 | | TX 8 | 90 | 16 | 3 1/2" | 5/8" | 10 |
| 05024472001 | 194152 | | TX 9 | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05024473001 | 194169 | | TX 10 | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |
| 05024474001 | 194176 | | TX 15 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05024475001 | 194183 | | TX 20 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05024476001 | 194190 | | TX 25 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05024477001 | 194206 | | TX 27 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05024478001 | 194213 | | TX 30 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05024479001 | 194220 | | TX 40 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

967 SPKXL Chiave a L TORX® Multicolour, versione lunga

- Versione lunga

967 SPKXL Chiave a L TORX® Multicolour, versione lunga



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|-----|----|----------|----------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05024484001 | 194305 | | TX 15 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05024485001 | 194312 | | TX 20 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05024486001 | 194329 | | TX 25 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05024487001 | 194336 | | TX 27 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05024488001 | 194343 | | TX 30 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05024489001 | 194350 | | TX 40 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

967 SL TORX® HF Multicolour Chiave a L con ritegno vite

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

967 SL TORX® HF Multicolour Chiave a L con ritegno vite



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|-----|----|----------|---------|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05024170001 | 185235 | | TX 8 | 76 | 16 | 3" | 5/8" | 5 |
| 05024171001 | 185242 | | TX 9 | 79 | 16 | 3 1/8" | 5/8" | 5 |
| 05024172001 | 185259 | | TX 10 | 85 | 17 | 3 1/4" | 21/32" | 5 |
| 05024173001 | 185266 | | TX 15 | 90 | 18 | 3 1/2" | 23/32" | 5 |
| 05024174001 | 185273 | | TX 20 | 96 | 19 | 3 3/4" | 3/4" | 5 |
| 05024175001 | 185280 | | TX 25 | 104 | 21 | 4 1/8" | 27/32" | 5 |
| 05024176001 | 185297 | | TX 27 | 112 | 22 | 4 7/16" | 29/32" | 5 |
| 05024177001 | 185303 | | TX 30 | 122 | 24 | 4 13/16" | 1" | 5 |
| 05024178001 | 185310 | | TX 40 | 132 | 27 | 5 3/16" | 1 1/16" | 5 |

967 SPKL Chiave a L TORX® BO Multicolour, BlackLaser

- Chiave ad L per viti con incavo TORX® e viti con incavo TORX® con perno e foro assiale

967 SPKL Chiave a L TORX® BO Multicolour, BlackLaser



| Code | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|--|-------|-----|----|----------|---------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05024350001 ¹⁾ | 172679 | | TX 8 | 76 | 16 | 3" | 5/8" | 10 |
| 05024351001 ¹⁾ | 172686 | | TX 9 | 79 | 16 | 3 1/8" | 5/8" | 10 |
| 05024352001 ²⁾ | 172693 | | TX 10 | 85 | 17 | 3 3/8" | 21/32" | 10 |
| 05024353001 | 172709 | | TX 15 | 90 | 18 | 3 1/2" | 23/32" | 10 |
| 05024354001 | 172716 | | TX 20 | 96 | 19 | 3 3/4" | 3/4" | 10 |
| 05024355001 | 172723 | | TX 25 | 104 | 21 | 4 1/8" | 27/32" | 10 |
| 05024356001 | 172730 | | TX 27 | 112 | 22 | 4 7/16" | 29/32" | 10 |
| 05024357001 | 172747 | | TX 30 | 122 | 24 | 4 13/16" | 1" | 10 |
| 05024358001 | 172754 | | TX 40 | 132 | 27 | 5 3/16" | 1 1/16" | 10 |

¹⁾ Il prodotto viene fornito senza foratura nè testa sferica sul lato lungo.

²⁾ Il prodotto viene fornito senza testa sferica sul lato lungo.

967 SXL Chiave a L TORX® Multicolour, versione lunga

- Versione lunga

967 SXL Chiave a L TORX® Multicolour, versione lunga



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|-----|----|---------|------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05024481001 | 194275 | | TX 8 | 90 | 16 | 3 1/2" | 5/8" | 10 |
| 05024482001 | 194282 | | TX 9 | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05024483001 | 194299 | | TX 10 | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |

967 XL HF Chiave a L TORX® con ritegno vite, versione lunga

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per u na presa sicura della vite sull'utensile

967 XL HF Chiave a L TORX® con ritegno vite, versione lunga



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|----|----------|----------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05024451001 | 193674 | TX 8 | 90 | 16 | 3 1/2" | 5/8" | 10 |
| 05024452001 | 193681 | TX 9 | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05024453001 | 193698 | TX 10 | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |
| 05024454001 | 193704 | TX 15 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05024455001 | 193711 | TX 20 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05024456001 | 193728 | TX 25 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05024457001 | 193735 | TX 27 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05024458001 | 193742 | TX 30 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05024459001 | 193759 | TX 40 | 224 | 42 | 9" | 1 11/16" | 10 |

967 PKXL Chiave a L TORX®, versione lunga

- Con testa a sfera TORX® sul braccio lungo

967 PKXL Chiave a L TORX®, versione lunga



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|----|----------|----------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05024464001 | 194084 | TX 15 | 123 | 21 | 4 7/8" | 27/32" | 10 |
| 05024465001 | 194091 | TX 20 | 137 | 24 | 5 3/8" | 1" | 10 |
| 05024466001 | 194107 | TX 25 | 154 | 27 | 6 1/16" | 1 1/16" | 10 |
| 05024467001 | 194114 | TX 27 | 172 | 31 | 6 3/4" | 1 1/4" | 10 |
| 05024468001 | 194121 | TX 30 | 195 | 37 | 7 11/16" | 1 7/16" | 10 |
| 05024469001 | 194138 | TX 40 | 224 | 42 | 9" | 1 21/32" | 10 |

967 XL Chiave a L TORX®, versione lunga

- Versione lunga

967 XL Chiave a L TORX®, versione lunga



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|----|---------|------|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05024461001 | 194053 | TX 8 | 90 | 16 | 3 1/2" | 5/8" | 10 |
| 05024462001 | 194060 | TX 9 | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05024463001 | 194077 | TX 10 | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |

967 PKL Chiave a L TORX®, BlackLaser

- Con testa a sfera TORX® sul braccio lungo

967 PKL Chiave a L TORX®, BlackLaser



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|-------|-----|----|----------|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05024199001 ¹⁾ | 104939 | TX 8 | 76 | 16 | 3" | 5/8" | 5 |
| 05024100001 ¹⁾ | 035035 | TX 9 | 79 | 16 | 3 1/8" | 5/8" | 5 |
| 05024105001 ¹⁾ | 019431 | TX 10 | 85 | 17 | 3 3/8" | 21/32" | 5 |
| 05024200001 | 019547 | TX 15 | 90 | 18 | 3 1/2" | 23/32" | 5 |
| 05024202001 | 019554 | TX 20 | 96 | 19 | 3 3/4" | 3/4" | 5 |
| 05024204001 | 019561 | TX 25 | 104 | 21 | 4 1/8" | 27/32" | 5 |
| 05024206001 | 019578 | TX 27 | 112 | 22 | 4 7/16" | 29/32" | 5 |
| 05024208001 | 019585 | TX 30 | 122 | 24 | 4 13/16" | 1" | 5 |
| 05024210001 | 019592 | TX 40 | 132 | 27 | 5 3/16" | 1 1/16" | 5 |

¹⁾ Il prodotto viene fornito senza testa sferica sul lato lungo.

967 L TORX® HF Chiave a L con ritegno vite, BlackLaser

- Con funzione di ritegno sul lato lungo per una presa sicura della vite sull'utensile

967 L TORX® HF Chiave a L con ritegno vite, BlackLaser



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|----|----------|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05024160001 | 104847 | TX 8 | 76 | 16 | 3" | 5/8" | 5 |
| 05024161001 | 104922 | TX 9 | 79 | 16 | 3 1/8" | 5/8" | 5 |
| 05024162001 | 104854 | TX 10 | 85 | 17 | 3 1/4" | 21/32" | 5 |
| 05024163001 | 104861 | TX 15 | 90 | 18 | 3 1/2" | 23/32" | 5 |
| 05024164001 | 104878 | TX 20 | 96 | 19 | 3 3/4" | 3/4" | 5 |
| 05024165001 | 104885 | TX 25 | 104 | 21 | 4 1/8" | 27/32" | 5 |
| 05024166001 | 104892 | TX 27 | 112 | 22 | 4 7/16" | 29/32" | 5 |
| 05024167001 | 104908 | TX 30 | 122 | 24 | 4 13/16" | 1" | 5 |
| 05024168001 | 104915 | TX 40 | 132 | 27 | 5 3/16" | 1 1/16" | 5 |

967 Chiave a L TORX®, BlackLaser



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|----|--------|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05024001001 | 019257 | TX 6 | 42 | 16 | 1 5/8" | 5/8" | 5 |
| 05024002001 | 019264 | TX 7 | 48 | 16 | 1 7/8" | 5/8" | 5 |
| 05024003001 | 019271 | TX 8 | 48 | 16 | 1 7/8" | 5/8" | 5 |
| 05024004001 | 019288 | TX 9 | 48 | 16 | 1 7/8" | 5/8" | 5 |
| 05024005001 | 019295 | TX 10 | 51 | 17 | 2" | 21/32" | 5 |
| 05024008001 | 019301 | TX 15 | 54 | 18 | 2 1/8" | 23/32" | 5 |
| 05024010001 | 019318 | TX 20 | 57 | 19 | 2 1/4" | 3/4" | 5 |
| 05024012001 | 019325 | TX 25 | 60 | 20 | 2 3/8" | 25/32" | 5 |
| 05024013001 | 019332 | TX 27 | 64 | 21 | 2 1/2" | 27/32" | 5 |
| 05024015001 | 019349 | TX 30 | 70 | 24 | 2 3/4" | 1" | 5 |
| 05024020001 | 019356 | TX 40 | 76 | 26 | 3" | 1 1/32" | 5 |



Kraftform Kompakt



Kraftform Kompakt Turbo 1

Ogni utilizzatore desidera avvitare il più rapidamente possibile e senza compromessi. Tutto ciò con un giravite preciso, che consenta un lavoro con una elevata forza di serraggio e che sia inoltre molto più veloce di un giravite convenzionale.

La soluzione è un ingranaggio planetario attivabile: integrato nell'impugnatura del giravite, quadruplica meccanicamente la velocità di lavoro per avvitiamenti scorrevoli. Una mano fissa la parte anteriore dell'impugnatura e la seconda mano gira la parte posteriore.

La funzione Turbo può essere attivata o disattivata premendo semplicemente un bottone. Si consiglia la disattivazione in caso di serraggi o allentamenti con elevate coppie p. es. con avvitiamenti nel legno o microregolazioni. Robusto ingranaggio in acciaio, che non necessita di manutenzione, con una coppia max. di 14 Nm a funzione Turbo disattivata.

Grazie al porta-inserti Rapidaptor, il Kraftform Turbo può essere impiegato con tutti i comuni inserti esagonali da 1/4" per le più diversificate impronte di viti.

Tramite la funzione Rapidaptor, gli inserti possono essere inseriti e bloccati direttamente, per poi essere estratti facendo semplicemente scorrere in avanti il manicotto: il tutto con una sola mano.

- 4-volte la velocità di avvitemento grazie alla funzione Turbo (puramente meccanica, senza batteria)
- Attivazione e disattivazione della funzione Turbo premendo semplicemente un bottone
- Funzione Turbo speciale per avvitiamenti scorrevoli
- P. es per avvitemento nel legno con coppia in costante aumento, senza funzione Turbo utilizzabile come un normale giravite
- Trasmissione robusta e senza necessità di manutenzione in acciaio (coppia massima 14 Nm)

Kraftform Kompakt Turbo 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057482001 | 4013288 214614 | | 1 |
| | | ● 826 T Kraftform Turbo 1x 1/4"x146 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | ○ 840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ | |
| | | ◐ 800/4 Z 1x 0,8x4,0x89; 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt Turbo Imperial 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057483001 | 4013288 214621 | | 1 |
| | | ● 826 T Kraftform Turbo 1x 1/4"x146 | |
| | | ⊕ 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | ○ 840/4 Z Hex-Plus 1x 3/32"x89; 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89 | |
| | | ◐ 868/4 Square-Plus 1x # 1x89; 1x # 2x89; 1x # 3x89 | |
| | | ◐ 800/4 Z 1x 0,8x4,0x89; 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾Lama esagonale

826 T Kraftform Turbo Porta-inserti con cambio rapido Rapidaptor

- 4-volte la velocità di avvvitamento grazie alla funzione Turbo (puramente meccanica, senza batteria)
- Attivazione e disattivazione della funzione Turbo premendo semplicemente un bottone
- Funzione Turbo speciale per avvvitamenti scorrevoli
- P. es per avvvitamento nel legno con coppia in costante aumento, senza funzione Turbo utilizzabile come un normale giravite
- Trasmissione robusta e senza necessità di manutenzione in acciaio (coppia massima 14 Nm)

826 T Kraftform Turbo Porta-inserti con cambio rapido Rapidaptor



| Code | EAN | Icon | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|-----|--|--|--|--|---|
| 05057480001 | 214591 | 1/4" | 146 | | | | | 1 |

Kraftform Kompakt 10, 12

9 inserti tenaci duri della Wera, per l'uso universale. Forma a torsione contro un'usura precoce. 1 porta-inserti 813 R Kraftform con pinza a cambio rapido Rapidaptor, multicomponente per lavorare in maniera veloce ed ergonomica.

- Porta-inserti Kraftform con pinza a cambio rapido Rapidaptor
- La forma a torsione degli inserti evita l'usura precoce
- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Custodia pratica e sicura

Kraftform Kompakt 10



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| 05056653001 | 041647 | | | 1 |
| | | ● | 813 R 1x 1/4"x90 | |
| | | + | 851/1 TZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | + | 855/1 TZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | ✳ | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25 | |
| | | ◐ | 800/1 TZ 1x 0,5x4,0x25; 1x 1,0x5,5x25 | |

Kraftform Kompakt 12

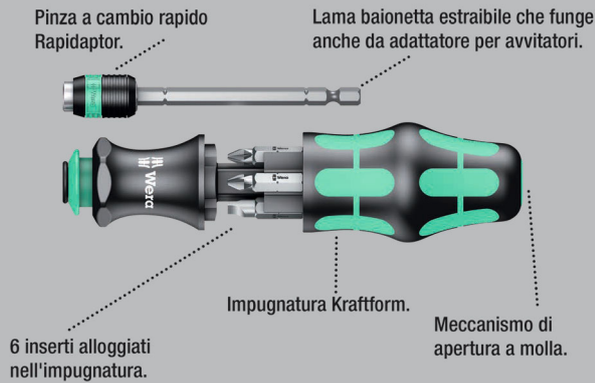


| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05135942001 | 155887 | | | 1 |
| | | ● | 813 R 1x 1/4"x90 | |
| | | + | 851/1 J 1x PH 00x25x2,0 ¹⁾ ; 1x PH 0x25x2,5 ²⁾ ; 1x PH 1x25x3,0 | |
| | | + | 851/1 TZ PH 1x PH 2x25 | |
| | | ✳ | 867/1 TZ TORX® 1x TX 5x25; 1x TX 6x25; 1x TX 7x25; 1x TX 8x25; 1x TX 9x25 | |

¹⁾ Misura 00 secondo JCIS 00 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

²⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Kraftform Kompakt 20 - Utensili per impiego automatico e manuale



Gli utensili compatti della Wera permettono l'uso contemporaneo come utensili "manuali" o "con l'avvitatore". Il sistema impugnatura / lame intercambiabili di forma compatta con diverse punte delle lame garantisce all'utente, in pochissimo spazio, flessibilità e un facile trasporto.

Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173) e inserti Wera delle serie 1 e 4. Con adattatore, lama baionetta, tecnologia Rapidaptor. Impugnatura Kraftform con protezione antirotolamento, multicomponente per lavorare in maniera ergonomica.

Caricatore integrato per alloggiare gli inserti. Questo kit può sostituire un kit di giraviti di 6 pz. riducendo l'attrezzatura necessaria al minimo. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico e scritte ben visibili, i profili e le dimensioni degli inserti sono facilmente riconoscibili.

- Porta-inserti Kraftform con lama baionetta e pinza a cambio rapido Rapidaptor
- Impugnatura Kraftform multicomponente con protezione antirotolamento e caricatore
- Lama a baionetta che rientra nell'impugnatura
- Con il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Nel robusto astuccio

Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori - per trovare facilmente e rapidamente il giusto utensile.

Inserti: Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori 

Bussole per inserti Zyklus: Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori 

Chiavi a L: Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori 

Joker: Take it easy - il trovautensile con identificazione tramite colori 

Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 1 con custodia



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05051016001 | 4013288 185327 | | 1 |
| | | 889/4 R 1x 1/4"x100 | |
| | | 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 25x25 | |
| | | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 2 con custodia

13-pezzi Serie Kraftform Kompakt con 6 inserti lunghezza 25 mm e 6 inserti lunghezza 89 mm. Gli utensili Wera Kompakt consentono l'uso di entrambi i tipi di avvitamento "manuale" oppure "automatico". Il sistema impugnatura a lame intercambiabili in formula compatta con diverse impronte di lame in uno spazio ridotto rende l'utilizzatore mobile e flessibile.

Per inserti esagonali da mit 1/4" - secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 e gli attacchi delle serie Wera da 1 a 4.

Con adattatore, lama baionetta, tecnologia Rapidaptor. Impugnatura Kraftform con protezione antirotolamento, multicomponente per avvitamenti particolarmente confortevoli.

Alloggiamento inserti da 25 mm. Questo assortimento sostituisce una serie giravite da 12 pezzi e riduce notevolmente l'attrezzatura al minimo.

Profilo e misura con Trova-utensili Take it easy: con identificazione cromatica e indicazione della misura a grandi caratteri per trovare più facilmente l'inserto adatto.

- 6 inserti da 25 mm con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda del profilo con indicazione a grandi caratteri e 6 inserti da 89 mm

Kraftform Kompakt 20 con custodia



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|---|---|
| 05051021001 | 4013288 098917 | | | 1 |
| | | ●○ | 889/4 R 1x 1/4"x100 | |
| | | + | 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ⊕ | 855/1 Z 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | ◐ | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 2 con custodia



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|---|---|
| 05051017001 | 4013288 211224 | | | 1 |
| | | ●○ | 889/4 R 1x 1/4"x100 | |
| | | + | 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ⊕ | 855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | ⊕ | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | + | 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89 | |
| | | ⊕ | 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89 | |
| | | ⊕ | 867/4 Z TORX® 1x TX 20x89; 1x TX 25x89 | |
| | | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 25 con custodia



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05051024001 | 4013288 098931 | | 1 |
| | | 889/4 R 1x 1/4"x100 | |
| | | 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 800/1 Z 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 26 con custodia



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05051025001 | 4013288 098948 | | 1 |
| | | 889/4 R 1x 1/4"x100 | |
| | | 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 27 XL Universal 1

Assortimento inserti per impiego universale. Impugnatura portainseri con lama lunga 300 mm molto sottile e bloccabile per raggiungere posizioni di difficile accesso.

Grazie alla struttura particolarmente affusolata possono essere attivate viti anche in situazioni molto difficili da raggiungere. Impugnatura Kraftform multicomponente per un'elevata velocità di lavoro ed avvitiamenti ergonomici. Alloggiamento inserti integrato nell'impugnatura.

6 inserti tenaci-duri, lung. 25 mm (Pozidriv e TORX®). Questo assortimento sostituisce in pratica 6 giravite, riducendo al minimo l'equipaggiamento. Con protezione esagonale antirotolamento contro lo scivolamento accidentale.

- Per l'impiego universale
- Lama rigida 300 mm
- Porta-inserti con una forma particolarmente affusolata per lavorare in spazi ristretti.
- Funzione portainseri sicura grazie al meccanismo di bloccaggio. Con potente magnete permanente.
- Porta-inserti in acciaio Inox compatto per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN 3126, ISO 1173 forma C 6,3 e E 6,3
- 6 inserti duri tenaci, per l'impiego universale

Kraftform Kompakt 27 XL Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05051028001 | 4013288 229588 | | 1 |
| | | 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 BTZ 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 394 S 1x 1/4"x300 | |

Kraftform Kompakt 27 XL Universal Imperial Set 1

- Con 6 inserti nell'alloggiamento: croce Phillips, taglio e quadro (Robertson); tenaci duri

Kraftform Kompakt 27 XL Universal Imperial Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05051032001 | 4013288 229724 | | 1 |
| | | 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |
| | | 394 S 1x 1/4"x300 | |

Kraftform Kompakt 27 XL SHK 1

- Particolarmente adatto per l'impiego nel campo sanitari, riscaldamento e condizionamento

Kraftform Kompakt 27 XL SHK 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05136075001 | 4013288 228994 | | 1 |
| | | 851/1 Z 1x PH 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 394 S 1x 1/4"x300 | |

Kraftform Kompakt 27 Set 1

Utensile Kompakt Wera con impugnatura multicomponente Kraftform per elevate velocità di lavoro ed avvitiamenti ergonomici. Alloggiamento inserti integrato nell'impugnatura, 6 inserti con zona Torsion per evitare la deformazione della punta dell'inserto in presenza di carichi elevati. Di conseguenza è garantito un aumento della durata di vita del prodotto. Trova-utensili "Take it easy" con identificazione cromatica e a seconda del profilo e marcatura della misura. Portainseri con potente magnete permanente per un puntamento sicuro dell'inserto.

- Impugnatura porta-inserti con alloggiamento inserti
- Portainseri con potente magnete permanente, l'inserto tiene in modo sicuro
- Con inserti BiTorsionn nell'alloggiamento: croce Phillips e Pozidriv, TORX® e taglio; tenaci duri
- Con trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Kraftform Kompakt 27 Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05051510001 | 4013288 226556 | | 1 |
| | | 828/1 1x 1/4" | |
| | | 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 BTZ 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25 | |

Kraftform Kompakt 27 Set 2

- Con inserti nell'alloggiamento: croce Phillips e taglio; tenaci duri

Kraftform Kompakt 27 Set 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05051511001 | 4013288 226587 | | 1 |
| | | ● 828/1 1x 1/4" | |
| | | ⊕ 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | ◐ 800/1 Z 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Kraftform Kompakt 27 Imperial Set 1

- Con 6 inserti nell'alloggiamento: croce Phillips, taglio e quadro (Robertson); tenaci duri



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05051512001 | 4013288 226594 | | 1 |
| | | ● 828/1 1x 1/4" | |
| | | ⊕ 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ◐ 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | ◑ 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |

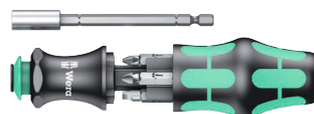
Kraftform Kompakt 28 - self-service

Utensile compatto della Wera con impugnatura Kraftform multicomponente con protezione antirotolamento per lavorare in maniera rapida ed ergonomica.

Caricatore integrato per poter alloggiare i 6 inserti. La lama baionetta consente di lavorare anche in spazi particolarmente stretti, in posizione rientrata. La lama può essere rimossa per l'uso con l'avvitatore. L'anello di ritegno e il potente magnete permanente garantiscono una tenuta perfetta dell'inserto.

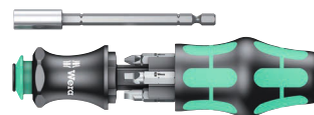
- Adattatore baionetta, con manicotto in acciaio inox, anello di ritegno e potente magnete permanente
- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale

Kraftform Kompakt 28 - self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073240001 | 4013288 138927 | | 1 |
| | | ⊕ 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ⊕ 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | ◐ 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Kraftform Kompakt 28 Imperial 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073241001 | 4013288 214676 | | 1 |
| | | ⊕ 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ◑ 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |
| | | ◐ 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Kraftform Kompakt 28 con custodia



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|--|
| | 4013288 | | |
| 05134491001 | 175373 | | 1 |
| | | | 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | | 855/1 Z 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 |
| | | | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 |
| | | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 |

Kraftform Kompakt 40 e 41

- Astuccio pieghevole per inserti da 89 mm
- Porta-inserti Kraftform con pinza a cambio rapido Rapidaptor
- Pinza a cambio rapido Rapidaptor per cambiare gli inserti in un batter d'occhio
- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Impugnatura Kraftform ergonomica per lavorare senza affaticare la mano

Kraftform Kompakt 40



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|--|
| | 4013288 | | |
| 05059298001 | 096319 | | 1 |
| | | | 816 R 1x 1/4"x119 |
| | | | 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89 |
| | | | 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89 |
| | | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89 |
| | | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 |

Kraftform Kompakt 41



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|--|
| | 4013288 | | |
| 05059299001 | 096326 | | 1 |
| | | | 816 R 1x 1/4"x119 |
| | | | 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ |
| | | | 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ |
| | | | 867/4 Z TORX® B0 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 |
| | | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 |

¹⁾Lama esagonale



Kraftform Kompakt 60 dinamometrico 1,2 - 3,0 Nm

Astuccio pieghevole con inserti da 89 mm. Compreso di giravite dinamometrico 7441 con pinza a cambio rapido "Rapidaptor" e impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare senza affaticare la mano. Per avvitiamenti manuali e con l'avvitatore. 17 pz. Sistema compatto impugnatura / lame intercambiabili per avvitiamenti con coppia controllata.

Compreso di porta-inserti dinamometrico 7441, impostabile da 1,2 fino a 3,0 Nm. Impostabile ogni 0,10 Nm. Facile impostazione della coppia senza utensili ausiliari. Facile lettura dei valori. Tecnologia a cambio rapido Rapidaptor per un cambio ultrarapido degli inserti.

Coppia di allentamento illimitata per svitare viti grippate. Impugnatura Kraftform multicomponente con zone dure e zone morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano. Compreso di 16 inserti da 89 mm. Con pratico astuccio pieghevole per sistemare in maniera ordinata gli utensili.

- Giravite dinamometrico Kraftform regolabile con pinze a cambio rapido Rapidaptor
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Tecnologia Rapidaptor per cambiare gli inserti in un batter d'occhio
- Per avvitiamenti manuali e automatici
- Pratico astuccio pieghevole per una sistemazione ordinata

Kraftform Kompakt 60 dinamometrico 1,2 - 3,0 Nm



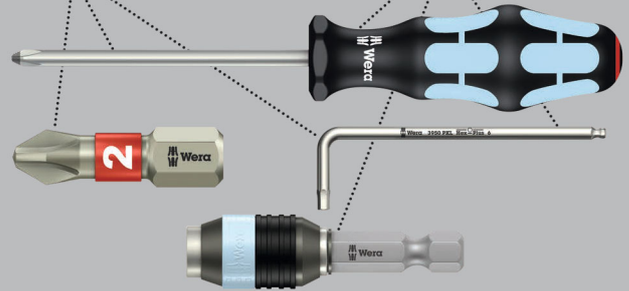
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05059293001 | 169624 | | 1 |
| | | 7400 1x 7441, 1/4", 1,2-3,0 Nm | |
| | | 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | 867/4 Z TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Astuccio pieghevole con inserti da 89 mm. Compreso di porta-inserti Kraftform 816 R con pinza a cambio rapido "Rapidaptor" e impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare senza affaticare la mano. Versione in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. 17 pz.

Kraftform Kompakt 60, in acciaio inox



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05071116001 | 115713 | | 1 |
| | | 3816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | 3851/4 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | 3855/4 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | 3867/4 TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | 3800/4 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | 3840/4 Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 60, in acciaio inox, in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05071117001 | 4013288 115720 | | 1 |
| | | ● 3816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 3851/4 PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊗ 3867/4 TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | ⊖ 3800/4 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | ○ 3840/4 Hex-Plus 1x 3/32"x89; 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89 | |
| | | ◻ 3868/4 Square-Plus 1x # 1x89; 1x # 2x89; 1x # 3x89 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 60

Astuccio pieghevole con inserti da 89 mm. Compreso di porta-inseri 816 R Kraftform con pinza a cambio rapido "Rapidaptor" e impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare senza affaticare la mano.

Le zone dure garantiscono un lavoro rapido mentre quelle morbide permettono una trasmissione di forze elevate. Per avvitiamenti manuali e con l'avvitatore. 17 pz.

Kraftform Kompakt 60



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05059295001 | 4013288 096289 | | 1 |
| | | ● 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊗ 867/4 Z TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | ⊖ 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | ○ 840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾Lama esagonale



Kraftform Kompakt 60 in pollici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05051042001 | 156037 | | 1 |
| | | 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | 867/4 Z TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | 840/4 Z 1x 3/32"x89; 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89 | |
| | | 868/4 1x # 1x89; 1x # 2x89; 1x # 3x89 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 60 KK

- Gli inserti per testa a sfera permettono di ruotare l'asse dell'utensile

Kraftform Kompakt 60 KK



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05059294001 | 165503 | | 1 |
| | | 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | 867/4 TORX® KK 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89 ¹⁾ | |
| | | 842/4 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 62



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05059297001 | 4013288 096302 | | 1 |
| | | ● 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® B0 1x TX 8x89; 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 27x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89 | |
| | | ⊕ 840/4 Z B0 1x 2,0x89; 1x 2,5x89; 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |
| | | ⊖ 800/4 Z 1x 1,2x6,5x89 | |
| | | ⊕ 871/4 TORQ-SET® Mplus 1x 6x89; 1x 8x89; 1x 10x89 | |
| | | ⊕ 875/4 TRI-WING® 1x 1x89; 1x 2x89; 1x 3x89; 1x 4x89 | |
| | | ● 857/4 Z 1x 4x89; 1x 6x89; 1x 8x89; 1x 10x89 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Bicycle Set 2

Assortimento utensili per bicicletta in pratica custodia con inserti lunghezza 89 mm. Porta-inserti 816 R Kraftform a cambio Rapidaptor e impugnatura multicomponente Kraftform per un lavoro poco affaticante.

Bicycle Set 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004171001 | 4013288 211439 | | 1 |
| | | ● 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89 | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | ⊕ 840/4 Z 1x 2,0x89; 1x 2,5x89; 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 70 Universal

32 pezzi - Assortimento con portainseri 816 R Kraftform a cambio rapido "Rapidaptor" ed impugnatura Kraftform per un lavoro poco affaticante.

Portainseri universale Rapidaptor con potente magnete permanente, che trattiene anche viti grosse e pesanti. Insieme ai 30 inserti inclusi, praticamente l'utilizzatore è equipaggiato per quasi ogni tipo di applicazione. In robusta custodia tessile, adatta anche per Wera 2go.

- Assortimento in robusta custodia tessile con peso ridotto per un facile trasporto
- Adatta all'aggancio al sistema Wera 2go

Kraftform Kompakt 70 Universal



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057113001 | 4013288 228345 | | 1 |
| | | 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 TZ 3x PH 1x25; 3x PH 2x25; 3x PH 3x25 | |
| | | 855/1 TZ 3x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 3x PZ 3x25 | |
| | | 867/1 Z TORX® B0 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 800/1 TZ 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | 9478 1x 160,0x95,0x65,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 71 Security

- Assortimento in robusta custodia tessile con peso ridotto per un facile trasporto
- Adatta all'aggancio al sistema Wera 2go

Kraftform Kompakt 71 Security



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05057114001 | 4013288 228352 | | 1 |
| | | 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 867/1 Z TORX® B0 1x TX 7x25; 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 840/1 Z B0 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 868/1 Z 1x # 0x25; 1x # 1x25; 1x # 2x25; 1x # 3x25 | |
| | | 871/1 TORQ-SET® Mplus 25 mm 1x 6x25; 1x 8x25; 1x 10x25; 1x 1/4"x25 | |
| | | 875/1 TRI-WING® 25 mm 1x 1x25; 1x 2x25; 1x 3x25 | |
| | | 857/1 Z 1x 4x25; 1x 6x25; 1x 8x25; 1x 10x25 | |
| | | 9478 1x 160,0x95,0x65,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 100

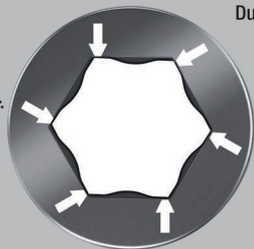
52 pz. in una borsa in materiale tessile che non graffia le superfici delicate, molto robusta; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile. Kit compatto di utensili con 52 utensili d'avvitamento.

1 porta-inserti Rapidaptor con pinza a cambio rapido;
1 B porta-inserti Rapidaptor con pinza a cambio rapido con attacco diretto all'avvitatore o per utilizzarlo nel portapunta del trapano elettronico; 30 inserti BiTorsion da 25 mm per una durata maggiore, tenaci duri (BTZ), per l'uso universale, extra duri (BTH), 12 inserti Impaktor da 50 mm per forti sollecitazioni, 8 chiavi ad L con profilo Hex-Plus (evita che le viti ad esagono cavo si deformino) e testa a sfera esagonale sul braccio lungo per avvitiamenti angolari; borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina. La borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate.

- Resistente borsa in materiale tessile che non graffia le superfici
- Tecnologia Rapidaptor per cambiare gli inserti in un batter d'occhio
- Inserti BiTorsion da 25 mm per una durata maggiore
- Inserti Impaktor da 50 mm per forti sollecitazioni
- Chiavi ad L con profilo Hex-Plus (evita che la vite esagonale si deformi)

Hex-Plus - Fa vivere a lungo l'esagono interno

Deformazione della vite viene ridotta.



Durata straordinaria.

Kraftform Kompakt 100



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|--|
| | 4013288 | | |
| 05057460001 | 179968 | | 1 |
| | | | 813 R 1x 1/4"x90 |
| | | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 |
| | | | 851/1 BTZ 2x PH 1x25; 4x PH 2x25; 2x PH 3x25 |
| | | | 851/4 Impaktor DC 2x PH 2x50; 1x PH 3x50 |
| | | | 855/1 BTH 2x PZ 1x25; 4x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 |
| | | | 855/4 Impaktor DC 2x PZ 2x50; 1x PZ 3x50 |
| | | | 867/1 TORX® BTZ 2x TX 10x25; 2x TX 15x25; 3x TX 20x25; 2x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25 |
| | | | 867/4 TORX® Impaktor DC 1x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 |
| | | | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25 |
| | | | 840/4 Impaktor DC 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 |
| | | | 950 PKS 1x 1,5x50 ¹⁾ ; 1x 2,0x56; 1x 2,5x63; 1x 3,0x71; 1x 4,0x80; 1x 5,0x90; 1x 6,0x100; 1x 8,0x112 |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 |

¹⁾ Profilo esagonale corrente.

Kraftform Kompakt 400

Giravite a T: L'ideale forma dell'impugnatura consente la trasmissione di coppie elevate di serraggio o di allentamento. La forma ergonomica dell'impugnatura riempie perfettamente il palmo della mano e le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate.

Tutta la mano è a contatto con l'impugnatura e non c'è perdita di attrito tra quest'ultima e la mano. Lo speciale trattamento superficiale delle lame garantisce un'elevata protezione anticorrosione e un perfetto accoppiamento nella vite.

- Giravite a T per trasmettere coppie elevate di serraggio o di allentamento.
- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli.
- Con cambio rapido Rapidaptor per cambiare gli inserti in un attimo
- Porta-inserti magnetico: per un più facile puntamento delle viti
- Per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo la norma DIN ISO 1173-C 6,3 ed E 6,3

Kraftform Kompakt 400



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057470001 | 4013288 214546 | | 1 |
| | | 416 R 1x 1/4"x45 | |
| | | 851/4 Z 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | 855/4 Z 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89 | |
| | | 840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89; 1x 8,0x89 ¹⁾ | |
| | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 400 RA Assortimento 1

17-pezzi assortimento in robusta custodia tessile. 1 porta-inserti con impugnatura a T 416 RA con funzione cricchetto e cambio rapido Rapidaptor per inserti 1/4". Il cricchetto integrato con dentatura fine (80 denti/angolo di richiamo 4,5°) semplifica e accelera l'avvitamento senza sforzi.

La meccanica del cricchetto completamente alloggiata nell'impugnatura rende il lavoro maneggevole e piacevole. Con levetta per un cambio comodo del senso di rotazione destra/sinistra con un'unica mano. La forma ergonomica dell'impugnatura riempie il palmo della mano, le dita aderiscono saldamente agli incavi arrotondati.

L'intera mano è a contatto con l'impugnatura, evitando perdite di attrito. Portainseri per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 ed E 6,3. Con tecnologia Rapidaptor per il cambio velocissimo degli inserti. 16 inserti tenaci duri 1/4", 89 mm lunghi, per l'impiego universale.

- Il cricchetto integrato con dentatura fine assicura un lavoro rapido e sicuro
- Lavoro maneggevole grazie alla meccanica cricchetto completamente alloggiata nell'impugnatura
- Porta-inserti Rapidaptor con manicotto flottante per la sostituzione rapidissima dell'inserto ed una elevata velocità di lavoro
- Manicotto flottante per una velocità di lavoro molto elevata
- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli
- Per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo la norma DIN ISO 1173-C 6,3 ed E 6,3

Kraftform Kompakt 400 RA Assortimento 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05023471001 | 4013288 222879 | | 1 |
| | | 416 RA 1x 1/4"x45 | |
| | | 851/4 Z 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | 855/4 Z 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89 | |
| | | 840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ ; 1x 8,0x89 ¹⁾ | |
| | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Assortimento 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05057473001 | 4013288 222930 | | | 1 |
| | | ● | 416 RA 1x 1/4"x45 | |
| | | + | 851/4 Z 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89 | |
| | | ○ | 840/4 Z 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89; 1x 7/32"x89; 1x 1/4"x89 | |
| | | □ | 868/4 1x # 2x89; 1x # 3x89 | |
| | | ● | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 400 RA Assortimento 2

9-pezzi assortimento in robusta custodia tessile. 1 giravite adattatore con impugnatura a T 411 A RA con funzione cricchetto, per bussole attacco 1/4". Il cricchetto integrato con dentatura fine (80 denti/angolo di richiamo 4,5°) semplifica e accelera l'avvitamento senza sforzi. La meccanica del cricchetto completamente alloggiata nell'impugnatura rende il lavoro maneggevole e piacevole.

Con levetta per un cambio comodo del senso di rotazione destra/sinistra con un'unica mano.

La forma ergonomica dell'impugnatura riempie il palmo della mano, le dita aderiscono saldamente agli incavi arrotondati. L'intera mano è a contatto con l'impugnatura, evitando perdite di attrito. Per bussole e raccordi attacco 1/4", con sfera di fermo. 8 bussole Zyklus con attacco 1/4".

Trovautensili "Take it easy" con identificazione cromatica a seconda del profilo e marchiatura della misura per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario.

- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli
- Il cricchetto integrato con dentatura fine assicura un lavoro rapido e sicuro
- Leva di inversione per comodo cambio di direzione destra/sinistra
- Lavoro maneggevole grazie alla meccanica cricchetto completamente alloggiata nell'impugnatura
- Manicotto flottante per una velocità di lavoro molto elevata
- Attacco bussola 1/4" con sfera di fermo
- Con il trovautensili "Take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura



Kraftform Kompakt 400 RA Assortimento 2



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05023470001 | 4013288 222862 | | | 1 |
| | | ○ | 411 A RA 1x 1/4"x45 | |
| | | ● | 8790 HMA 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Assortimento 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05057474001 | 4013288 223364 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 411 A RA 1x 1/4"x45 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 400 RA SHK Set 1

- Assortimento speciale per il settore idro-termosanitario

Kraftform Kompakt 400 RA SHK Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05136072001 | 4013288 228369 | | 1 |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 416 RA 1x 1/4"x45 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/4 Z 1x PH 2x89 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/4 Z 1x PZ 2x89 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/4 PZ/S 1x # 1x70; 1x # 2x70 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/4 Z TORX® 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 840/4 Z 1x 2,0x89; 1x 2,5x89; 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 869/4 M 1x 8,0x50,0; 1x 10,0x50,0 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 900 Assortimento 1

Il giravite a batteria 921 combina i vantaggi di avvitatori manuali, utensili compatti e giravite con lama passante. La funzione a battere dispone di una coppia di allentamento fino a 25 Nm.

Il robusto porta-inserti rende possibile l'attacco di diversi inserti speciali per differenti profili di viti. La lama passante assicura una trasmissione della forza senza perdite. La funzione a battere e la funzione avvitatore sono intercambiabili a seconda delle necessità.

- Assortimento giravite a lame intercambiabili con funzione a battere o manuale commutabile
- Per allentare viti "ostinate"
- L'impulso di impatto del martello viene convertito in un movimento rotatorio con una coppia di allentamento di circa 25 Nm – senza perdite grazie a una lama passante
- Funzione commutabile da giravite a battere e giravite
- Inserti extra duri con tempra speciale con attacco 1/4"
- Riunisce i vantaggi di giravite a battere, utensili compatti e giravite convenzionali con lama passante

Kraftform Kompakt 900 Assortimento 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05018110001 | 4013288 222176 | | | 1 |
| | | ● | 921 1x 1/4"x163,5 | |
| | | + | 851 S 1x PH 1x70; 1x PH 2x70; 1x PH 3x70 | |
| | | + | 855 S 1x PZ 1x70; 1x PZ 2x70; 1x PZ 3x70 | |
| | | ✦ | 867 S TORX® 1x TX 15x70; 1x TX 20x70; 1x TX 25x70; 1x TX 30x70; 1x TX 40x70 | |
| | | ○ | 840 S Hex-Plus 1x 3,0x70; 1x 4,0x70; 1x 5,0x70; 1x 6,0x70 | |
| | | ◐ | 800 S 1x 0,8x4,0x70; 1x 1,0x5,5x70; 1x 1,2x6,5x70 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 900 Imperial Assortimento 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05018111001 | 4013288 222312 | | | 1 |
| | | ● | 921 1x 1/4"x163,5 | |
| | | + | 851 S 1x PH 1x70; 1x PH 2x70; 1x PH 3x70 | |
| | | ✦ | 867 S TORX® 1x TX 15x70; 1x TX 20x70; 1x TX 25x70; 1x TX 30x70; 1x TX 40x70 | |
| | | ○ | 840 S Hex-Plus 1x 1/8"x70; 1x 5/32"x70; 1x 3/16"x70; 1x 1/4"x70 | |
| | | ○ | 868 S 1x # 1x70; 1x # 2x70; 1x # 3x70 | |
| | | ◐ | 800 S 1x 0,8x4,0x70; 1x 1,0x5,5x70; 1x 1,2x6,5x70 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

921 Kraffform Plus impugnatura giravite a battere - Serie 900

Il giravite a battere 921 combina i vantaggi di avvitatori manuali, utensili compatti e giravite con lama passante. La funzione a battere dispone di una coppia di allentamento fino a 25 Nm. Il robusto porta-inserti rende possibile l'attacco di diversi inserti speciali per differenti profili di viti.

La lama passante assicura una trasmissione della forza senza perdite. La funzione a battere e la funzione avvitatore sono intercambiabili a seconda delle necessità.

- Per allentare viti "ostinate"
- Con funzione a battere commutabile manualmente
- L'impulso di impatto del martello viene convertito in un movimento rotatorio con una coppia di allentamento di circa 25 Nm – senza perdite grazie a una lama passante
- Funzione commutabile da giravite a battere e giravite

921 Kraffform Plus impugnatura giravite a battere - Serie 900



| Code | EAN | Ø | mm | mm | | | | |
|-------------|--------|------|-------|---------|--|--|--|---|
| 05018100001 | 221698 | 1/4" | 163,5 | 6 7/16" | | | | 1 |

851 S Inserto a croce Phillips per impugnatura giravite a battere

Inserto extra tenace duro per viti a croce Phillips-Recess. Precoce rottura dell'inserto evitata e durata prolungata.

Adatto per l'uso con giravite a battere Wera 921. Con attacco esagonale da 1/4".

- Per viti a croce Phillips-Recess
- Extra tenaci duri per una lunga durata
- Attacco esagonale da 1/4"
- Per l'impiego con il giravite a battere 921

851 S Inserto a croce Phillips per impugnatura giravite a battere



| Code | EAN | Ø | mm | mm | | | | |
|-------------|--------|------|----|--------|--|--|--|---|
| 05018160001 | 222510 | PH 1 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |
| 05018161001 | 222527 | PH 2 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |
| 05018162001 | 222534 | PH 3 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |

855 S Inserto a croce Pozidriv per impugnatura giravite a battere

Inserto extra tenace duro per viti Pozidriv. Precoce rottura dell'inserto evitata e durata prolungata.

Adatto per l'uso con giravite a battere Wera 921. Con attacco esagonale da 1/4".

- Adatto per viti a croce Pozidriv
- Extra tenaci duri per una lunga durata
- Attacco esagonale da 1/4"
- Per l'impiego con il giravite a battere 921

855 S Inserto a croce Pozidriv per impugnatura giravite a battere



| Code | EAN | Ø | mm | mm | | | | |
|-------------|--------|------|----|--------|--|--|--|---|
| 05018163001 | 222541 | PZ 1 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |
| 05018164001 | 222558 | PZ 2 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |
| 05018165001 | 222565 | PZ 3 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |

867 S Inserto TORX® per impugnatura giravite a battere

Inserto extra tenace duro per viti TORX®. Precoce rottura dell'inserto evitata e durata prolungata.

Adatto per l'uso con giravite a battere Wera 921. Con attacco esagonale da 1/4".

- Per viti a TORX® interno
- Extra tenaci duri per una lunga durata
- Attacco esagonale da 1/4"
- Per l'impiego con il giravite a battere 921

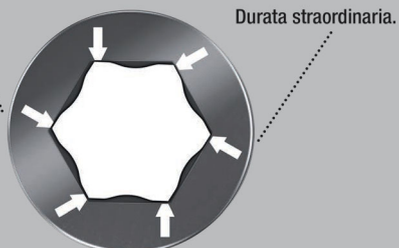
867 S Inserto TORX® per impugnatura giravite a battere



| Code | EAN | Ø | mm | mm | | | | |
|-------------|--------|-------|----|--------|--|--|--|---|
| 05018166001 | 222572 | TX 15 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |
| 05018167001 | 222589 | TX 20 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |
| 05018168001 | 222596 | TX 25 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |
| 05018169001 | 222602 | TX 30 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |
| 05018170001 | 222619 | TX 40 | 70 | 2 3/4" | | | | 5 |

Hex-Plus - Fa vivere a lungo l'esagono interno

Deformazione della vite viene ridotta.



Inserto extra tenace duro per viti ad esagono cavo. Precoce rottura dell'inserto evitata e durata prolungata.

Adatto per l'uso con giravite a battere Wera 921.
Con attacco esagonale da 1/4".

- Per viti a cava esagonale
- Extra tenaci duri per una lunga durata
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo
- Attacco esagonale da 1/4"
- Per l'impiego con il giravite a battere 921

840 S Inserto esagonale Hex-Plus per impugnatura giravite a battere



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-------|----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | | | |
| 05018150001 | 222428 | 3,0 | | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018151001 | 222435 | 4,0 | | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018152001 | 222442 | 5,0 | | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018153001 | 222459 | 6,0 | | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018154001 | 222466 | | 1/8" | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018155001 | 222473 | | 5/32" | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018156001 | 222480 | | 3/16" | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018157001 | 222497 | | 1/4" | 70 | 2 3/4" | | 5 |

800 S Inserto a taglio per impugnatura giravite a battere
Inserto extra tenace duro per viti a taglio. Precoce rottura dell'inserto evitata e durata prolungata.

Adatto per l'uso con giravite a battere Wera 921.
Con attacco esagonale da 1/4".

- Per viti a taglio
- Extra tenaci duri per una lunga durata
- Attacco esagonale da 1/4"
- Per l'impiego con il giravite a battere 921

800 S Inserto a taglio per impugnatura giravite a battere



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | |
| 05018140001 | 222398 | 0,8 | 4,0 | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018141001 | 222404 | 1,0 | 5,5 | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018142001 | 222411 | 1,2 | 6,5 | 70 | 2 3/4" | | 5 |

868 S Inserto quadro per impugnatura giravite a battere

Inserto extra tenace duro per viti incavo quadro. Precoce rottura dell'inserto evitata e durata prolungata.

Adatto per l'uso con giravite a battere Wera 921.
Con attacco esagonale da 1/4".

- Per viti ad incavo quadro
- Extra tenaci duri per una lunga durata
- Attacco esagonale da 1/4"
- Per l'impiego con il giravite a battere 921

868 S Inserto quadro per impugnatura giravite a battere



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | |
| 05018171001 | 222626 | # 1 | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018172001 | 222633 | # 2 | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05018173001 | 222640 | # 3 | 70 | 2 3/4" | | 5 |

Kraftform Kompakt 838 RA S Set 1

14 pezzi - Assortimento giravite a cricchetto. Impugnatura portainseri con funzione intuitiva del cricchetto. La "rotazione con le dita" accelera il lavoro. Il meccanismo a cricchetto, interamente integrato nell'impugnatura, consente un lavoro maneggevole e poco affaticante. Commutazione ergonomica dalla posizione destra/sinistra o / 0. Impugnatura Kraftform Plus per lavorare in ergonomia, senza calli e vesciche. Portainseri magnetico per inserti da 1/4" esagonali.

13 inserti duri tenaci per l'impiego universale (croce Phillips e Pozidriv, TORX®, esagono cavo e taglio) lungh. 50 mm; nichelati, in parte con Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura per trovare facilmente l'inserto desiderato.

- Impugnatura portainseri molto piccola per inserti esagonali da 1/4"
- Meccanica cricchetto integrata nell'impugnatura
- Il cricchetto integrato con dentatura fine assicura un lavoro rapido e sicuro
- Elevata velocità di lavoro: il cricchetto può essere utilizzato durante l'avvitamento anche con la rotazione con le sole punte delle dita
- Commutazione intuitiva ergonomica posizione destra-/ sinistra oppure 0
- Potente magnete permanente nell'attacco per una tenuta degli inserti super-sicura
- Con trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Può essere attaccata al sistema Wera 2go

Kraftform Kompakt 838 RA S Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05051060001 | 4013288 229755 | | 1 |
| | | ● 838 RA S 1x 1/4"x102 | |
| | | ⊕ 851/4 BTZ 1x PH 1x50; 1x PH 2x50 | |
| | | ⊕ 855/4 BTZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50 | |
| | | ⊕ 867/4 TORX® BTZ 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50 | |
| | | ○ 840/4 BTZ 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50 | |
| | | ◐ 800/4 BTZ 1x 0,8x5,5x50 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 838 RA S Imperial Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05051065001 | 4013288 229816 | | 1 |
| | | ● 838 RA S 1x 1/4"x102 | |
| | | ⊕ 851/4 BTZ 1x PH 1x50; 1x PH 2x50 | |
| | | ⊕ 867/4 TORX® BTZ 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50 | |
| | | ○ 840/4 Z 1x 9/64"x50; 1x 5/32"x50; 1x 3/16"x50; 1x 7/32"x50 | |
| | | ◐ 800/4 BTZ 1x 0,8x5,5x50 | |
| | | ◐ 868/4 1x # 1x50; 1x # 2x50 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 838 RA-R M Set 1

15 pezzi - Giravite cricchetto con impiego intuitivo del cricchetto. Il meccanismo a cricchetto, integrato nell'impugnatura, con dentatura fine (36 denti/angolo di richiamo 10°) semplifica ed accelera l'avvitamento senza dover "riprendere". La "rotazione con le dita" accelera il lavoro. Il meccanismo a cricchetto interamente integrato nell'impugnatura consente un lavoro maneggevole e poco affaticante.

Commutazione ergonomica dalla posizione destra/sinistra o / 0. Impugnatura Kraftform Plus per lavorare in ergonomia, senza cali e vesciche. Portainseri magnetico per inserti da 1/4" esagonali secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173). Il portainseri a cambio rapido Rapidaptor rende possibile un cambio ultrarapido dell'inserto senza utensili ausiliari. Il potente magnete permanente trattiene gli inserti in modo super-sicuro. 13 inserti tenaci-duri per impegno universale (taglio, Phillips e Pozidriv, TORX®, taglio ed esagono cavo lung. 89 mm.; nichelati.

- Impugnatura portainseri a cambio rapido Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 e inserti Wera della serie 1 e 4
- Porta-inserti Rapidaptor per cambiare gli inserti velocemente
- In robusta custodia pieghevole con compatibilità Wera 2go

Kraftform Kompakt 838 RA-R M Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05051061001 | 4013288 229779 | | 1 |
| | | ● 838 RA-R M 1x 1/4"x123,5 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89 | |
| | | ○ 840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89 | |
| | | ◐ 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt 838 RA-R M Imperial Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05051066001 | 4013288 229823 | | 1 |
| | | ● 838 RA-R M 1x 1/4"x123,5 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89 | |
| | | ○ 840/4 Z 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89 | |
| | | ◐ 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | ◐ 868/4 1x # 1x89; 1x # 2x89; 1x # 3x89 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾Lama esagonale

Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1

Impugnatura portainseri particolarmente piccola con attacco inserti corto per ambiti di difficile accesso. Con funzione chicchetto e dentatura fine con un angolo di richiamo ridotto. Semplice inversione della rotazione (destra, bloccato, sinistra).

Include 6 inserti universali nell'alloggiamento dell'impugnatura. Il potente magnete permanente nell'attacco inserto garantisce una tenuta perfetta dell'inserto.

L'impugnatura Kraftform a 2 componenti con la sua pratica combinazione di zone morbide e dure consente una presa salda e un lavoro sicuro.

Trova-utensili Take it easy con identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura - per trovare velocemente l'inserto adatto.

- Forma compatta Stubby nano per lavorare in spazi ristretti con 6 inserti nel magazzino integrato
- Impugnatura Kraftform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Funzione cricchetto con dentatura fine per un angolo di richiamo ridotto e anello di inversione (destra, bloccato, sinistra)
- Magazzino inserti impermeabile e girevole per un facile prelievo e sicura custodia degli inserti
- Con trova-utensili "Take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05008883001 | 4013288 221124 | | 1 |
| | | + | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | + | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 |
| | | ● | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25 |

⁷ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05008884001 | 4013288 221131 | | 1 |
| | | + | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | + | 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 |
| | | + | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 25x25 |
| | | ● | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25 |

⁷ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 4



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05008886001 | 4013288 221155 | | 1 |
| | | + | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | □ | 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 |
| | | ● | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 |

⁷ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt Stubby Magazin

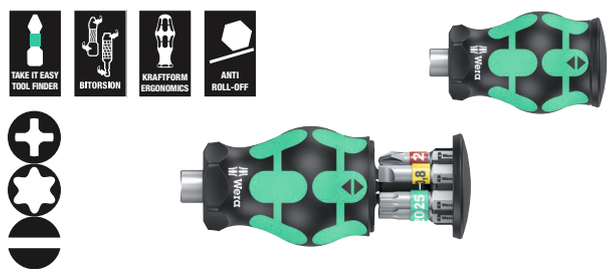
Impugnatura porta-inserti particolarmente piccola con attacco inserti corto per ambiti di difficile accesso. Inclusi 6 inserti, che si trovano nell'alloggiamento magazzino dell'impugnatura.

Con soltanto 65 mm di lunghezza totale il Kraftform Kompakt Stubby diventa un vero e proprio mini laboratorio di giravite. Il potente magnete permanente nell'attacco inserto trattiene saldamente l'inserto.

L'impugnatura bicomponente con la sua pratica combinazione di zone morbide e dure consente una salda presa e un lavoro preciso. Trova utensili Take it easy : Con identificazione cromatica e marchiatura per trovare più facilmente l'inserto necessario.

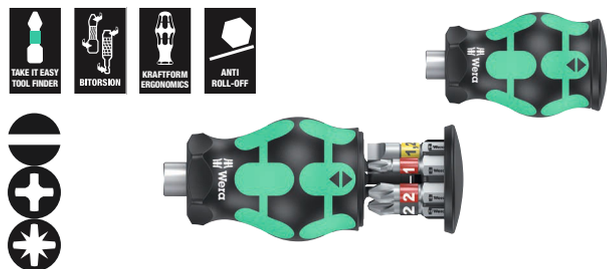
- Forma compatta Stubby nano per lavorare in spazi ristretti con 6 inserti nel magazzino integrato
- Impugnatura Kraftform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Attacco inserti 1/4" con magnete permanente
- Magazzino inserti impermeabile e girevole per un facile prelievo e sicura custodia degli inserti
- Con trova-utensili "Take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Kraftform Kompakt Stubby Magazin 1



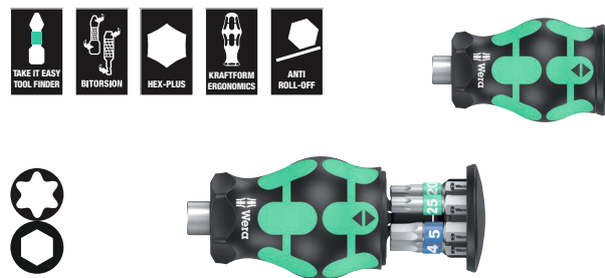
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05008873001 | 4013288 217769 | | 1 |
| | | + | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | + | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 |
| | | - | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25 |

Kraftform Kompakt Stubby Magazin 2



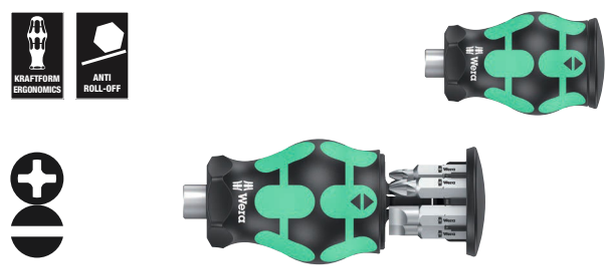
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05008874001 | 4013288 217776 | | 1 |
| | | - | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 |
| | | + | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | + | 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 |

Kraftform Kompakt Stubby Magazin 3



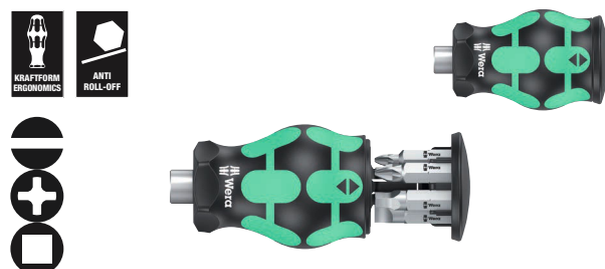
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05008875001 | 4013288 217783 | | 1 |
| | | + | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 |
| | | ○ | 840/1 BTZ Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 |

Kraftform Kompakt Stubby Magazin 4



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05008877001 | 4013288 219800 | | 1 |
| | | + | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 |
| | | - | 800/1 Z 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 |

Kraftform Kompakt Stubby Magazin 5



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05008878001 | 4013288 219817 | | 1 |
| | | - | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 |
| | | + | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | ○ | 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 |

Kraftform Kompakt Stubby 1

Sistema impugnatura / lame intercambiabili per un cambio ultra rapido della lama necessaria. Porta-inserti particolarmente piccoli con lama corta per le zone difficili da raggiungere.

Adatto per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e gli inserti Wera della serie 1. Con un potente magnete permanente, che trattiene anche viti grandi e pesanti.

L'impugnatura Kraftform bicomponente con la sua pratica combinazione di zone dure e morbide consente una presa molto potente e lavori precisi. Inserti BiTorsion di alta qualità con zona BiTorsion per evitare la deformazione della punta dell'inserto in presenza di carichi elevati. Di conseguenza è garantito un aumento della durata di vita del prodotto. Custodia in tessuto compatta e altamente robusta, dal peso e dal volume ridotto. Adatto per l'utilizzo con il sistema Wera 2go.

- Sistema impugnatura/lame intercambiabili per cambiare le lame in un batter d'occhio
- Porta-inserti Stubby: Forma corta e compatta per lavorare in spazi ristretti
- Impugnatura Kraftform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Inserti con zona BiTorsion per assorbire i picchi di carico nella zona di torsione
- Con il Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Kraftform Kompakt Stubby 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05057471001 | 4013288 214553 | | 1 |
| | | ● 811/1 Stubby 1x 1/4" | |
| | | ⊕ 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ⊕ 855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | ⊗ 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | | ○ 840/1 BTZ 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 5,5x25 | |
| | | ◐ 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

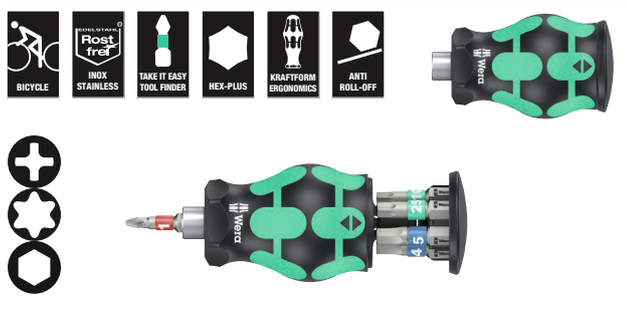
Assortimento 11 Bici

Stubby-Magazin per impieghi veloci sulla bici. Impugnatura portainseri particolarmente piccola con attacco inserti corto per ambiti di difficile accesso. Include 7 inserti in acciaio Inox, di cui 6 nell'alloggiamento dell'impugnatura e 1 nel portainseri.

L'impugnatura Kraftform a 2 componenti con la sua pratica combinazione di zone morbide e dure consente una presa salda e un lavoro sicuro. Trova-utensili Take it easy con identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura - per trovare velocemente l'inserto adatto.

- Forma Stubby corta compatta per lavori in spazi ristretti incl. 7 inserti
- Impugnatura Kraftform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Inserti in acciaio inox
- Magazzino inserti impermeabile e girevole per un facile prelievo e sicura custodia degli inserti
- Con trova-utensili "Take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Assortimento 11 Bici



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05004179001 | 4013288 220714 | | | 1 |
| | | + | 3851/1 TS PH 1x PH 1x25 | |
| | | ⊗ | 3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 25x25 | |
| | | ○ | 3840/1 TS 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 | |

Assortimento 5 Bici

Impugnatura portainseri particolarmente piccola con attacco inserti corto per ambiti di difficile accesso. Con funzione chicchetto e dentatura fine con un angolo di richiamo ridotto.

Semplice inversione della rotazione (destra, bloccato, sinistra). Include 7 inserti in acciaio Inox, di cui 6 nell'alloggiamento dell'impugnatura e 1 nel portainseri. Il potente magnete permanente nell'attacco inserto garantisce una tenuta perfetta dell'inserto. L'impugnatura Kraftform a 2 componenti con la sua pratica combinazione di zone morbide e dure consente una presa salda e un lavoro sicuro.

Trova-utensili "Take it easy" con identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura - per trovare velocemente l'inserto adatto.

- Forma compatta Stubby con alloggiamento inserti per lavorare in spazi ristretti incl. 7 inserti in acciaio inox
- Impugnatura Kraftform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Funzione cricchetto con dentatura fine per un angolo di richiamo ridotto e anello di inversione (destra, bloccato, sinistra)
- Magazzino inserti impermeabile e girevole per un facile prelievo e sicura custodia degli inserti
- Con trova-utensili "Take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Assortimento 5 Bici



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05004185001 | 4013288 221162 | | | 1 |
| | | + | 3851/1 TS PH 1x PH 1x25 | |
| | | ⊗ | 3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 25x25 | |
| | | ○ | 3840/1 TS 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 | |

⁷ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt W 1 Manutenzione

Kit compatto di utensili con 35 utensili d'avvitamento più importanti per lavori di manutenzione all'interno e all'esterno.

Con porta-inserti VDE con 12 lame VDE; 1 doppia chiave fissa Joker con funzione di ritegno; piastrina d'arresto, angolo di richiamo ridotto e denti estremamente potenti; 1 cricchetto Zyklop Speed da 1/4" incredibilmente veloce e accessori; 8 bussole per avvitiamenti manuali e con l'avvitatore, dimensioni 5,5-13; 1 porta-inserti universale; 7 inserti da 25 mm; 1 pinza porta-vite per trattenere al meglio le viti; 1 tester di fase unipolare 247; borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per sistemare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; inoltre non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile.

- Cricchetto Zyklop Speed incredibilmente veloce con testa orientabile e 5 posizioni di blocco predefinite
- Bussole manuali e automatiche (non per avvitatori ad impatto) con scanalatura e zigrinatura all'estremità posteriore per una migliore maneggevolezza
- Doppia chiave fissa Joker con funzione di ritegno, piastrina di arresto, angolo di richiamo ridotto e denti potenti
- Porta-inserti isolato Kraftform VDE con lame intercambiabili a diametro ridotto
- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser
- Assortimento nella robusta custodia in materiale tessile

Kraftform Kompakt W 1 Manutenzione



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05135926001 | 4013288 178336 | | 1 |
| | | 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX® Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | 1440 1x 4,5-6,0x41,0 | |
| | | 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | 6002 Joker Double 1x 10x13x167 | |
| | | 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 855/1 Z 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 25x25 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

*Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform Kompakt W 2 Manutenzione



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05135870001 | 4013288 209542 | | 1 |
| | | 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX® Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | | 1440 1x 4,5-6,0x41,0 | |
| | | 335 1x 0,4x2,5x60 ¹⁾ | |
| | | 6002 Joker Double 1x 10x13x167 | |
| | | 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 25x25 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾senza Lasertip

Kraftform Kompakt W Imperial 1 Manutenzione



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05135871001 | 4013288 209559 | | 1 |
| | | 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy 1x TX 10x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 67 iS TORX® Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | | Kraftform Kompakt VDE 68 iS Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | | 335 1x 0,4x2,5x60 ¹⁾ | |
| | | 1440 1x 4,5-6,0x41,0 | |
| | | 6000 Joker Imperial 1x 1/2"x177 | |
| | | 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | 8790 HMA 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0; 1x 9/16"x23,0 | |
| | | 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 Z 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 7/32"x25; 1x 1/4"x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 25x25 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾senza Lasertip

Kraftform Kompakt H 1 Legno

Kit compatto di utensili con 41 utensili d'avvitamento più importanti per il legno; con il cricchetto per inserti Zyklop Mini molto robusto con prolunga e adattatore per bussole; 8 bussole manuali e da usare con l'avvitatore nelle dimensioni da 5,5 a 13, 1. Porta-inserti per cricchetto 816 RA con funzione di cricchetto; dentatura fine per un angolo di richiamo ridotto, anello per invertire la rotazione (destra, bloccato, sinistra), coppia massima di 50 Nm e porta-inserti con tecnologia Rapidaptor; 1 porta-inserti universale; 6 inserti da 25 mm; 16 inserti da 89 mm; 5 inserti a punta elicoidale per legno con un diametro da 3 a 8 mm; 1 pinza porta-vite per trattenere al meglio le viti; 1 tester di fase unipolare 247; borsa in materiale tessile molto resistente da sistemare anche in posizione verticale per sistemare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; inoltre non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile.

- Robusto giravite a cricchetto Zyklop Mini per inserti e bussole
- Cricchetto a dentatura fine per coppie superiori a 65 Nm con angolo di richiamo di soli 6 gradi
- Giravite a cricchetto con tecnologia Rapidaptor per cambiare gli inserti in un batter d'occhio
- Inserti a punta elicoidale di elevata qualità per legno dolce, duro e per pannelli rivestiti
- Assortimento nella robusta custodia in materiale tessile

Kraftform Kompakt H 1 Legno



| Code | EAN | |  |
|-------------|---|---|---|
| 05135939001 | 4013288 178350 | | 1 |
| |  | 816 RA 1x 1/4"x142,0 | |
| |  | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| |  | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| |  | 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| |  | 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| |  | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| |  | 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ²⁾ | |
| |  | 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ²⁾ | |
| |  | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| |  | 867/4 Z TORX® BO 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| |  | 867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| |  | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ²⁾ | |
| |  | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| |  | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25 | |
| |  | 849 HSS 1x 3,0x70,0; 1x 4,0x74,0; 1x 5,0x85,0; 1x 6,0x95,0; 1x 8,0x110,0 | |
| |  | 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | 1441 1x 4,5 - 6,0x41,0 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Lama esagonale

³⁾ Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Kraftform Kompakt M 1 Metallo

Kit compatto di utensili con 39 utensili d'avvitamento più importanti per il metallo; con il cricchetto Zyklop Speed da 1/4" incredibilmente veloce e accessori; 7 bussole manuali e da usare con l'avvitatore nelle dimensioni da 5,5 a 13, 1 porta-inserti; 13 inserti da 89 mm; 6 inserti maschio e filiere; 6 inserti a punta elicoidale per metallo con un diametro da 3 a 10 mm; 1 pinza porta-vite per trattenerne al meglio le viti; 1 tester di fase unipolare 247;

borsa in materiale tessile per un'elevata resistenza e durata nel tempo; da sistemare anche in posizione verticale per trovare più facilmente gli utensili nello scaffale dell'officina; la borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate; peso e ingombro ridotti per un trasporto più facile.

Kraftform Kompakt M 1 Metallo



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05135928001 | 4013288 178367 | | 1 |
| | | 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | 8794 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | |
| | | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ | |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | 847 HSS 1x 2,5x36,0; 1x 3,3x39,0; 1x 4,2x41,0; 1x 5,0x44,0; 1x 6,8x51,0; 1x 8,5x59,0 | |
| | | 848 HSS 1x 3,0x38,0; 1x 4,0x44,0; 1x 5,0x50,0; 1x 6,0x50,0; 1x 8,0x51,0; 1x 10,0x54,0 | |
| | | 1441 1x 4,5 - 6,0x41,0 | |
| | | 247 1x 0,5x3,0x70 | |

¹⁾ Lama esagonale

²⁾ Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.



Kraftform Kompakt SH 1 Idro - Termo - Sanitario

Kit compatto di utensili con 25 utensili d'avvitamento più importanti per impianti termo-sanitari. Con 2 chiavi fisse Joker, cricchetto Zyklop da 1/4" con accessori, 6 inserti da 89 mm, 5 giraviti Kraftform Plus multicomponente e cercafase. Due chiavi fisse ad anello a cricchetto Joker con piastrina di sostegno contro lo scivolamento / perdita della vite e per trasmettere più forza; 1 cricchetto Zyklop 8000 A (1/4") per lavorare in maniera rapida e vigorosa; 3 bussole Zyklop 8790 HMA per l'uso manuale o con l'avvitatore; 1 adattatore Zyklop 8784 A1 per inserti;

6 inserti TORX® HF 867/4 con funzione di ritegno per viti TORX® per avvicinare la vite senza perderla; 1 tester di fase unipolare 247; 2 giraviti a taglio a Kraftform serie 100 (160 i e 160 iS) per lavori sicuri fino a 1000 volt (160 iS con lama con diametro ridotto e isolamento protettivo integrato per raggiungere e azionare viti e molle in profondità);

1 giravite-scalpello Kraftform 932 A (a taglio) con lama continua esagonale e scudo integrato per lavori di avvitamento e lavori leggeri di scalpellatura;

2 giraviti a bussola 395 H0 con gambo vuoto per stringere e allentare viti su bulloni lunghi. Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda del profilo la marchiatura della misura, per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario.

- Chiave fissa ad anello a cricchetto Joker con speciale piastrina d'arresto contro lo scivolamento / perdita della vite
- Cricchetto Zyklop Speed per avvitiamenti veloci e potenti
- Giravite a taglio isolato Kraftform VDE per una protezione perfetta durante i lavori sotto tensione fino a 1000 volt
- Giravite-scalpello con lama continua esagonale e scudo integrato
- Giravite-chiave bussola esagonale a gambo cavo per stringere o allentare bulloni lunghi

Kraftform Kompakt SH 1 Idro - Termo - Sanitario



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05135927001 | 4013288 170132 | | 1 |
| | | 6000 Joker 1x 10x159; 1x 13x177 | |
| | | 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | 8790 HMA 1x 7,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | 867/4 TORX® HF 2x TX 20x50; 2x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 ¹⁾ | |
| | | 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89 | |
| | | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ²⁾ | |
| | | 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | 160 iS 1x 0,6x3,5x100 | |
| | | 160 i VDE 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | 932 A 1x 1,2x7,0x125 | |
| | | 395 H0 1x 10,0x90; 1x 13,0x90 | |

¹⁾ Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

²⁾ Esagono passante, senza "take it easy".

³⁾ Lama esagonale.

Kraftform Kompakt SH 2 Idro - Termo - Sanitario

- 15 Utensili per avvitare per impiego idro-termo-sanitario in robusta e compatta custodia in materiale tessile Wera
- Chiave fissa ad anello a cricchetto Joker con speciale piastrina d'arresto contro lo scivolamento / perdita della vite
- Giravite a taglio isolato Kraftform VDE per una protezione perfetta durante i lavori sotto tensione fino a 1000 volt
- Giravite-scalpello con lama continua esagonale e scudo integrato
- Giravite-chiave bussola esagonale a gambo cavo per stringere o allentare bulloni lunghi
- Porta-inserti isolato Kraftform VDE con lame intercambiabili a diametro ridotto
- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser

Kraftform Kompakt SH 2 Idro - Termo - Sanitario



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05136026001 | 204387 | | | 1 |
| | | ● | 395 HO 1x 10,0x90; 1x 13,0x90 | |
| | | ● | 932 A 1x 1,2x7,0x125 | |
| | | | 6001 Joker Switch 1x 10x159; 1x 13x179 | |
| | | ○ | 950 SPKL HF Multicolour 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172 | |
| | | ● | 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | + | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | — | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | | ● | 247 1x 0,5x3,0x70 | |
| | | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾ Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Set utensili per avvitare Kraftform Kompakt F 1 per finestre

Set utensili per avvitare Wera compatto, con i 36 più importanti utensili per serramentisti

- Assortimento utensili universali da 36 pezzi di alta qualità per serramentisti professionali
- 393 S Porta-inserti extra slim con gambo flessibile per l'impiego in spazi di difficile accesso
- Bussole e assortimenti inserti nella pregiata qualità Wera specifiche per le applicazioni nel campo dei serramenti
- Custodia in materiale tessile compatta e stabile con la compatibilità Wera 2go

Set utensili per avvitare Kraftform Kompakt F 1 per finestre



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| 05134013001 | 217721 | | | 1 |
| | | ● | 393 S 1x 1/4"x173,5 | |
| | | ● | 813 1x 1/4"x78 | |
| | | ○ | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | ○ | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | ○ | 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | ○ | 8790 HMA 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | + | 851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50 | |
| | | + | 867/4 Z TORX® 1x TX 8x50; 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 30x50 | |
| | | ○ | 840/4 Z Hex-Plus 1x 2,0x50; 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x89 ²⁾ | |
| | | ○ | 950 SPKL Multicolour 1x 2,0x101; 1x 2,5x112 | |
| | | ○ | 950 SPKL HF Multicolour 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154 | |
| | | + | 967 SXL HF TORX® Multicolour 1x TX 8x90; 1x TX 10x112; 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 30x195 | |
| | | | 6004 Joker S 1x 10-13 (7/16"-1/2")x154 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Lama esagonale

9532 Assortimento da officina utensile smagliacatena

18 pezzi - Assortimento utensili per l'attrezzatura per la bicicletta. Con il cricchetto inserti Zyklop Mini e il portainseri e gli inserti lunghi. 25 mm o 89 mm, è possibile attivare viti ad esagono cavo, TORX® e croce Phillips.

Le catene della bicicletta possono essere aperte e chiuse utilizzando l'utensile smagliacatena incluso e il supporto con punta intercambiabile (adatto per catene a velocità singola, fino a 12 velocità). La pinza bloccacatena facilita l'apertura e la chiusura delle catene.

- Assortimento utensili per l'attrezzatura per la bicicletta
- Con mini cricchetto per inserti Wera Zyklop Mini 1, impugnatura portainseri 816 R, 1 utensile smagliacatena, 1 portacatena, set ricambi punta smagliacatena smagliacatene, 1 pinza bloccacatena, 10 inserti lunghi. 89 mm, 2 inserti lunghi. 25 mm
- Con l'utensile smagliacatena e il portacatena, con punta intercambiabile, per aprire e chiudere le catene della bicicletta. Adatto per catene a velocità singola, fino a 12 velocità.
- Pinza per maglie a catena per aprire e chiudere catene con bloccaggio
- Nel robusto astuccio pieghevole

9532 Assortimento da officina utensile smagliacatena



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05136042001 | 229571 | | 1 |
| | | ● 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | ● 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89 | |
| | | ⊗ 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 25x89 | |
| | | ○ 840/4 Z 1x 2,0x89; 1x 2,5x89; 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ | |
| | | ○ 840/1 Z 1x 5,0x25; 1x 8,0x25 | |
| | | 9512 Gancio Catena Bici | |
| | | 9513 Rivetto a catena | |
| | | 9533 Pinza bloccacatena 1x 167,5 | |
| | | 9534 3x 15,0 | |

¹⁾Lama esagonale

9100 set di utensili per chitarre

Set utensili per riparazione chitarre. Il set contiene tutti gli utensili necessari per la regolazione, manutenzione e riparazione. Chiavi a L Wera in acciaio Inox con profilo Hex-Plus (mis. 1.5, 2.0, 2.5, 5.0 e misure in pollici 1/8", 5/32", 3/16").

Inserti in acciaio Inox Wera lunghi. 89 mm per viti ad esagono cavo (mis.: 1,5, 2,0, 2,5), impugnatura Kraftform per inserti da 1/4" inserti in acciaio inossidabile da 1/4" per viti a taglio (mis. 1,8x 12x41 mm, 0,6x3,5x89 mm, 1,2x 8,0x89 mm), viti Phillips (mis. PH 1x89 mm, PH 2x89 mm) e viti esagono cavo (mis. 0,05"x25 mm), adattatore Wera per impugnatura (attacco esagonale da 1/4" dell'impugnatura ad attacco quadro delle bussole), bussole Wera Zyklop (mis. 10 e 1/2), manovella per corde chitarra con esagono da 1/4" da utilizzare nell'impugnatura, tronchese Knipex®, spessimetro, Imputjack, 2 plettri.

9100 set di utensili per chitarre



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05134015001 | 211675 | | 1 |
| | | ● 815 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 3851/4 1x PH 1x89; 1x PH 2x89 | |
| | | ● 3800/1 TS 1x 1,8x12,0x41 | |
| | | ● 3800/4 1x 0,6x3,5x89; 1x 1,2x8,0x89 | |
| | | ○ 3840/1 TS 1x 0,05"x25 | |
| | | ○ 3950 PKL 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154 | |
| | | ○ 3950 PKL Imperial 1x 1/8"x123; 1x 5/32"x137; 1x 3/16"x154 | |
| | | ○ 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | ● 8790 HMA 1x 10,0x23,0; 1x 7/16"x23,0 | |
| | | ● 8790 HMA Deep 1x 1/2"x50,0 | |
| | | 9103 Manopola per corde | |
| | | 9105 Spessimetro 0,05 - 1,00 mm, 13 fogli | |
| | | 9104 Jack di ingresso | |
| | | 9101 Plettro Wera | |
| | | 9102 Plettro Tool Rebel | |
| | | 9110 Contenitore con coperchio Wera | |
| | | KNIPLEX® 74 01 140 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾Con sfera; per bussole manuali

838 RA-R M Impugnatura portainseri con funzione cricchetto, 1/4"

Impugnatura portainseri di alta qualità. Impugnatura Kraftform Plus per lavorare piacevolmente in ergonomia, evitando vesciche e calli.

Zone dure per un'elevata velocità di lavoro, mentre le zone morbide garantiscono un'elevata trasmissione della coppia. Per inserti 1/4" esagonali secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

- Impugnatura portainseri a cambio rapido Raidaptor per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 e inserti Wera della serie 1 e 4
- Meccanica cricchetto integrata nell'impugnatura
- Il cricchetto integrato con dentatura fine assicura un lavoro rapido e sicuro
- Elevata velocità di lavoro: il cricchetto può essere utilizzato durante l'avvitamento anche con la rotazione con le sole punte delle dita
- Commutazione intuitiva ergonomica posizione destra-/ sinistra oppure 0
- Porta-inserti Rapidaptor per cambiare gli inserti velocemente
- Per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo la norma DIN ISO 1173-C 6,3 ed E 6,3
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Con protezione antirotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Magnetico

838 RA-R M Impugnatura portainseri con funzione cricchetto, 1/4"



| Code | EAN | Icon | mm | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|----|--|--|--|--|---|
| 05051493001 | 229748 | 1/4" | 123,5 | 98 | | | | | 1 |

838 RA S Impugnatura portainseri con funzione cricchetto, 1/4"

Impugnatura portainseri di alta qualità. Impugnatura Kraftform Plus per lavorare piacevolmente in ergonomia, evitando vesciche e calli.

Zone dure per un'elevata velocità di lavoro, mentre le zone morbide garantiscono un'elevata trasmissione della coppia. Per inserti 1/4" esagonali secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

- Impugnatura portainseri molto piccola per inserti esagonali da 1/4"
- Meccanica cricchetto integrata nell'impugnatura
- Il cricchetto integrato con dentatura fine assicura un lavoro rapido e sicuro
- Elevata velocità di lavoro: il cricchetto può essere utilizzato durante l'avvitamento anche con la rotazione con le sole punte delle dita
- Commutazione intuitiva ergonomica posizione destra-/ sinistra oppure 0
- Potente magnete permanente nell'attacco per una tenuta degli inserti super-sicura
- Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4"
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici
- Magnetico

838 RA S Impugnatura portainseri con funzione cricchetto, 1/4"



| Code | EAN | Icon | mm | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|-----|----|--|--|--|--|---|
| 05051492001 | 229731 | 1/4" | 102 | 84 | | | | | 1 |



Rapidaptor - Il miracolo di funzioni compatto



Porta-inserti di alta qualità per inserti in acciaio inox, per evitare la formazione di ruggine impropria. La pinza a cambio rapido Rapidaptor consente un cambio ultrarapido degli inserti senza utensili ausiliari.

Impugnatura Kraftform Plus per lavorare in maniera ergonomica, evitando la formazione di bolle o calli. Le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

- Risolve il problema della ruggine impropria: avvitare acciaio inox con acciaio inox
- Porta-inserti con pinza a cambio rapido Rapidaptor, in acciaio inox
- Fissaggio sicuro degli inserti
- Cambio degli inserti in un batter d'occhio
- Manicotto flottante per impugnare l'avvitatore

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine



3816 R Impugnatura porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor, in acciaio inox



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05051465001 | 127570 | 1/4" | 119 | | | | | 5 |

817 R Impugnatura porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor

Porta-inserti di alta qualità. La lama baionetta, che rientra nell'impugnatura, con pinza a cambio rapido consente di lavorare anche in spazi particolarmente stretti, in posizione rientrata. La pinza a cambio rapido Rapidaptor consente un cambio ultrarapido degli inserti senza utensili ausiliari. Potente magnete permanente trattiene saldamente gli inserti.

Impugnatura Kraftform Plus per lavorare in maniera ergonomica, evitando la formazione di bolle o calli. Le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

- Lama a baionetta che rientra nell'impugnatura

817 R Impugnatura porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05051482001 | 103130 | 1/4" | 133 | | | | | 2 |

817 R Impugnatura porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor - self-service



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|--|--|--|-------------|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | | | | | | |
| 05073541001 | 106025 | | 817 R | | | | 1x 1/4"x133 | 1 |

816 R Impugnatura porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05051462001 | 099617 | 1/4" | 119 | | | | | 5 |

816 R SB Impugnatura porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor - self-service



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------------|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | | | | | | |
| 05073540001 | 106032 | | 816 R | | | | | 1 |
| | | | 1x 1/4"x119 | | | | | |

813 R Impugnatura porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05051272001 | 103123 | 1/4" | 90 | | | | | 2 |

393 S Impugnatura porta-inserti extra slim con gambo flessibile

Giravite con gambo flessibile per raggiungere punti di difficile accesso. Grazie alla conformazione con porta-inserti particolarmente affusolato è possibile lavorare con diverse impronte anche in spazi di lavoro ristretti. Impugnatura Kraftform multicomponente per un'elevata velocità di lavoro e avvitamento particolarmente ergonomico. Con protezione antirotolamento esagonale contro lo scivolamento.

- Gambo flessibile, pieghevole
- Funzione portainseri sicura grazie al meccanismo di bloccaggio. Con potente magnete permanente.
- Porta-inserti in acciaio Inox compatto per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN 3126, ISO 1173 forma C 6,3 e E 6,3
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici

393 S Impugnatura porta-inserti extra slim con gambo flessibile



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|----|----------------------|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05028161001 | 217660 | 1/4" | 173,5 | 98 | 6 ^{53/64} " | | | 5 |

392 Impugnatura porta-inserti con lama flessibile

Porta-inserti con gambo flessibile di alta qualità della Wera. Impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera veloce senza affaticare la mano.

Kraftform Plus: le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Con pinza a cambio rapido per un cambio ultrarapido degli inserti.

La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile rotoli via. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

- Porta-inserti con gambo flessibile e pinza a cambio rapido
- Con lama tonda flessibile

392 Impugnatura porta-inserti con lama flessibile



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|----|----|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05028160001 | 041418 | 1/4" | 177 | 98 | 7" | | | 5 |

813 Impugnatura porta-inserti

- Porta-inserti per inserti esagonali da 1/4"
- Magnetico

813 Impugnatura porta-inserti



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | |
| 05051274001 | 175656 | 1/4" | 78 | 68 | | 3 |

812/1 Impugnatura porta-inserti con potente magnete permanente

- Con lama esagonale, nichelato opaco
- Bussola in acciaio inox con potente magnete permanente per fissare al meglio gli inserti

812/1 Impugnatura porta-inserti con potente magnete permanente



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|------|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | | |
| 05051205001 | 012272 | 1/4" | 120 | 112 | 10,5 | 4 3/4" | | 2 |

811/1 Stubby Porta-inserti, magnetico

Porta-inserti particolarmente piccoli con lama corta per le zone difficili da raggiungere. Adatto per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e gli inserti Wera della serie 1. L'impugnatura Kraftform bicomponente con la sua pratica combinazione di zone dure e morbide consente una presa molto potente e lavori precisi. Con un potente magnete permanente, che trattiene anche viti grandi e pesanti.

L'impugnatura Kraftform bicomponente con la sua pratica combinazione di zone dure e morbide consente una presa molto potente e lavori precisi. La protezione antiscivolo esagonale impedisce che il giravite rotoli via.

- Forma corta e compatta per lavorare in spazi ristretti
- Impugnatura Kraftform bicomponente ergonomica per lavori di precisione
- Con protezione antitrotolamento esagonale per evitare che l'utensile rotoli via
- Porta-inserti in versione magnetica per un posizionamento più semplice delle viti
- Per inserti 1/4" in conformità con DIN ISO 1173-C 6,3

811/1 Stubby Porta-inserti, magnetico



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05008880001 | 212375 | 1/4" | 10 | 54 | 3/8" | | | 2 |

810/1 Impugnatura porta-inserti con anello di ritegno

- Porta-inserti con anello di ritegno per inserti esagonali da 1/4"

810/1 Impugnatura porta-inserti con anello di ritegno



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|------|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | | |
| 05051005001 | 012258 | 1/4" | 120 | 112 | 10,5 | 4 3/4" | | 2 |

Kraftform Kompakt Vario con funzione a cricchetto

Porta-inserti di alta qualità. Con giravite a cricchetto, a dentatura fine con un angolo di richiamo ridotto, anello per invertire la rotazione (a destra, bloccato, a sinistra), coppia massima fino a 50 newton metri.

La pinza a cambio rapido Rapidaptor consente un cambio ultra-rapido degli inserti senza utensili ausiliari. Potente magnete permanente trattiene saldamente gli inserti. Impugnatura Kraftform Plus per lavorare in maniera ergonomica, evitando la formazione di bolle o calli. Le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

- Giravite a cricchetto con tecnologia Rapidaptor per cambiare gli inserti in un batter d'occhio
- Cricchetto a dentatura fine per un angolo di richiamo ridotto
- Con inversione del senso della rotazione (a destra, bloccato, a sinistra)
- Coppia massima fino a 50 Nm
- Impugnatura Kraftform multicomponente per lavori rapidi ed ergonomici

816 RA Impugnatura a cricchetto



| Code | EAN | mm | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05051461001 | 156280 | 1/4" | 142,0 | | | | | | 1 |

¹⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt 60 RA



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|--|--|---|
| 05051040001 | 155290 | | | | | | | | 1 |

| | |
|---|---|
| ● | 816 RA 1x 1/4"x142,0 |
| + | 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ |
| + | 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ |
| ⊗ | 867/4 Z TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 |
| ⊖ | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 |
| ○ | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ |

¹⁾ Lama esagonale

¹⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt 60 RA, in pollici



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---|--|--|--|--|--|--|--|---|
| 05051041001 | 155306 | | | | | | | | 1 |
| ● | 816 RA 1x 1/4"x142,0 | | | | | | | | |
| + | 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ | | | | | | | | |
| ⊗ | 867/4 Z TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | | | | | | | | |
| ⊖ | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | | | | | | | | |
| ○ | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3/32"x89; 1x 1/8"x89; 1x 5/32"x89; 1x 3/16"x89 | | | | | | | | |
| □ | 868/4 Square-Plus 1x # 1x89; 1x # 2x89; 1x # 3x89 | | | | | | | | |

¹⁾ Lama esagonale

¹⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

80 RA Vario Impugnatura a cricchetto

Cricchetto a dentatura fine con un angolo di richiamo ridotto, anello per invertire la rotazione (a destra, bloccato, a sinistra), coppia massima fino a 50 newton metri; attacco esagonale femmina da 6 mm.

Impugnatura Kraftform Plus, per lavorare in maniera rapida ed ergonomica, evitando la formazione di calli o bolle. Le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate.

- Giravite a cricchetto Vario per lame Vario da 6 mm della Wera
- Cricchetto a dentatura fine per un angolo di richiamo ridotto
- Anello per invertire la rotazione (a destra, bloccato, a sinistra)
- Coppia massima fino a 50 Nm
- Zone dure dell'impugnatura per un'elevata velocità di lavoro, zone morbide per la trasmissione di coppie elevate

80 RA Vario Impugnatura a cricchetto



| Code | EAN | mm | mm | | | | | | |
|-------------|--------|----|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05002901001 | 156242 | 6 | 115,0 | | | | | | 1 |

¹⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt Vario RA - self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05073665001 | 156266 | | 1 |
| | | 80 RA 1x 6x115,0 | |
| | | 85 1x PH 1xPH 2x175 | |
| | | 86 1x PZ 1xPZ 2x175 | |
| | | 87 1x TX 10xTX 15x175; 1x TX 20xTX 25x175 | |
| | | 81 1x 0,6x4,0x1,0x6,0x175 | |
| | | 84 1x 4x5x175 ¹⁾ | |

¹⁾ senza testa sferica

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt Pistol RA

Utensile compatto della Wera con impugnatura Kraftform multicomponente a pistola per lavorare in maniera rapida ed ergonomica. Caricatore per inserti integrato.

Compreso di giravite a cricchetto: a dentatura fine con un angolo di richiamo ridotto di soli 8°, anello per invertire la rotazione (a destra, bloccato, a sinistra), coppia massima fino a 50 newton metri; lama esagonale con attacco esagonale femmina da 1/4" mm con tecnologia Rapidaptor, a magnete. 6 inserti PH, PZ e TORX® della lunghezza di 25 mm, adatti per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3. Con pratica fondina da fissare alla cintura.

- Dentatura fine con angolo di richiamo ridotto di soli 8 gradi
- Anello per invertire la rotazione facile da usare
- Pinza a cambio rapido con tecnologia Rapidaptor
- Con potente magnete permanente per una tenuta sicura dell'inserto
- Impugnatura Kraftform multicomponente a pistola per un effetto di leva migliore

Kraftform Kompakt Pistol RA



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05051030001 | 180360 | | 1 |
| | | 814 RA 1x 1/4" | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt Pistol RA 4



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05051031001 | 187406 | | 1 |
| | | 814 RA 1x 1/4" | |
| | | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89 | |
| | | 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89 | |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 20x89; 1x TX 25x89 | |

²⁾ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt 27 RA

Utensile compatto della Wera con impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera rapida ed ergonomica. Caricatore integrato nell'impugnatura.

Compreso di giravite a cricchetto: a dentatura fine con un angolo di richiamo ridotto, anello per invertire la rotazione (a destra, bloccato, a sinistra), coppia massima fino a 50 newton metri; lama esagonale con attacco esagonale femmina da 1/4", manicotto in acciaio inox, potente magnete permanente.

- Kraftform Kompakt con funzione di cricchetto per lavorare in maniera ancora più veloce
- Kraftform multicomponente con protezione antirotolamento e caricatore
- Dentatura fine per un ridotto angolo di ripresa; ghiera di reversibilità (destra, fisso, sinistra)
- Coppia massima fino a 50 Nm
- Lama esagonale con attacco esagonale femmina da 1/4", manicotto in acciaio inox, potente magnete permanente

Kraftform Kompakt 27 RA 1, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05073660001 | 156051 | | | 1 |
| | | + | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | + | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | ● | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

¹ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

Kraftform Kompakt 27 RA 2, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05073661002 | 156068 | | | 1 |
| | | + | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ● | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | ○ | 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |

¹ Articolo in liquidazione. Articolo sostitutivo disponibile a partire dal 01.06.2025.

88/1 Serie Vario

Assortimento Vario di 11 pz. con porta-inserti e lame. Nel pratico astuccio da fissare alla cintura, per proteggere e conservare in maniera sicura gli utensili avendoli sempre a portata di mano. L'impugnatura Kraftform del porta-inserti permette di lavorare in maniera rapida ed ergonomica, evitando la formazione di calli o bolle.

Le zone dure garantiscono un'elevata velocità di lavoro, mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate. La protezione antirotolamento esagonale evita che l'utensile scivoli via. Grazie all'inserto esagonale, utilizzando chiavi fisse o ad anello, è possibile trasmettere coppie più elevate. Le lame doppie sono realizzate nello stesso materiale pregiato degli inserti, garantendone così una lunga durata. La punta Black Point della Wera si accoppia perfettamente con la vite e la protegge dalla corrosione.

- Assortimento Vario con porta-inserti e 10 lame combinate
- Zone dure dell'impugnatura per un'elevata velocità di lavoro, zone morbide per la trasmissione di coppie elevate
- Lame esagonali da 6 mm, cromate opaco
- La punta Black Point offre precisione di accoppiamento con ottimizzata protezione anticorrosiva
- Nel robusto astuccio da fissare alla cintura

88/1 Serie Vario



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05002990001 | 000675 | | | 1 |
| | | ● | 80 1x 6x98 | |
| | | + | 85 1x PH 1xPH 2x175 | |
| | | + | 86 1x PZ 1xPZ 2x175 | |
| | | + | 87 1x TX 10xTX 15x175; 1x TX 20xTX 25x175; 1x TX 30xTX 40x175 | |
| | | ● | 81 1x 0,6x4,0x1,0x6,0x175; 1x 0,8x5,0x1,2x7,0x175 | |
| | | ○ | 84 1x 4x4x175; 1x 5x5x175; 1x 6x6x175 | |

80 Impugnatura Vario

- Porta-inserti Kraftform con esagono per chiave da 10 mm
- Per lame Vario da 6 mm o adattatore Vario

80 Impugnatura Vario



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|----|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | |
| 05002900001 | 000460 | 6 | 10 | 98 | | | 5 |

95 Vario Porta-inserti a T per lame Vario

Giravite a T: L'ideale forma dell'impugnatura consente la trasmissione di coppie elevate di serraggio o di allentamento. La forma ergonomica dell'impugnatura riempie perfettamente il palmo della mano e le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate.

Tutta la mano è a contatto con l'impugnatura e non c'è perdita di attrito tra quest'ultima e la mano. Porta-inserti per inserti con attacco esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3, modello con magneti per appoggiare più facilmente le viti.

- Giravite a T per trasmettere coppie elevate di serraggio o di allentamento.
- Impugnatura ergonomica bicomponente con conche per le dita e una presa comoda per trasmettere ancora più forza e per lavori più confortevoli.
- Impugnatura Vario a T per lame Vario da 6 mm e adattatore Vario

95 Vario Porta-inserti a T per lame Vario



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|----|-----|----------|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | | |
| 05023400001 | 208446 | 6 | 60 | 44 | 100 | 2 23/64" | 2 |

830 Adattatore porta-inserti Vario

- Lama adattatore Vario con pinza a cambio rapido per porta-inserti Vario
- Adatto per inserti esagonali da 1/4"
- Pinza a cambio rapido da 1/4" con potente magnete permanente

830 Adattatore porta-inserti Vario



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | |
| 05051835001 | 012425 | 1/4" | 6 | 165 | 6 9/16" | | 2 |

91 Prolunga Vario

- Prolunga Vario per lame Vario e adattatore Vario
- In materiale esagonale nichelato opaco, 6 mm

91 Prolunga Vario



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | |
| 05003210001 | 000804 | 6 | 6 | 175 | 7" | | 2 |

712 Lama porta-bussola

- Per inserti a bussola con incavo quadro da 1/4"

712 Lama porta-bussola



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05040001001 | 006165 | 1/4" | 6 | 175 | 7" | | 2 |

Lame combinate Vario

Lame combinate per impugnature Vario. Le lame doppie sono realizzate nello stesso materiale pregiato degli inserti, garantendo così una lunga durata. La punta Black Point della Wera si accoppia perfettamente con la vite e la protegge dalla corrosione.

81 Lama combinata



| | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-----|-----|-----|-----|----|-----|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05002910001 | 000477 | | 0,6 | 4,0 | 1,0 | 6,0 | 6 | 175 | 5 |
| 05002913001 | 000484 | | 0,8 | 5,0 | 1,2 | 7,0 | 6 | 175 | 5 |

82 Lama combinata



| | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--|-----|-----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | mm | mm | | |
| 05002920001 | 000491 | PH 1 | | 0,6 | 4,0 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002923001 | 000507 | PH 2 | | 1,0 | 6,0 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002926001 | 000514 | PH 3 | | 1,2 | 7,0 | 6 | 175 | 7" | 5 |

83 Lama combinata



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05002930001 | 000521 | PH 1 | PZ 1 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002933001 | 000538 | PH 2 | PZ 2 | 6 | 175 | 7" | 5 |

84 Lama combinata



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|-----|-----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05002936001 | 000545 | 2,5 | 2,5 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002938001 | 000552 | 3 | 3 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002940001 | 000569 | 4 | 4 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002943001 | 000576 | 5 | 5 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002948001 ¹⁾ | 155436 | 4 | 5 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002946001 | 000583 | 6 | 6 | 6 | 175 | 7" | 5 |

¹⁾senza testa sferica

85 Lama combinata



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05002950001 | 000590 | PH 1 | PH 2 | 6 | 175 | 7" | 5 |

86 Lama combinata viti Pozidriv



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05002960001 | 000606 | PZ 1 | PZ 2 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05140310001 | 000613 | PZ 2 | PZ 3 | 6 | 175 | 7" | 5 |

87 Lama combinata



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05002966001 | 000620 | TX 6 | TX 8 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002968001 | 000637 | TX 7 | TX 9 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002970001 | 000644 | TX 10 | TX 15 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002973001 | 000651 | TX 20 | TX 25 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002976001 | 000668 | TX 30 | TX 40 | 6 | 175 | 7" | 5 |

68 Lama combinata per viti ad incavo quadro



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05002980001 | 100061 | #1 | #2 | 6 | 175 | 7" | 5 |



Carrello da officina e termoformati in spugna



9700 Carrello da officina Tool Rebel 1

Carrello da officina esclusivo in Tool Rebel Design. 5 cassetti piatti e 2 cassetti alti garantiscono una efficiente organizzazione mobile di utensili e materiale. Versione estremamente robusta a doppia parete e costruzione interamente saldata del corpo.

Per il duro lavoro quotidiano. Dotato di 4 termoformati in spugna: 9710 termoformato giravite Set 1, 9720 termoformato cricchetto Zyklop 8000 A Set 1, 9731 termoformato chiavi a forchetta Joker 6003 Set 1, 9740 termoformato per Chiavi piegate a L a L Set 1.

- Esclusivo carrello da officina nel Tool Rebel Design
- Versione estremamente robusta grazie alla costruzione a doppia parete
- Con 7 cassetti (5 piatti, 2 alti) di cui 2 piatti con termoformati in spugna e dotazione utensili (come cricchetto Zyklop Speed e accessori, chiavi a forchetta Joker, giravite Kraffform, chiavi piegate a L)
- Misure cassetto piatto (largh. x alt. x prof.): 522 x 81x 398 mm
- Misure cassetto alto (largh. x alt. x prof.): 522 x 166 x 398 mm
- 100% cassetto estraibile con guide telescopiche su cuscinetti a sfera, chiusura automatica
- Tutti i frontali dei cassetti sono ricoperti da una pellicola elaborata
- Minimo rischio di ribaltamento grazie alla serratura estraibile – è possibile aprire un solo cassetto, nessun estrazione simultanea di più cassetti
- Entrambi i lati con foro quadro
- Termoformati in spugna di elevata qualità, durevoli, senza vapori chimici
- Ottima adattabilità per prelevare al meglio gli utensili dai termoformati

9700 Carrello da officina Tool Rebel 1



| Code | EAN | | |
|--|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05150130001 | 225085 | | 1 |
| 1x 9710 Termoformato in spugna giravite Set 1 | | | |
| | | ● 932 A 1x 1.0x5.5x100; 1x 1.2x7.0x125 | |
| | | ⊕ 350 1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150 | |
| | | ⊕ 350 PH Giravite nano per viti a croce 1x PH 2x25 | |
| | | ⊕ 355 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | ● 335 Giravite nano 1x 0.8x4.0x100; 1x 1.0x5.5x125 | |
| | | ● 334 1x 1.2x6.5x150 | |
| | | ● 335 1x 1.0x5.5x24.5 | |
| | | ⊕ 2050 Micro 1x PH 0x40 ¹⁾ | |
| | | ● 2035 Micro 1x 0.40x2.5x80 | |
| | | ● 160 i VDE 1x 0.4x2.5x80 ²⁾ ; 1x 0.6x3.5x100 ²⁾ | |
| | | 1441 1x 4.5-6.0x41.0 | |
| | | 1442 1x 6,0-8,5x41.0 | |
| | | 9810 1x 344,0x30,0x392,0 ³⁾ | |

| 1x 9720 9720 Termoformato in spugna cricchetto Zyklop 8000 A 1/4" Set 1 | |
|--|---|
| ○ | 8000 A 1x 1/4"x152,0 |
| ●○ | 8794 LA 1x 1/4"x150,0 |
| ●○ | 8794 SA 1x 1/4"x75,0 |
| ●○ | 8795 A 1x 1/4"x35,5 |
| ●○ | 8794 A 1x 1/4"x56,0 |
| ● | 8790 HMA 1x 4.0x23,0; 1x 4.5x23,0; 1x 5.0x23,0; 1x 5.5x23,0; 1x 6.0x23,0; 1x 7.0x23,0; 1x 8.0x23,0; 1x 9.0x23,0; 1x 10.0x23,0; 1x 11.0x23,0; 1x 12.0x23,0; 1x 13.0x23,0; 1x 14.0x23,0; 1x 15.0x23,0 |
| ✳ | 8767 A HF 1x TX 8x28,0; 1x TX 9x28,0; 1x TX 10x28,0; 1x TX 15x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 27x28,0; 1x TX 30x28,0; 1x TX 40x28,0 |
| ○ | 8740 A HF 1x 3.0x28,0; 1x 4.0x28,0; 1x 4.0x100,0; 1x 5.0x28,0; 1x 5.0x100,0; 1x 6.0x28,0; 1x 6.0x100,0; 1x 8.0x28,0; 1x 8.0x100,0 |
| | 9820 1x 172,0x30,0x392,0 ³⁾ |
| 1x 9731 Termoformato in spugna 6003 Joker Set 1 | |
| | 6003 Joker 1x 6x105; 1x 7x110; 1x 8x115; 1x 9x120; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230; 1x 20x230; 1x 21x260; 1x 22x260; 1x 24x280 |
| | Apribottiglie 1x 145 |
| | 9831 1x 344,0x30,0x392,0 ³⁾ |
| 1x 9740 Termoformato in spugna Chiavi piegate a L Set 1 | |
| 1x 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 | |
| ○ | 950 SPKL Multicolour 1x 1.5x90; 1x 2.0x101; 1x 2.5x112; 1x 3.0x123; 1x 4.0x137; 1x 5.0x154; 1x 6.0x172; 1x 8.0x195; 1x 10.0x224 |
| 1x 967/9 TX XL Multicolour 1 | |
| ✳ | 967 SXL TORX® Multicolour 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112 |
| ✳ | 967 SPKXL TORX® Multicolour 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224 |
| | 1x 9500 Magnetizzatore, self-service 1x 64,6 |
| | 1x Flessometro BM 100, scala metrica graduata, STABILA®, 3 m, articolo 19570 |
| | 1x 9840 1x 172,0x30,0x392,0 ³⁾ |

¹⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

²⁾ senza Lasertip

³⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9710 Termoformato in spugna giravite Set 1

Resistente termoformato in spugna; bicolore per il rapido riconoscimento degli utensili mancanti; per il carrello da officina Tool Rebel; dotato di 16 giravite Kraftform Wera (da officina, isolati VDE, a scalpello, Micro) e 2 bloccaviti

- Resistente termoformato, ogni utensile ha il suo posto fisso; bicolore, per identificare velocemente l'utensile che manca
- Termoformati in spugna di elevata qualità, durevoli, senza vapori chimici
- Ottima adattabilità per prelevare al meglio gli utensili dai termoformati
- Idrorepellente e oleorepellente, a bassa manutenzione e facile da pulire
- Protezione dell'utensile dallo sporco e urti
- 8 giravite Kraftform Plus con zone dure per un lavoro rapido e morbide per una elevata trasmissione della coppia
- 2 giravite Kraftform Plus isolati VDE con lame isolate per un lavoro in sicurezza fino a 1.000 Volt
- 2 giravite Kraftform Micro con cappuccio girevole per rotazione veloce del giravite
- 2 giravite Stubby nani con lama corta per spazi di difficile accesso
- 2 supporti bloccavite (da infilare con funzione di tenuta per viti)
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 47 x 392 mm

9710 Termoformato in spugna giravite Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05150101001 | 4013288 225122 | | 1 |
| | | ● | 932 A 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125 |
| | | ✳ | 350 1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150 |
| | | ✳ | 350 PH Giravite nano per viti a croce 1x PH 2x25 |
| | | ✳ | 355 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 |
| | | ● | 335 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 |
| | | ● | 334 1x 1,2x6,5x150 |
| | | ● | 335 Giravite nano 1x 1,0x5,5x24,5 |
| | | ✳ | 2050 Micro 1x PH 0x40 ¹⁾ |
| | | ● | 2035 Micro 1x 0,40x2,5x80 |
| | | ● | 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ²⁾ ; 1x 0,6x3,5x100 ²⁾ |
| | | | 1441 1x 4,5-6,0x41,0 |
| | | | 1442 1x 6,0-8,5x41,0 |
| | | | 9810 1x 344,0x30,0x392,0 ³⁾ |

¹⁾ Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

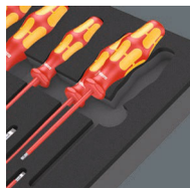
²⁾ senza Lasertip

³⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9711 Termoformato in spugna giravite isolati VDE Set 1

- Giravite con lame isolate per lavorare in sicurezza fino a 1.000 Volt, di cui 5 con diametro lama ridotto per viti poste in profondità
- 2 supporti bloccavite (da infilare con funzione di tenuta per viti)
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 46 x 392 mm

9711 Termoformato in spugna giravite isolati VDE Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150102001 | 4013288 225320 | | 1 |
| | | 162 iS PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | 165 iS PZ VDE 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | 165 i PZ/S VDE 1x # 2x100 | |
| | | 160 i VDE 1x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 | |
| | | 160 iS VDE 1x 0,6x3,5x100 | |
| | | 167 i TORX® VDE 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80; 1x TX 25x100; 1x TX 30x100 | |
| | | 1440 1x 4,5-6,0x41,0 | |
| | | 1442 1x 6,0-8,5x41,0 | |
| | | 9811 1x 344,0x30,0x392,0 ²⁾ | |

¹⁾ senza Lasertip

²⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9712 Termoformato in spugna giravite TORX® HF Set 1

- 6 giravite Kraftform Plus con zone dure per un lavoro rapido e morbide per una elevata trasmissione della coppia
- 4 giravite Kraftform Micro con cappuccio girevole per rotazione veloce del giravite
- 4 giravite impugnatura a T per la trasmissione di coppie di serraggio e allentamento particolarmente elevate
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 45 x 392 mm

9712 Termoformato in spugna giravite TORX® HF Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150103001 | 4013288 225283 | | 1 |
| | | 367 TORX® HF 1x TX 8x60; 1x TX 9x60; 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100 | |
| | | 2067 TORX® HF Micro 1x TX 4x40; 1x TX 5x40; 1x TX 6x40; 1x TX 7x60 | |
| | | 467 TORX® HF 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x200; 1x TX 40x200 | |
| | | 9812 1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9713 Termoformato in spugna giravite esgonali Hex Set 1

- 4 giravite Kraftform Plus con zone dure per un lavoro rapido e morbide per una elevata trasmissione della coppia, di cui 2 con gambo cavo per barre filettate sporgenti
- 3 giravite Kraftform Micro con cappuccio girevole per rotazione veloce del giravite
- 5 giravite con impugnatura a T con coppia di serraggio e allentamento particolarmente elevata, con funzione di ritegno per viti ad esagono cavo
- Con profilo Hex-Plus (evita che le viti ad esagono cavo si deformino)
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 45 x 392 mm

9713 Termoformato in spugna giravite esgonali Hex Set 1



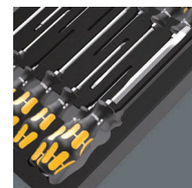
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05150104001 | 225290 | | 1 |
| | | ○ 354 1x 3,0x75; 1x 4,0x75 | |
| | | ○ 2054 Micro 1x 1,5x60; 1x 2x60; 1x 2,5x60 | |
| | | ○ 454 HF 1x 4x100; 1x 5x100; 1x 6x150; 1x 8x200; 1x 10x200 | |
| | | ● 395 HO 1x 10,0x90; 1x 13,0x90 | |
| | | 9813 1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9714 Termoformato in spugna giravite a scalpello Set 1

- 13 giravite a scalpello per avvitare, scalpellare e far leva
- Con lama continua esagonale
- Con scudo ed esagono per chiave per trasmettere coppie ancora più elevate
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 46 x 392 mm

9714 Termoformato in spugna giravite a scalpello Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05150105001 | 232540 | | 1 |
| | | ⊕ 917 SPH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150 | |
| | | ⊕ 918 SPZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100; 1x PZ 3x150 | |
| | | ◐ 932 A 1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,5x90; 1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125; 1x 1,6x9,0x150 | |
| | | ⊕ 977 TORX® 1x TX 20x90; 1x TX 25x100 | |
| | | 9814 1x 344,0x30,0x392,0 | |

¹⁾ Lama: non passante, senza scudo, senza attacco per chiave di manovra

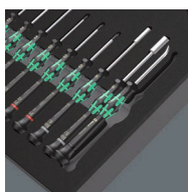
²⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001



9715 Termoformato in spugna giravite Krafftform Micro Set 1

- Giravite Krafftform Micro
- Impugnatura Krafftform Micro multicomponente per avvitiamenti rapidi ed ergonomici
- Con protezione antirrotolamento e cappuccio girevole per una rotazione rapida
- La punta Wera Black Point offre precisione di accoppiamento e protezione anticorrosiva ottimizzata
- Con trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344x 38 x 392 mm

9715 Termoformato in spugna giravite Krafftform Micro Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05150106001 | 4013288 232557 | | 1 |
| | | 2050 Micro 1x PH 000x40 ¹⁾ 2); 1x PH 00x40 ¹⁾ 2); 1x PH 0x40 ³⁾ | |
| | | 2067 TORX® HF 1x TX 5x40; 1x TX 6x40; 1x TX 7x60; 1x TX 8x60; 1x TX 10x60 | |
| | | 2067 TORX PLUS® IPR Micro 1x 1 IPRx40 ⁴⁾ | |
| | | 2072 Micro 1x mx40 | |
| | | 2054 Micro 1x 0,7x40; 1x 0,9x40; 1x 1,3x40; 1x 1,5x60; 1x 2x60 | |
| | | 2035 Micro 1x 0,23x1,5x40; 1x 0,30x1,8x60; 1x 0,35x2,5x40; 1x 0,40x2,0x60; 1x 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80 | |
| | | 2069 Micro 1x 4,0x60; 1x 5,5x60 | |
| | | 1429 1x 1,0x3,5x50 | |
| | | 9815 1x 344,0x30,0x392,0 | |

¹⁾ Ottimizzato per le viti asiatiche con impronta PH

²⁾ Lama rettificata a valore nominale per una lunghezza di 10 mm lato profilo/impronta.

³⁾ Misura 0 secondo JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

⁴⁾ Senza foratura

^{*)} Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9720 Termoformato in spugna cricchetto Zyklop 8000 A 1/4" Set 1

- Il cricchetto Zyklop Speed riunisce 5 tipi di cricchetto in uno
- Massa centrifuga e manicotto flottante maneggevole per velocizzare il lavoro
- Con testa orientabile, scatto a pulsante e inversione del senso della rotazione
- Dentatura fine, quindi angolo di richiamo di soli 5°
- Impiegabile anche come giravite
- Assortimento che include bussole, inserti bussola, prolunghe e giunto cardanico
- 14 bussole, 9 inserti bussola con funzione di ritegno per viti TORX®, 9 inserti bussola con funzione di ritegno per viti esagono cavo
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 40 x 392 mm

9720 Termoformato in spugna cricchetto Zyklop 8000 A 1/4" Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05150110001 | 4013288 225139 | | 1 |
| | | 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | 8794 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | 8795 A 1x 1/4"x35,5 | |
| | | 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | 8790 HMA 1x 4,0x23,0; 1x 4,5x23,0; 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0; 1x 15,0x23,0 | |
| | | 8767 A HF 1x TX 8x28,0; 1x TX 9x28,0; 1x TX 10x28,0; 1x TX 15x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 27x28,0; 1x TX 30x28,0; 1x TX 40x28,0 | |
| | | 8740 A HF 1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 4,0x100,0; 1x 5,0x28,0; 1x 5,0x100,0; 1x 6,0x28,0; 1x 6,0x100,0; 1x 8,0x28,0; 1x 8,0x100,0 | |
| | | 9820 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9721 Termoformato in spugna cricchetto Zyklop 8000 B 3/8" Set 1

- Il cricchetto Zyklop Speed riunisce 5 tipi di cricchetto in uno
- Massa centrifuga e manicotto flottante maneggevole per velocizzare il lavoro
- Con testa orientabile, scatto a pulsante e inversione del senso della rotazione
- Dentatura fine, quindi angolo di richiamo di soli 5°
- Impiegabile anche come giravite
- Assortimento che include bussole, prolunghe e giunto cardanico
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 45 x 392 mm

9721 Termoformato in spugna cricchetto Zyklop 8000 B 3/8" Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05150111001 | 225306 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 B 1x 3/8"x199,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 SB 1x 3/8"x125,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8795 B 1x 3/8"x50,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMB 1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0; 1x 20,0x30,0; 1x 21,0x30,0; 1x 22,0x30,0; 1x 24,0x32,0 | |
| | | 9821 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9722 Termoformato in spugna cricchetto Zyklop 8000 C 1/2" Set 1

- Il cricchetto Zyklop Speed riunisce 5 tipi di cricchetto in uno
- Con testa orientabile, scatto a pulsante e inversione del senso della rotazione
- Dentatura fine, quindi angolo di richiamo di soli 5°
- Assortimento che include bussole, prolunghe e giunto cardanico
- 17 bussole, 9 inserti bussola con funzione di ritegno per viti esagonali
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344x 51 x 392 mm

9722 Termoformato in spugna cricchetto Zyklop 8000 C 1/2" Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05150112001 | 225207 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 C 1x 1/2"x277,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 SC 1x 1/2"x125,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8795 C 1x 1/2"x69,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 C 1x 1/2"x52,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMC 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0; 1x 20,0x37,0; 1x 21,0x37,0; 1x 22,0x37,0; 1x 24,0x37,0; 1x 27,0x40,0; 1x 30,0x42,0; 1x 32,0x42,0 | |
| | | <input type="checkbox"/> 8740 C HF 1x 4,0x60,0; 1x 4,0x140,0; 1x 5,0x60,0; 1x 5,0x140,0; 1x 6,0x60,0; 1x 6,0x140,0; 1x 7,0x60,0; 1x 8,0x60,0; 1x 10,0x60,0 | |
| | | 9822 1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001



9723 Termoformato in spugna bussole Zyklop B 3/8" Set 1

- Inserti a bussola (non impact) per avvitiamenti manuali o con l'avvitatore
- 10 inserti bussola con funzione di ritegno per viti TORX®, 11 inserti bussola con funzione di ritegno per viti esagonali, 1 raccordo Zyklop con cambio rapido per inserti 1/4"
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza
- Cromo vanadio per durezza e resistenza
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 39 x 392 mm

9723 Termoformato in spugna bussole Zyklop B 3/8" Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150113001 | 4013288 225313 | | 1 |
| | | ● 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 | |
| | | ✳ 8767 B HF 1x TX 15x35,0; 1x TX 20x35,0; 1x TX 25x35,0; 1x TX 25x107,0; 1x TX 27x35,0; 1x TX 27x107,0; 1x TX 30x35,0; 1x TX 30x107,0; 1x TX 40x35,0; 1x TX 40x107,0 | |
| | | ○ 8740 B HF 1x 4,0x35,0; 1x 4,0x107,0; 1x 5,0x35,0; 1x 5,0x107,0; 1x 6,0x35,0; 1x 6,0x107,0; 1x 7,0x38,5; 1x 8,0x38,5; 1x 8,0x100,0; 1x 10,0x38,5; 1x 10,0x100,0 | |
| | | 9823 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9724 Termoformato in spugna cricchetto 8010 B Zyklop Comfort Set 1, 3/8"

- 1 cricchetto Zyklop Comfort, 14 chiavi a bussola 8790 B Impaktor, 1 prolunga Zyklop 8798 B; 3/8"
- Cricchetto Zyklop Comfort piacevole al tatto grazie al rivestimento in plastica
- Il rivestimento in plastica protegge le superfici dai danni
- Dentatura fine con 80 denti con un breve angolo di richiamo di soli 4,5°
- Forma estremamente affusolata con zona impugnatura morbida ed ergonomica per lavorare senza difficoltà anche in spazi molto ristretti
- Sicuro bloccaggio della bussola tramite pulsante a pressione, comoda inversione del senso di rotazione grazie alla levetta cambio di rotazione
- Chiavi a bussola 8790 B Impaktor anche per l'impiego con avvitatori a percussione elettrici o ad aria compressa, 3/8"
- Chiavi a bussola con tecnologia Impaktor per una durata superiore alla media
- Chiavi a bussola con trovautensili Take it easy: identificazione cromatica secondo la misura
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 48 x 392 mm

9724 Termoformato in spugna cricchetto 8010 B Zyklop Comfort Set 1, 3/8"



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150114001 | 4013288 232564 | | 1 |
| | | ○ 8010 B 1x 3/8"x230,0 | |
| | | ● 8790 B Impaktor 1x 8,0x30,0; 1x 10,0x30,0; 1x 11,0x30,0; 1x 12,0x30,0; 1x 13,0x30,0; 1x 14,0x30,0; 1x 15,0x30,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0; 1x 21,0x32,0; 1x 22,0x32,0; 1x 24,0x32,0 | |
| | | ● 8798 B 1x 3/8"x152,4 | |
| | | 9824 1x 172,0x30,0x392,0 | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9725 Termoformato in spugna Zyklop C, 1/2", chiavi a bussola Impaktor Deep Set 1

- Robuste chiavi a bussola Impaktor per esigenze estreme: per l'impiego con avvitatori elettrici o pneumatici a massa battente con attacco 12,5 mm = 1/2"
- Chiavi bussola lunghe per avvitiamenti in profondità, adatte anche per barre filettate sporgenti in spazi ristretti.
- Profilo esagonale per avvitiamenti precisi con elevata trasmissione di forza, con minor sollecitazione del profilo stesso
- Con foro trasversale e scanalatura dell'anello per il fissaggio di perno di bloccaggio e O Ring degli utensili elettrici
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 48 x 392 mm

9725 Termoformato in spugna Zyklop C, 1/2", chiavi a bussola Impaktor Deep Set 1



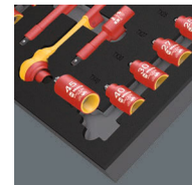
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150115001 | 4013288 232571 | | 1 |
| | | 8790 C Impaktor Deep 1x 13,0x83,0; 1x 14,0x83,0; 1x 15,0x83,0; 1x 16,0x83,0; 1x 17,0x83,0; 1x 18,0x83,0; 1x 19,0x83,0; 1x 21,0x83,0; 1x 22,0x83,0; 1x 24,0x83,0; 1x 27,0x83,0 | |
| | | 9825 1x 172,0x30,0x392,0 | |

↗ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9726 Termoformato in spugna cricchetto 8007 B VDE Zyklop VDE Set 1, 3/8"

- Cricchetto Zyklop 8007 B isolato e testato 100% per un lavoro sicuro fino a 1.000 Volt
- Cricchetto a dentatura fine con 80 denti per un angolo di richiamo ridotto di soltanto 4,5 °
- Forma estremamente affusolata con zona impugnatura morbida ed ergonomica per lavorare senza difficoltà anche in spazi molto ristretti
- Il rivestimento in plastica protegge le superfici dai danni
- Chiavi bussola, inserti bussola e prolunghe con elevata sicurezza grazie all'isolamento bicomponente con interno giallo sotto l'isolamento rosso esterno
- Inserti bussola 8767 B HF con funzione di ritegno per viti TORX® secondo le specifiche Acument Intellectual Properties
- Inserti bussola 8740 B isolati VDE HF con funzione di ritegno per viti ad esagono cavo
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 45 x 392 mm

9726 Termoformato in spugna cricchetto 8007 B VDE Zyklop VDE Set 1, 3/8"



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05150116001 | 4013288 232519 | | 1 |
| | | 8007 B VDE 1x 3/8"x222,0 | |
| | | 410 i VDE B 1x 3/8"x130 | |
| | | 8790 B VDE 1x 6,0x46,0; 1x 7,0x46,0; 1x 8,0x46,0; 1x 9,0x46,0; 1x 10,0x46,0; 1x 11,0x46,0; 1x 12,0x46,0; 1x 13,0x46,0; 1x 14,0x46,0; 1x 15,0x46,0; 1x 16,0x46,0; 1x 17,0x46,0; 1x 18,0x46,0; 1x 19,0x46,0 | |
| | | 8767 B VDE HF 1x TX 20x55,0; 1x TX 25x55,0; 1x TX 27x55,0; 1x TX 30x55,0; 1x TX 40x55,0; 1x TX 45x59,0 | |
| | | 8740 B VDE HF 1x 4,0x55,0; 1x 5,0x55,0; 1x 6,0x55,0; 1x 8,0x59,0 | |
| | | 8794 SB VDE 1x 3/8"x91,0 | |
| | | 8794 LB VDE 1x 3/8"x166,0 | |
| | | 9826 1x 344,0x30,0x392,0 | |

↗ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9730 Termoformato in spugna 6000 Joker Set 1

- Chiave combinata a cricchetto con pratica funzione di ritegno grazie alla piastrina metallica nella forchetta
- Grazie alla battuta fine corsa nessun scivolamento verso il basso
- Geometria a doppio esagono riduce il rischio di scivolamento laterale
- Angolo di richiamo di soli 30°
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 47 x 392 mm

9730 Termoformato in spugna 6000 Joker Set 1



| Code | EAN | | |
|---|-------------------|---|---|
| 05150120001 | 4013288 225214 | | 1 |
| | | 6000 Joker 1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x170,7; 1x 13x177; 1x 14x188; 1x 15x200; 1x 16x212; 1x 17x224; 1x 18x235; 1x 19x246 | |
| | | 9830 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |
| ¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001 | | | |

9731 Termoformato in spugna 6003 Joker Set 1

- Chiave combinata a cricchetto, ottimale anche per spazi ristretti
- La speciale geometria della forchetta amplia le possibilità di impiego dell'utensile
- Il ridotto angolo di richiamo nella forchetta "afferra" la vite ogni 15°
- Forma affusolata, lato poligonale inclinato di 15°
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Apribottiglia icona con l'originale impugnatura Kraftform Plus
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 58 x 392 mm

9731 Termoformato in spugna 6003 Joker Set 1



| Code | EAN | | |
|---|-------------------|---|---|
| 05150121001 | 4013288 225115 | | 1 |
| | | 6003 Joker 1x 6x105; 1x 7x110; 1x 8x115; 1x 9x120; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230; 1x 20x230; 1x 21x260; 1x 22x260; 1x 24x280 | |
| | | Apribottiglie 1x 145 | |
| | | 9831 1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |
| ¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001 | | | |

9732 Termoformato in spugna 6004 Joker Set 1

- Il Joker 6004 sostituisce tutte le chiavi nella gamma di misurazioni indicate (sistema metrico e in pollici)
- Presa automatica e continua di viti e dadi esagonali
- Il meccanismo a leva durante la presa impedisce scivolamenti e danni
- Avvitamento veloce e coerente senza dover invertire la chiave, grazie alla funzione a cricchetto meccanica di 60°
- Angolo di richiamo di soli 30° attraverso il posizionamento dei prismi triangolari nella forchetta
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 35 x 392 mm

9732 Termoformato in spugna 6004 Joker Set 1



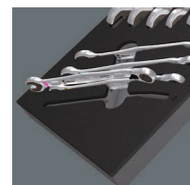
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150122001 | 4013288 225337 | | 1 |
| | | 6004 Joker XS 1x 7-10 ($1/4''-3/8''$)x117 | |
| | | 6004 Joker S 1x 10-13 ($7/16''-1/2''$)x154 | |
| | | 6004 Joker M 1x 13-16 ($1/2''-5/8''$)x188 | |
| | | 6004 Joker L 1x 16-19 ($5/8''-3/4''$)x224 | |
| | | 6004 Joker XL 1x 19-24 ($3/4''-15/16''$)x256 | |
| | | 9832 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9733 Termoformato in spugna Joker 6001 Switch Set 1

- Chiave combinata reversibile 6001 Joker Switch
- Il lato a cricchetto è inclinato a 15°
- Con pratica funzione di sostegno vite grazie alla piastrina metallica nella bocca
- Grazie alla piastrina d'arresto la chiave non scivola
- Dentatura fine e resistente elemento ad incastro
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 48 x 392 mm

9733 Termoformato in spugna Joker 6001 Switch Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150123001 | 4013288 232496 | | 1 |
| | | 6001 Joker Switch 1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x171; 1x 13x179; 1x 14x187; 1x 15x199; 1x 16x213; 1x 17x225; 1x 18x234; 1x 19x246 | |
| | | 9833 1x 172,0x30,0x392,0 | |

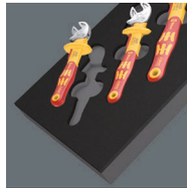
¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001



9734 Termoformato in spugna Joker 6004 VDE Set 1

- 6004 Joker VDE XS per apertura chiave 7-10 (metriche) opp. $1/4''-3/8''$ (poll.); 6004 Joker VDE S per apertura chiave 10-13 (metriche) opp. $7/16''-1/2''$ (poll.); 6004 Joker VDE M per apertura chiave 13-16 (metriche) opp. $1/2''-5/8''$ (poll.); 6004 Joker VDE L per apertura chiave 16-19 (metriche) opp. $5/8''-3/4''$ (poll.)
- Utensile testato singolarmente con impugnature per un lavoro sicuro fino a 1.000 V con protezione antiscivolamento e funzione di scorrimento per l'apertura senza contatto e in sicurezza delle ganasce non isolate.
- Presa automatica e in continuo di viti e dadi esagonali
- Il meccanismo a leva durante la presa impedisce scivolamenti e danni
- Avvitamento veloce e coerente senza dover invertire la chiave, grazie alla funzione a cricchetto meccanica di 60°
- Angolo di richiamo di soli 30° attraverso il posizionamento dei prismi triangolari nella forchetta
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 40 x 392 mm

9734 Termoformato in spugna Joker 6004 VDE Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05150124001 | 232502 | | 1 |
| | | 6004 Joker VDE XS 1x 7-10 ($1/4''-3/8''$)x119 | |
| | | 6004 Joker VDE S 1x 10-13 ($7/16''-1/2''$)x155 | |
| | | 6004 Joker VDE M 1x 13-16 ($1/2''-5/8''$)x190 | |
| | | 6004 Joker VDE L 1x 16-19 ($5/8''-3/4''$)x226 | |
| | | 9834 1x 172,0x30,0x392,0 | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9740 Termoformato in spugna Chiavi piegate a L Set 1

- Le Chiavi piegate a L 950 sono più longeve grazie al loro profilo Hex-Plus
- Tutte le Chiavi piegate a L con Trovautensili "take it easy": identificazione cromatica per misura
- Tutte le Chiavi piegate a L hanno un rivestimento tubolare colorato codificato, piacevole al tatto, per una maneggevolezza confortevole anche a basse temperature
- Magnetizzatore 9500 per magnetizzare e smagnetizzare le punte degli utensili, affinché le viti possano essere trattenute sull'utensile
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 44 x 392 mm

9740 Termoformato in spugna Chiavi piegate a L Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05150140001 | 225108 | | 1 |
| | | 1x 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 | |
| | | 950 SPKL Multicolour 1x 1.5x90; 1x 2.0x101; 1x 2.5x112; 1x 3.0x123; 1x 4.0x137; 1x 5.0x154; 1x 6.0x172; 1x 8.0x195; 1x 10.0x224 | |
| | | 1x 967/9 TX XL Multicolour 1 | |
| | | 967 SXL TORX® Multicolour 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112 | |
| | | 967 SPKXL TORX® Multicolour 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224 | |
| | | 1x 9500 | |
| | | 1x 48.0 | |
| | | 1x STABILA® | |
| | | 1x Flessometro BM 100, scala metrica graduata, STABILA®, 3 m, articolo 19570 | |
| | | 1x 9840 | |
| | | 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9750 Termoformato in spugna Kraftform Kompakt e Tool-Check PLUS Set 1

- Kraftform Kompakt 60: custodia pieghevole con inserti lunghi 89 mm e porta-inserti 816 R con porta-inserti a cambio rapido 816 R e impugnatura Kraftform per un lavoro poco affaticante
- Tool-Check PLUS: 39 pezzi combinazione utensili con cricchetto, inserti, bussole e 1 portainseri
- Porta-inserti extra slim con gambo flessibile e forma affusolata per lavorare in spazi ristretti
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 59 x 392 mm

9750 Termoformato in spugna Kraftform Kompakt e Tool-Check PLUS Set 1



| Code | EAN | | |
|---|-------------------|---|---|
| 05150150001 | 4013288 225344 | | 1 |
| 1x Tool-Check PLUS | | | |
| | ⊖ | 8001 A 1x 1/4"x87.0 | |
| | ● | 813 1x 1/4"x78 | |
| | ⊙ | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | ⊖ | 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | ● | 8790 HMA 1x 5.5x23.0; 1x 6.0x23.0; 1x 7.0x23.0; 1x 8.0x23.0; 1x 10.0x23.0; 1x 12.0x23.0; 1x 13.0x23.0 | |
| | + | 851/1 TZ 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | + | 855/1 TH 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | ⊕ | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | ⊕ | 867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | ○ | 840/1 Z 1x 3.0x25; 1x 4.0x25; 1x 5.0x25; 1x 6.0x25; 1x 8.0x25 | |
| | ⊖ | 800/1 TZ 1x 1.0x5.5x25 | |
| 1x Kraftform Kompakt 60 | | | |
| | ● | 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | + | 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ²⁾ | |
| | + | 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ²⁾ | |
| | ⊕ | 867/4 Z TORX® BO 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | ⊖ | 800/4 Z 1x 1.0x5.5x89 | |
| | ○ | 840/4 Z 1x 3.0x89; 1x 4.0x89; 1x 5.0x89; 1x 6.0x89 ²⁾ | |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50.0x70.0 | |
| 1x 393 S Impugnatura porta-inserti extra slim con gambo flessibile | | | |
| | ● | 1x 1/4"x173,5 | |
| 1x 9850 | | | |
| | | 1x 172,0x30,0x392,0 ³⁾ | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

²⁾ Lama esagonale

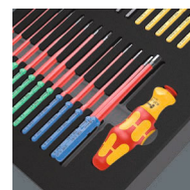
³⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001



9751 Termoformato in spugna Kraftform Kompakt VDE Set 1

- Impugnatura 837 i RA isolata VDE con funzione cricchetto; per Kraftform Kompakt
- Impugnatura 817 isolata VDE per lame intercambiabili Kraftform Kompakt
- Lame intercambiabili isolate VDE (lunghe 157 mm) con pratica funzione di "rotazione con le dita", protezione antirotolamento e trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e marcatura della misura incisa al laser
- 14 lame intercambiabili con diametro ridotto della lama e isolamento di protezione integrato (iS)
- Lame intercambiabili con trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda del profilo e indicazione della misura incisa al laser
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 46 x 392 mm

9751 Termoformato in spugna Kraftform Kompakt VDE Set 1



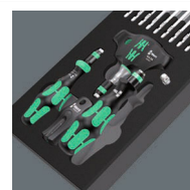
| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | |  |
| 05150151001 | 232526 | | 1 |
| | |  837 i RA 1x 9x115 | |
| | |  817 VDE 1x 9x98 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy 1x TX 8x157; 1x TX 9x157; 1x TX 10x157; 1x TX 27x157; 1x TX 30x157 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy 1x 2,5x157; 1x 3,0x157; 1x 4,0x157; 1x 5,0x157; 1x 6,0x157 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 | |
| | |  Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 1,2x6,5x157 | |
| | | 9851 1x 344,0x30,0x392,0 | |

* Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9752 Termoformato in spugna Kraftform Kompakt con funzione cricchetto Set 1

- Impugnatura portainseri 838 RA-R M con funzione cricchetto integrata (dentatura fine, 36 denti, angolo di richiamo 10° per inserti da 1/4"
- Impugnatura a T portainseri 416 RA con cricchetto integrato (dentatura fine, 80 denti, angolo di richiamo 4,5°) per inserti da 1/4"
- Impugnatura a T ergonomica bicomponente
- Impugnatura portainseri 816 R con impugnatura Kraftform e portainseri a cambio rapido Rapidaptor per inserti da 1/4"
- Portainseri a cambio rapido per una rapida sostituzione dell'inserto; con potente magnete permanente
- Cricchetto per inserti Mini Zyklop 8001 A (60 denti, angolo di richiamo 6°), versione fucinata in acciaio; per inserti da 1/4" e con adattatore per chiavi a bussola da 1/4"
- Raccordo 870/1 per chiavi a bussola ad azionamento manuale; adatta da 1/4" esagonale a 1/4" quadro
- Magnetizzatore 9500 per magnetizzare e smagnetizzare le punte degli utensili
- Inserti duri tenaci per l'impiego universale
- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 48 x 392 mm

9752 Termoformato in spugna Kraftform Kompakt con funzione cricchetto Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05150152001 | 232533 | | 1 |
| | | | 838 RA-R M 1x 1/4"x123,5 |
| | | | 416 RA 1x 1/4"x45 |
| | | | 816 R 1x 1/4"x119 |
| | | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 |
| | | | 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾ |
| | | | 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾ |
| | | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 27x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89 |
| | | | 840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ |
| | | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 |
| | | | 870/1 1x 1/4"x25 ²⁾ |
| | | | 9500 1x 64,6 |
| | | | 9852 1x 172,0x30,0x392,0 |

¹⁾ Lama esagonale

²⁾ Con sfera; per bussole manuali

³⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001



9780 Termoformato in spugna pinze KNIPEX Set 1

- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili
172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 38 x 392 mm

9780 Termoformato in spugna pinze KNIPEX Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150180001 | 4013288 225153 | | 1 |
| | | KNIPEX Pinza universale 03 05 180 1x 180 | |
| | | KNIPEX Cobra® Pinza regolabile di nuova generazione per tubi e dadi 87 05 250 1x 250 | |
| | | KNIPEX Tronchese laterale per meccanica tipo forte 74 05 160 1x 160 | |
| | | 9880 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9781 Termoformato in spugna pinze KNIPEX Set 2

- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili
172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 38 x 392 mm

9781 Termoformato in spugna pinze KNIPEX Set 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05150181001 | 4013288 225177 | | 1 |
| | | KNIPEX Pinza per meccanica con becchi mezzotondi con tronchese (pinza a becchi di cicogna) 26 15 200 1x 200 | |
| | | KNIPEX Pinza per meccanica 38 25 200 1x 200 | |
| | | KNIPEX Forbicie da elettricista 95 05 155 1x 155 | |
| | | 9881 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9782 Termoformato in spugna martello Set 1

- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili
172 x 30 x 392 mm, con utensili 172 x 35 x 392 mm

9782 Termoformato in spugna martello Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150182001 | 4013288 225191 | | 1 |
| | | PICARD® Martello da fabbro 500 g, 0000101-500 1x 500,0 | |
| | | RENNSTEIG Cacciaspines Exklusiv 1x 452 003 6 RC, 3,0x150; 1x 452 004 6 RC, 4,0x150; 1x 452 006 6 RC, 6,0x150; 1x 452 008 6 RC, 8,0x150 | |
| | | RENNSTEIG Scalpello piatto 310 250 1 1x 25,0x13,0x23,0 | |
| | | 9882 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9783 Termoformato in spugna lime PFERD Set 1

- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili
344 x 30 x 392 mm, con utensili 344 x 42 x 392 mm

9783 Termoformato in spugna lime PFERD Set 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05150183001 | 225368 | | 1 |
| | | PFERD Lima per meccanica quadra PF1142 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD Lima per meccanica mezzotonda a punta 1152SP 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD Lima per meccanica tonda 1162 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD Lima per meccanica piatta 1112 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD Lima per meccanica triangolare 1132 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD Spazzola per lime HBF Filo d'acciaio Ø 0,15 1x 232 | |
| | | 9883 1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001

9784 Termoformato in spugna pinze KNIPEX Set VDE 1

- Larghezza x Altezza x Profondità: senza utensili 172 x 30 x 392 mm,
con utensili 172 x 38 x 392 mm

9784 Termoformato in spugna pinze KNIPEX Set VDE 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05150184001 | 232489 | | 1 |
| | | Tronchese KNIPEX 70 06 160 | |
| | | Pinza a becchi mezzotondi con tronchese (a becchi di cicogna) KNIPEX 26 16 200 | |
| | | Pinza combinata a punta KNIPEX 08 26 185 | |
| | | 9884 1x 172,0x30,0x392,0 | |

^{*)} Attenzione: il termoformato non è compatibile con il modello precedente di carrello 05501051001





Wera 2go



Wera 2go 1 Supporto portaborse

Il Wera 2go è il supporto portaborse ultraleggero e mobile per tutte le borse e custodie Wera, con retro autoaderente.

Le borse e le custodie vengono "attaccate" a pressione in modo individuale, semplice e sicuro.

Grazie alla tracolla in dotazione, le mani rimangono libere durante il trasporto.

- Il supporto porta-utensili con sistema autoaderente
- Per applicare le borse e custodie in tessuto con fascia autoaderente
- Configurabile individualmente per la massima mobilità
- Mani libere durante il trasporto
- Con tracolla regolabile e removibile provvista di imbottitura larga

Wera 2go 1 Supporto portaborse



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|------------------------------------|---|
| 05004350001 | 187352 | | 1 |
| | | Wera 2go 5 1x 135,0x300,0x270,0 | |
| | | Wera 2go 6 1x 38,0x1470,0 | |

Wera 2go 2 Borsa porta-utensili

La borsa porta-utensili Wera 2go, con il suo sistema autoaderente e la sua compattezza, è la soluzione ideale per il trasporto comodo ed individuale degli utensili. Le fasce autoaderenti a strappo, sia interne che esterne, permettono uno sfruttamento degli spazi estremamente elevato.

Pertanto nella borsa, con l'aggiunta dell'estendibilità esterna, ci stanno incredibilmente molti utensili. Wera 2go 2 provvede ad un peso ridotto, dato che solo gli utensili necessari vengono portati con se. Il materiale robusto ed indeformabile protegge gli utensili da danneggiamenti ed acqua, ed aumenta la longevità della borsa-portautensili.

La larga, imbottita e regolabile tracolla e la posizione adesiva al corpo conferiscono un confortevole appoggio a spalla. Le mani rimangono libere durante il trasporto. Incluso cestello con separatore autoaderente, regolabile individualmente, per giravite ed altri utensili.

- La borsa porta-utensili Wera 2go con sistema interno ed esterno autoaderente a strappo
- Configurabile individualmente per la massima mobilità
- Ideale anche per collegare altre borse o custodie Wera in tessuto con superfici autoaderenti a strappo

Wera 2go 2 Borsa porta-utensili



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05004351001 | 187840 | | 1 |
| | | Wera 2go Container 1x 355,0x330,0x115,0 | |
| | | Wera 2go 6 1x 38,0x1470,0 | |
| | | Wera 2go 4 1x 165,0x165,0x105,0 | |

Wera 2go 2 XL Borsa porta-utensili

La borsa porta utensili Wera 2go XL con compartimenti extra profondi è, con il suo sistema autoaderente e la sua compattezza, la soluzione ideale per un trasporto degli utensili individuale e comodo.

Le fasce autoaderenti interne ed esterne consentono una flessibilità estremamente elevata e sfruttamento dello spazio.

Ciò si adatta a una quantità incredibile di utensili dentro e alla borsa. Wera 2go 2 è un bagaglio leggero, perché vengono presi solo gli utensili veramente necessari.

Il materiale robusto e indeformabile protegge gli utensili trasportati da danni e umidità e prolunga la durata della borsa porta utensili.

La tracolla con larga imbottitura scorrevole e la posizione aderente al corpo della borsa offrono un trasporto molto confortevole.

Durante il trasporto le mani restano libere. Incluso 1 cestello Wera 2go 4 con separatore regolabile a piacimento per giravite ed altri utensili. E' possibile riporre tranquillamente fino a 4 cestelli.

- Borsa porta utensili Wera 2go 2 XL con compartimenti extra profondi per p.es. cestelli Wera 2go 4

Wera 2go 2 XL Borsa porta-utensili



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|---|--|--|--|--|--|---|
| 05004357001 | 211491 | | | | | | | 1 |
| | | Wera 2go XL Container 1x 455,0x330,0x170,0 | | | | | | |
| | | Wera 2go 6 1x 38,0x1470,0 | | | | | | |
| | | Wera 2go 4 1x 165,0x165,0x105,0 | | | | | | |

Wera 2go 3 Borsa porta-utensili

- Può essere attaccata al sistema Wera 2go
- Indefornabile grazie ai pannelli in materiale plastico ricoperti di tessuto
- Elevata resistenza ai tagli e ai fori
- Elevata protezione degli utensili trasportati da danneggiamenti e umidità
- Da riempire in base alle esigenze dell'utente

Wera 2go 3 Borsa porta-utensili



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|------|--|--|--|--|---|
| 05004352001 | 187369 | mm | mm | mm | | | | | 1 |
| | | 130,0 | 325,0 | 80,0 | | | | | |

Wera 2go 4 Cestello porta-utensili

- Può essere attaccata al sistema Wera 2go
- Borsello porta-utensili indeformabile Wera 2go
- Elevata resistenza ai tagli e ai fori
- Separatore variabile autoaderente per suddividere fino a 5 scomparti
- Ampia superficie d'appoggio; maniglia per trasportarlo e appenderlo

Wera 2go 4 Cestello porta-utensili



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|---|
| 05004353001 | 187857 | mm | mm | mm | | | | | 1 |
| | | 165,0 | 165,0 | 105,0 | | | | | |

Wera 2go 5 Supporto borse porta-utensili

Il Wera 2go 5 è il porta-utensili estremamente leggero e facile da trasportare per tutte le custodie e borse in materiale tessile con sistema a strappo sul retro.

Le borse e le custodie possono essere attaccate in maniera facile e sicura al Wera 2go 5.

Wera 2go 5 Supporto borse porta-utensili



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|--|---|
| 05004354001 | 187383 | mm | mm | mm | | | | | 1 |
| | | 135,0 | 300,0 | 270,0 | | | | | |

Wera 2go 6 Tracolla

Tracolla per il sistema di trasporto per utensili Wera 2go. Con larga imbottitura scorrevole, regolabile in lunghezza, per un trasporto più confortevole. Da utilizzare con Wera 2go 1 e 5.

Wera 2go 6 Tracolla



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | |
| 05004355001 | 187390 | 38,0 | 1470,0 | | | | | 1 |

Wera 2go 7 Box utensili verticale

- Box di trasporto anche per utensili lunghi come p.es. livelle

Wera 2go 7 Box utensili verticale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|-------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05004356001 | 204370 | 295,0 | 100,0 | 100,0 | | | | 1 |

Wera 2go H 1 Assortimento utensili per lavorazione legno

Set utensili compatto con i 134 più importanti utensili per lavorazione legno, con prodotti Wera, BESSEY®, "KIRSCHEN"®, KNIPEX, Lyra®, PICARD® e Stabila®.

Grazie alla borsa porta-utensili compatta del sistema Wera 2go la mobilità viene agevolata significativamente.

- Ampio assortimento utensili da 134 pezzi in compatta borsa porta-utensili Wera 2go per carpentieri in impiego mobile
- Utensili di marca di pregiata qualità Wera, BESSEY®, "KIRSCHEN"®, KNIPEX, Lyra®, PICARD® e Stabila®
- Wera Kraftforma Kompakt H 1 legno (41 pezzi) e Wera Bit-Safe 61 legno 1 (61 pezzi)
- 393 S Porta-inserti extra slim con gambo flessibile per l'impiego in spazi di difficile accesso
- Chiavi piegate Wera con funzione di ritegno: 967/9 TX XL Multicolour HF 1 (9 pezzi) e 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 (9 pezzi)

Wera 2go H 1 Assortimento utensili per lavorazione legno



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05134011001 | 217677 | | 1 |
| | | 1x Wera 2go 2 | |
| | | 1x Bit-Safe 61 Wood 1 | |
| | | 1x Kraftform Kompakt H 1 | |
| | | 1x 967/9 TX XL Multicolour HF 1 | |
| | | 1x 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 | |
| | | 1x 393 S Impugnatura porta-inserti extra slim con gambo flessibile 1/4"x173,5 | |
| | | 1x KNIPEX Tenaglia 210mm 50 00 210 | |
| | | 1x Livella a bolla Stabila® tipo 81 25 cm 02500 Torpedo | |
| | | 1x Mazzuolo da carpentiere 105mm 52-1 P | |
| | | 1x Scalpello "KIRSCHEN"® 10mm 1001010 | |
| | | 1x Scalpello "KIRSCHEN"® 16mm 1001016 | |
| | | 1x Scalpello "KIRSCHEN"® 20mm 1001020 | |
| | | 1x Scalpello "KIRSCHEN"® 26mm 1001026 | |
| | | 1x Metro pieghevole in legno Stabila® tipo 601 N-S 2m 18206 | |
| | | 1x Martello da carpentiere Picard 400g forma francese 0008501-28 | |
| | | 1x KNIPEX Pinza a pappagallo COBRA® 250mm 87 11 250 | |
| | | 1x KNIPEX Pinza combinata 160mm 03 01 160 | |
| | | 1x BESSEY® Coltello richiudibile DBKPH-EU | |
| | | 1x Marcatore per fori profondi Lyra® DRY PROFI 4494202 | |

Prodotto non disponibile negli USA e in Canada.

Wera 2go E 1 Assortimento utensili per installatori elettrici

Un assortimento di utensili compatto con 73 degli utensili più importanti per installatori elettrici con prodotti Wera, Jung, KNIPEX, Lyra®, PICARD®, PUK® und Stabila®.

Grazie al contenitore utensili compatto del sistema Wera 2go la mobilità risulta notevolmente più agevole.

- Set completo di utensili da 73 pezzi in un contenitore compatto per utensili Wera 2go 2 per installatori elettrici per l'impiego mobile
- Utensili di marca di alta qualità di Wera, Jung, KNIPEX, Lyra®, PICARD®, PUK® e Stabila®
- Wera Kraftform Kompakt Turbo i 1 Tool Finder (16-pezzi assortimento impugnatura/lame intercambiabili VDE) per una velocità di avvitamento quadrupla e serie cricchetto Wera 8100 SA 6 Zyklop Speed (1/4", 28-pezzi)
- Chiave a forchetta autoregolabile Joker 6004 S per dadi e viti da 10-13 mm (sistema metrico) op. 7/16" - 1/2" (pollici)
- 1 giravite scalpello per scalpellare e fare leva, 4 Giravite isolati VDE di cui 2 con lama in acciaio Inox per evitare la formazione di ruggine impropria su oggetti in acciaio Inox

Wera 2go E 1 Assortimento utensili per installatori elettrici



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05134025001 | 221278 | 1 x Wera 2go 2 Borsa porta-utensili | 1 |
| | | 1 x 8100 SA 6 Kit con cricchetto Zyklop Speed, attacco da 1/4", metrico | |
| | | 1 x 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Assortimento di chiavi a L, metriche, BlackLaser, con funzione di ritegno | |
| | | 1 x Kraftform Kompakt Turbo i 1 Tool Finder | |
| | | 1x 932 A Giravite a taglio 1.2x7.0x125 | |
| | | 1x 3162 i PH VDE Giravite isolato a croce, in acciaio inox PH 2x100 | |
| | | 1x 3165 i VDE PZ Giravite isolato a croce, in acciaio inox PZ 2x100 | |
| | | 1x 160 i VDE Giravite isolato VDE a taglio 1.2x6.5x150 | |
| | | 1x 160 iS VDE Giravite isolato VDE a taglio con lama a diametro ridotto 0.6x3.5x100 | |
| | | 1x 6004 Joker S Chiave a forchetta autoregolabile 10-13x7/16"-1/2"x154 | |
| | | 1 x KNIPEX Pinza combinata 160 mm 01 06 160 | |
| | | 1 x KNIPEX Spelafili 14 26 160 | |
| | | 1 x KNIPEXPinza a becchi mezzotondi con tronchese (a becchi di cicogna) 26 16 200 | |
| | | 1 x KNIPEX Cobra® VDE Hightech Pinza a pappagallo, isolata, 87 26 250 | |
| | | 1 x KNIPEX Coltello per elettricisti 98 52 | |
| | | 1 x KNIPEX ErgoStrip® Spelafili universale 16 95 01 | |
| | | 1 x Seghetto a mano PUK® 2200 | |
| | | 1 x Marcatore per fori profondi Lyra® DRY PROFi 4494202 | |
| | | 1 x Livella STABILA® Pocket Electric 17775 | |
| | | 1 x Livella STABILA® tipo 70, 30 cm, 02281 | |
| | | 1 x Doppiometro pieghevole in legno STABILA® tipo 607, 2 m, giallo, 01104 | |
| | | 1 x Martello PICARD® 400 g, forma tedesca, 000101-0400 | |
| | | 1 x Bicchiera in gesso Jung, 127 mm, 946 127 00 | |
| | | 1 x Spatola da pittore Jung con manico in legno naturale, 922 050 00 | |

Wera 2go SHK 1 Assortimento utensili per il settore termosanitario

Assortimento utensili compatto con gli utensili più importanti per l'impiego idro-termosanitario con prodotti Wera, BESSEY®, KNIPEX, Lyra®, PICARD®, PUK® e Stabila®. Grazie al compatto container utensili del sistema Wera2go la mobilità viene decisamente facilitata.

- Assortimento completo di utensili 30 pezzi, in compatto container Wera 2go per impiego idro-termosanitario in mobilità
- Utensili di marchi pregiati di Wera, BESSEY®, KNIPEX, Lyra®, PICARD®, PUK® e Stabila®
- Chiave a doppia forchetta Joker 6002 con pratica funzione di sostegno grazie alla piastrina magnetica nella forchetta
- 1 giravite scalpello per scalpellare e fare leva, 4 giravite isolati VDE di cui 2 con lama in acciaio Inox per evitare la formazione di ruggine impropria su oggetti in acciaio Inox
- Chicchetto Zyklop Metal 8004 C da 1/2" (72 denti, angolo di richiamo di solo 5°) con levetta cambio rotazione; forma affusolata per spazi molto ristretti
- Assortimento chiavi a L per viti ad esagono cavo; il profilo Hex-Plus riduce lo stondamento delle viti esagono cavo

Wera 2go SHK 1 Assortimento utensili per il settore termosanitario



| Code | EAN | |
|-------------|---------|---|
| | 4013288 |  |
| 05136071001 | 230300 | 1 |
| | | 1x Wera 2go Container |
| | | 1x Wera 2go 6 Tracolla |
| | | 1x Wera 2go 4 Cestello porta-utensili |
| | | 1x 932 A Giravite a taglio 1.2x7.0x125 |
| | | 1x 395 HO Giravite-chiave a bussola esagonale 10.0x90 |
| | | 1x 395 HO Giravite-chiave a bussola esagonale 13.0x90 |
| | | 1x 1060 i Giravite Kraftform isolato VDE a taglio 0.6x3.5x100 |
| | | 1x 1060 i Giravite Kraftform isolato VDE a taglio 1.0x5.5x125 |
| | | 1x 1062 i PH Giravite Kraftform isolato VDE a croce PH PH 1x80 |
| | | 1x 1062 i PH Giravite Kraftform isolato VDE a croce PH PH 2x100 |
| | | 1x 8004 C Cricchetto Zyklop Metal con levetta di inversione, attacco da 1/2" 1/2"x281 |
| | | 1x 8790 HMC Chiave a bussola Zyklop, attacco da 1/2" 10.0x37.0 |
| | | 1x 8790 HMC Chiave a bussola Zyklop, attacco da 1/2" 13.0x37.0 |
| | | 1x 8790 HMC Chiave a bussola Zyklop, attacco da 1/2" 17.0x37.0 |
| | | 1x 8790 HMC Chiave a bussola Zyklop, attacco da 1/2" 19.0x37.0 |
| | | 1x Cinturino tessile C (belt), per 6 pezzi, vuoto 45.0x275.0 |
| | | 1x 6002 Chiave Joker a forchetta doppia 10x13x167 |
| | | 1x 6002 Chiave Joker a forchetta doppia 17x19x235 |
| | | 1x 6002 Chiave Joker a forchetta doppia 24x27x280 |
| | | 1x 6002 Chiave Joker a forchetta doppia 30x32x305 |
| | | 1x 950/9 Hex-Plus 2 |
| | | 1x 9529 C SB Chiave a gradino 1/2" 10.0x88,0 |
| | | 1x KNIPEX Pinza a pappagallo COBRA® 250mm 87 11 250 |
| | | 1x KNIPEX Pinza combinata 160mm 03 01 160 |
| | | 1x KNIPEX Spelafili 14 26 160 |
| | | 1x KNIPEX Profi-Key 001104 per i comuni sistemi di chiusura |
| | | 1x Livella STABILA® tipo 70, 30 cm, 02281 |
| | | 1x Doppiometro pieghevole in legno STABILA® tipo 607, 2 m, giallo, 01104 |
| | | 1x Martello PICARD® 400 g, forma tedesca, 000101-0400 |
| | | 1x Seghetto a mano PUK® 2200 |
| | | 1x BESSEY® Coltello richiudibile DBKPH-EU |
| | | 1x Marcatore per fori profondi Lyra® DRY PROFi 4494202 |

Nastro autoaderente 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05670446001 | 189448 | | 1 |
| | | Nastro autoaderente 70 1x 50,0x70,0 | |

Nastro autoaderente 2



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05670447001 | 189455 | | 1 |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Nastro autoaderente 3



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05670448001 | 189462 | | 1 |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |





Inserti



Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inseri per avvitatori ad impatto con magnete ad anello

La tecnologia dei porta-inseri Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inseri diamantati

TriTorsion

Il porta-inseri per avvitatori ad impatto in acciaio inox

La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni.

Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite. Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. Esagonale da 1/4" per porta-inseri secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

851/1 IMP DC PH Inserti Impaktor PH, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|---|
| 05057615001 | 178695 | + | 851/1 IMP DC 10x PH 1x25 | 1 |
| 05057616001 | 157638 | + | 851/1 IMP DC 10x PH 2x25 | 1 |
| 05057617001 | 157645 | + | 851/1 IMP DC 10x PH 3x25 | 1 |

851/1 IMP DC Inserti Impaktor, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|---|
| 05073916001 | 158369 | + | 851/1 IMP DC 1x PH 2x25 | 5 |
| 05073917001 | 158376 | + | 851/1 IMP DC 1x PH 3x25 | 5 |

Bit-Box 15 Impaktor PH

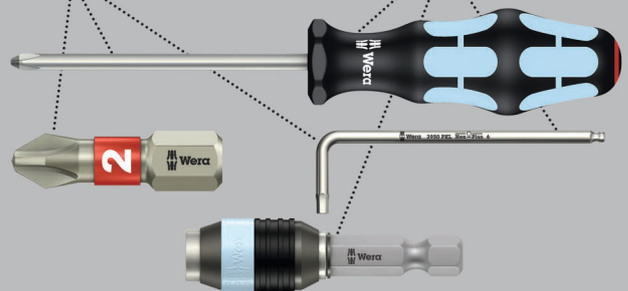


| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|-----------------------------|----|
| 05057752001 | 4013288 187918 | + | 851/1 IMP DC 15x PH 2x25 | 10 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Inseri di alta qualità in acciaio inox per viti a croce. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Con zona di torsione: con gli inserti a torsione che, durante i picchi di carico, assorbono l'energia cinetica. Si evita così l'usura precoce dell'inserto, prolungandone la durata. Esagonale da 1/4", per porta-inseri secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

3851/1 TS Inserti, in acciaio inox



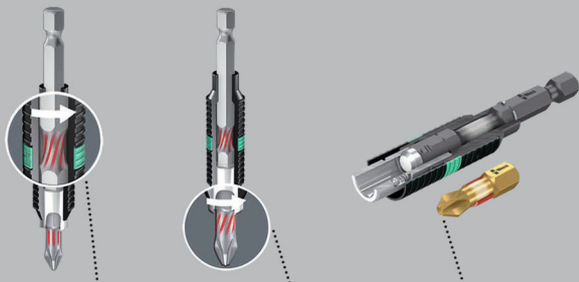
| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|---|------|----|----|--|----|
| 05071010001 | 110985 | | PH 1 | 25 | 1" | | 10 |
| 05071011001 | 110992 | | PH 2 | 25 | 1" | | 10 |
| 05071012001 | 111005 | | PH 3 | 25 | 1" | | 10 |

3851/1 TS Inserti, in acciaio inox, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|----------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05073610001 | 112132 | + | 3851/1 TS PH 1x PH 1x25 | 5 |
| 05073611001 | 112149 | + | 3851/1 TS PH 1x PH 2x25 | 5 |

Sistema BiTorsion - elevata longevità



Doppio assorbimento di carichi. Assorbimento di carichi ridotti nel porta-inserti.

Assorbimento di carichi elevati nella zona di torsione dell'inserto.

Evita l'usura precoce causata dai picchi di carico.

851/1 BDC Inserti

Inserti con minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto. Queste particelle assicurano che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento. Con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica.

In questo modo l'utensile dura di più. Attacco esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

851/1 BDC Inserti



| Code | EAN | + | 1" | 1" | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|--|----|
| | 4013288 | | mm | | | | | | |
| 05056400001 | 033970 | PH 1 | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05056402001 | 033987 | PH 2 | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05056404001 | 033994 | PH 3 | 25 | 1" | | | | | 10 |

851/1 BDC Inserti, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|----------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05073332001 | 029324 | + | 851/1 BDC PH 1x PH 1x25 | 5 |
| 05073333001 | 029331 | + | 851/1 BDC PH 1x PH 2x25 | 5 |
| 05073334001 | 029348 | + | 851/1 BDC PH 1x PH 3x25 | 5 |
| 05073335001 | 029355 | + | 851/1 BDC PH 2x PH 2x25 | 5 |

851/1 BTH Inserti

Inserti di alta qualità per viti Phillips con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. Con zona BiTorsion per assorbire i picchi di carico.

In questo modo l'utensile dura di più. tenaci duri, per l'uso universale. Attacco esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

851/1 BTH Inserti



| Code | EAN | + | 1" | 1" | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|--|----|
| | 4013288 | | mm | | | | | | |
| 05056410001 | 034243 | PH 1 | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05056412001 | 034250 | PH 2 | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05056414001 | 034267 | PH 3 | 25 | 1" | | | | | 10 |



851/1 BTZ Inserti a croce

Inserti di alta qualità per viti Phillips con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. Con zona BiTorsion per assorbire i picchi di carico.

In questo modo l'utensile dura di più. Versione extra dura. Attacco esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

851/1 BTZ Inserti a croce



| | EAN | + | 1" | 1" | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05056420001 | 034458 | PH 1 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056422001 | 034465 | PH 2 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056424001 | 034472 | PH 3 | 25 | 1" | | | | 10 |

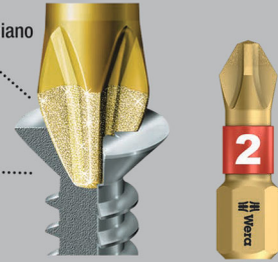
Bit-Box 20 BTZ PH



| Code | EAN | + | | | | | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|--|--|--|--|----|
| 05057751001 | 187956 | | 851/1 BTZ PH 20x PH 2x25 | | | | | 10 |

Inserti rivestiti di diamanti

Minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'utensile si accoppiano perfettamente con la vite



Posizionamento perfetto dell'inserto nella testa della vite

Il rivestimento degli inserti con minuscole particelle di diamanti garantisce un accoppiamento perfetto con la vite, richiedendo meno pressione durante l'avvitamento e riducendo il pericolo che l'inserto scivoli dalla vite.

Versione profilata con bordi molto taglienti che riescono a forare un'eventuale strato di vernice colorata nell'impronta della vite assicurando una perfetta trasmissione di forza tra l'inserto e la vite. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

851/1 A Inserti

Versione extra dura. Versione profilata. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

851/1 A Inserti



| | EAN | + | 1" | 1" | Ø | | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | | |
| 05134919001 | 099976 | PH 1 | 25 | 1" | 4,5 | | | 10 |
| 05134920001 | 099983 | PH 2 | 25 | 1" | 6,0 | | | 10 |
| 05134921001 | 099990 | PH 3 | 25 | 1" | - | | | 10 |

851/1 RDC Inserti

Inserti di alta qualità per viti per prefabbricati. Con diametro del gambo ridotto per avvitiamenti in profondità senza danneggiare la superficie. Per lavori su cartongesso. Il rivestimento degli inserti con minuscole particelle di diamanti garantisce un accoppiamento perfetto con la vite, riduce la forza di pressione nonché il pericolo che l'inserto scivoli. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

851/1 RDC Inserti



| | EAN | + | 1" | 1" | Ø | | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | | |
| 05135008001 | 032904 | PH 2 | 25 | 1" | 4,2 | | | 10 |

851/1 TZ Inserti

- Tenace-duri, per l'impiego universale
- Forma a torsione per prevenire l'usura precoce

851/1 TZ Inserti



| | EAN | + | mm | mm | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05056505001 | 013606 | PH 1 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056510001 | 013613 | PH 2 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056525001 | 013620 | PH 3 | 25 | 1" | | | | 10 |

851/1 TZ SB Inserti a croce, self-service



| | Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|---------|-------------|------------------------------------|--|--|--|---|
| | | 4013288 | | | | | | |
| 05073323001 | 029249 | + | 851/1 TZ PH | 2x PH 1x25 | | | | 5 |
| 05073324001 | 029256 | + | 851/1 TZ PH | 2x PH 2x25 | | | | 5 |
| 05073325001 | 029263 | + | 851/1 TZ PH | 2x PH 3x25 | | | | 5 |
| 05073326001 | 029270 | + | 851/1 TZ PH | 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | | | | 5 |

853/1 TZ ACR® Inserti

Inserti di alta qualità con zona di torsione, che assorbe l'energia cinetica in presenza di forti sollecitazioni, prolungando notevolmente la durata dell'utensile. Con nervature dure (anti cam-out ribs, ACR) per impedire che l'inserto scivoli dalla testa della vite. Tenaci duri, per ogni tipo d'avvitamento. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

853/1 TZ ACR® Inserti



| | EAN | + | mm | mm | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05056662001 | 014405 | PH 2 | 25 | 1" | | | | 10 |

851/1 Z Inserti

- Tenace-duri, per l'impiego universale

851/1 Z Inserti



| | EAN | + | mm | mm | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05056500001 | 013323 | PH 0 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05072070001 | 013453 | PH 1 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056507001 | 013330 | PH 1 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05072072001 | 013460 | PH 2 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056515001 | 013347 | PH 2 | 32 | 1 1/4" | | | | 10 |
| 05056520001 | 013354 | PH 2 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05072074001 | 013477 | PH 3 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05134905001 | 094858 | PH 3 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05056535001 | 013378 | PH 4 | 32 | 1 1/4" | | | | 10 |

851/1 Z Inserti, self-service



| | Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|---------|------------|------------------------------------|--|--|--|---|
| | | 4013288 | | | | | | |
| 05073304001 | 029058 | + | 851/1 Z PH | 2x PH 1x25 | | | | 5 |
| 05073305001 | 029065 | + | 851/1 Z PH | 2x PH 2x25 | | | | 5 |
| 05073306001 | 029072 | + | 851/1 Z PH | 2x PH 3x25 | | | | 5 |
| 05073307001 | 029089 | + | 851/1 Z PH | 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | | | | 5 |

851/1 Z DIY Inserti, self-service



| | Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|---------|------------|-------------|--|--|--|---|
| | | 4013288 | | | | | | |
| 05072400001 | 115737 | + | 851/1 Z PH | 10x PH 1x25 | | | | 1 |
| 05072401001 | 115744 | + | 851/1 Z PH | 10x PH 2x25 | | | | 1 |
| 05072402001 | 115751 | + | 851/1 Z PH | 10x PH 3x25 | | | | 1 |

851/1 Z DIY 100 Inserti, self-service



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|-----------------------------------|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05072441001 | 4013288 138477 | 851/1 Z PH 100x PH 2x25 | 1 |

Bit-Box 20 PH



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|----------------------------------|----|
| | Code | EAN | | |
| | 05057750001 | 4013288 188014 | 851/1 Z PH 20x PH 2x25 | 20 |

851/1 J Inserti

Inserti di alta qualità per viti Phillips, ottimizzati per viti PH asiatiche. Simili viti Camera. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti DIN ISO 1173-D 6,3.

851/1 J Inserti



| Code | EAN | | | | | | |
|---------------------------|------------|-------|--|----|----|-----|----|
| | | | | mm | " | mm | |
| 05135040001 ¹⁾ | 112569 | PH 00 | | 25 | 1" | 2,0 | 10 |
| 05135041001 ²⁾ | 112576 | PH 0 | | 25 | 1" | 2,5 | 10 |

¹⁾Misura 00 secondo JCIS 00 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata
²⁾Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magneti ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati

TriTorsion

Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox

La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni.

Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite. Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 IMP DC PH DIY Inserti Impaktor PH, self-service



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|-----------------------------------|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05057656001 | 4013288 157652 | 851/4 IMP DC 5x PH 2x50 | 1 |
| | 05057657001 | 4013288 157669 | 851/4 IMP DC 5x PH 3x50 | 1 |



851/4 IMP DC Inserti Impaktor, self-service

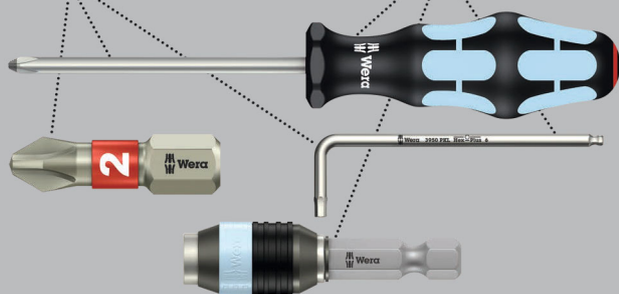


| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|----------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05073956001 | 158482 | | 851/4 IMP DC 1x PH 2x50 | 5 |
| 05073957001 | 158499 | | 851/4 IMP DC 1x PH 3x50 | 5 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



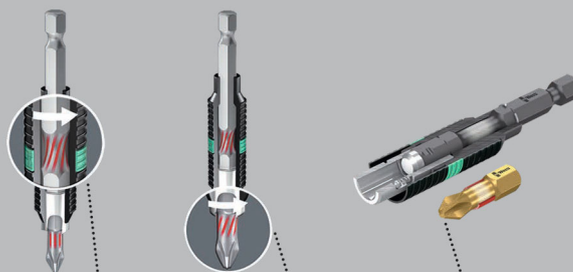
Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti a croce. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

3851/4 Inserti, in acciaio inox



| Code | EAN | | mm | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|--|--|--|----|
| | 4013288 | | | | | | | |
| 05071081001 | 115485 | PH 1 | 89 | 3 1/2" | | | | 10 |
| 05071082001 | 115492 | PH 2 | 89 | 3 1/2" | | | | 10 |
| 05071083001 | 115508 | PH 3 | 89 | 3 1/2" | | | | 10 |

Sistema BiTorsion - elevata longevità



Doppio assorbimento di carichi. Assorbimento di carichi ridotti nel porta-inserti.

Assorbimento di carichi elevati nella zona di torsione dell'inserto.

Evita l'usura precoce causata dai picchi di carico.

851/4 BDC Inserti

Inserti BiTorsion con minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto. Queste particelle assicurano che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento.

Con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 BDC Inserti



| Code | EAN | | mm | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| | 4013288 | | | | | | | |
| 05059530001 | 034090 | PH 1 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05059532001 | 034106 | PH 2 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05059534001 | 034113 | PH 3 | 50 | 2" | | | | 10 |

851/4 BTH Inserti

Inserti BiTorsion con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 BTH Inserti



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05059540001 | 034304 | PH 1 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05059542001 | 034311 | PH 2 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05059544001 | 034328 | PH 3 | 50 | 2" | | | | 10 |

851/4 BTZ Inserti

Inserti BiTorsion con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Tenaci duri, per l'uso universale.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 BTZ Inserti



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05059550001 | 034571 | PH 1 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05059552001 | 034588 | PH 2 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05059554001 | 034595 | PH 3 | 50 | 2" | | | | 10 |

851/4 RH Inserti a diametro ridotto

Inserti con diametro del gambo ridotto per avvvitamenti in profondità senza danneggiare la superficie.

Versione profilata. Extra duri. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 RH Inserti a diametro ridotto



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ⌀ | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05380161001 | 157065 | PH 2 | 50 | 2" | 4,2 | | | 10 |

851/4 A Inserti

Con profilo tagliente che riesce a forare un'eventuale strato di vernice colorata nell'impronta della vite assicurando una perfetta trasmissione di forza tra l'inserto e la vite.

Versione extra dura. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 A Inserti



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ⌀ | | |
|---------------------------|---------|------|-----|--------|-----|----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05134929001 | 105165 | PH 0 | 50 | 2" | 3 | | | 10 |
| 05134906001 | 105141 | PH 0 | 70 | 2 3/4" | 3 | | | 10 |
| 05134907001 | 105172 | PH 0 | 89 | 3 1/2" | 3 | | | 10 |
| 05134930001 | 100009 | PH 1 | 50 | 2" | 4,5 | | | 10 |
| 05134370001 | 037831 | PH 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | | | 10 |
| 05134372001 | 037855 | PH 1 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | | 10 |
| 05134931001 | 100016 | PH 2 | 50 | 2" | 6 | | | 10 |
| 05134371001 | 037848 | PH 2 | 70 | 2 3/4" | 6 | | | 10 |
| 05134373001 | 037862 | PH 2 | 89 | 3 1/2" | 6 | | | 10 |
| 05134910001 ¹⁾ | 105202 | PH 2 | 152 | 6" | 6 | | | 10 |
| 05134911001 ²⁾ | 105219 | PH 2 | 152 | 6" | 6 | | | 10 |
| 05134932001 | 100023 | PH 3 | 50 | 2" | - | | | 10 |
| 05134913001 | 105233 | PH 3 | 70 | 2 3/4" | 8 | | | 10 |
| 05134914001 | 105240 | PH 3 | 89 | 3 1/2" | 8 | | | 10 |
| 05134915001 | 105257 | PH 3 | 152 | 6" | 8 | | | 10 |
| 05160983001 | 106575 | PH 4 | 50 | 2" | 10 | | | 10 |

¹⁾Lungh. codolo esagonale 100 mm

²⁾Lungh. codolo esagonale 20 mm



851/4 R Insetti a diametro ridotto

Insetti con diametro del gambo ridotto per avvitamenti in profondità senza danneggiare la superficie. Versione profilata. Extra duri. Esagonale da 1/4", per porta-insetti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 R Insetti a diametro ridotto



| Code | EAN | + | 1" | 2" | 3,0 | | |
|-------------|--------|------|-----|----|-----|--|----|
| | | | mm | | mm | | |
| 05160899001 | 105547 | PH 2 | 50 | 2" | 3,0 | | 10 |
| 05160896001 | 105554 | PH 2 | 152 | 6" | 3,0 | | 10 |

851/4 TH Insetti

Insetti con zona di torsione elastica che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Extra duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-insetti DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 TH Insetti



| Code | EAN | + | 1" | 2" | | | |
|-------------|--------|------|----|----|--|--|----|
| | | | mm | | | | |
| 05059855001 | 013897 | PH 1 | 50 | 2" | | | 10 |
| 05059860001 | 013903 | PH 2 | 50 | 2" | | | 10 |
| 05059865001 | 013910 | PH 3 | 50 | 2" | | | 10 |

851/4 TZ Insetti

Insetti con zona di torsione elastica che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-insetti DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 TZ Insetti



| Code | EAN | + | 1" | 2" | | | |
|-------------|--------|------|----|----|--|--|----|
| | | | mm | | | | |
| 05059805001 | 013927 | PH 1 | 50 | 2" | | | 10 |
| 05059810001 | 013934 | PH 2 | 50 | 2" | | | 10 |
| 05059815001 | 013941 | PH 3 | 50 | 2" | | | 10 |

851/4 TZ Insetti - self-service



| Code | EAN | + | | | |
|-------------|---------|---|-------------|------------|---|
| | 4013288 | | | | |
| 05134380001 | 037947 | + | 851/4 TZ PH | 2x PH 1x50 | 3 |
| 05134381001 | 037954 | + | 851/4 TZ PH | 2x PH 2x50 | 3 |
| 05134382001 | 037961 | + | 851/4 TZ PH | 2x PH 3x50 | 3 |

851/4 Z Insetti

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-insetti DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 Z Insetti



| Code | EAN | + | 1" | 2" | 3" | | |
|-------------|---------|------|-----|--------|-----|--|----|
| | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05059755001 | 013781 | PH 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | | 10 |
| 05059760001 | 013798 | PH 1 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | 10 |
| 05059765001 | 031044 | PH 1 | 127 | 5" | 4,5 | | 10 |
| 05059766001 | 031051 | PH 1 | 152 | 6" | 4,5 | | 10 |
| 05059770001 | 013804 | PH 2 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | | 10 |
| 05059775001 | 013811 | PH 2 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 10 |
| 05059780001 | 013828 | PH 2 | 110 | 4 3/8" | 6,0 | | 10 |
| 05059785001 | 030474 | PH 2 | 127 | 5" | 6,0 | | 10 |
| 05059786001 | 031068 | PH 2 | 152 | 6" | 6,0 | | 10 |
| 05059790001 | 013835 | PH 3 | 70 | 2 3/4" | - | | 10 |
| 05059795001 | 013842 | PH 3 | 89 | 3 1/2" | - | | 10 |
| 05059800001 | 013859 | PH 3 | 110 | 4 3/8" | - | | 10 |
| 05059802001 | 031075 | PH 3 | 152 | 6" | - | | 10 |

851/4 J Insetti

Insetti di alta qualità, ottimizzati per viti PH asiatiche. Particolarmente adatti per piccole dimensioni secondo Japanese Camera Industrial Standard.

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-insetti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 J Insetti



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|---------------------------|--------|-------|----|--------|-----|--|----|
| 05135530001 ¹⁾ | 113252 | PH 00 | 50 | 2" | 2,0 | | 10 |
| 05380200001 ¹⁾ | 156204 | PH 00 | 89 | 3 1/2" | 2,0 | | 10 |
| 05135531001 ²⁾ | 113269 | PH 0 | 50 | 2" | 2,5 | | 10 |
| 05380201001 ²⁾ | 156211 | PH 0 | 89 | 3 1/2" | 2,5 | | 10 |
| 05135532001 | 113276 | PH 1 | 50 | 2" | 4,5 | | 10 |
| 05380202001 | 156228 | PH 1 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | 10 |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Misura 0 secondo JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

851/4 Z Insetti, self-service



| Code | EAN | + | | |
|-------------|--------|---|---------------------------|---|
| 05073520001 | 105875 | + | 851/4 Z PH 1x PH 1x89 | 5 |
| 05136305001 | 213839 | + | 851/4 Z PH 1x PH 1x152 | 3 |
| 05073521001 | 105882 | + | 851/4 Z PH 1x PH 2x89 | 5 |
| 05136306001 | 213846 | + | 851/4 Z PH 1x PH 2x152 | 3 |
| 05073522001 | 105899 | + | 851/4 Z PH 1x PH 3x89 | 5 |
| 05136307001 | 213853 | + | 851/4 Z PH 1x PH 3x152 | 3 |

853/4 Insetti a croce ACR® con guaina

Con nervature dure (anti cam-out ribs, ACR) per impedire che esca dalla testa della vite, magnetizzazione permanente, in questo modo le viti vengono ben trattenute sull'estremità dell'inserto; con guaina sintetica che protegge gli elementi da avvitare da danni durante l'avvitamento, tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-insetti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

853/4 Insetti a croce ACR® SL con guaina, magnetizzazione permanente



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|-----|--------|-----|--|----|
| 05323780001 | 165190 | PH 2 | 50 | 2" | 5,2 | | 40 |
| 05323781001 | 165206 | PH 2 | 90 | 3 1/2" | 5,2 | | 40 |
| 05203913001 | 163189 | PH 2 | 150 | 6" | 5,2 | | 40 |
| 05203914001 | 163196 | PH 2 | 200 | 8" | 5,2 | | 60 |

853/4 Insetti ACR®

Con zona di torsione, che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica, prolungando notevolmente la durata dell'utensile. Con nervature dure (anti cam-out ribs, ACR) per impedire che esca dalla testa della vite. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-insetti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

853/4 Insetti ACR®



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|----|----|-----|--|----|
| 05346286001 | 105578 | PH 2 | 50 | 2" | 5,2 | | 10 |



853/4 Inserti a croce Harpoon ACR®

Inserti con diametro del gambo ridotto per avvitiamenti in profondità senza danneggiare la superficie. Con nervature dure (anti cam-out ribs, ACR) per impedire che l'inserto esca dalla testa della vite.

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

853/4 Inserti a croce Harpoon ACR®



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | | |
|-------------|---------|------|-----|--------|-----|----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05160901001 | 105592 | PH 2 | 50 | 2" | 3,3 | | | 10 |
| 05160895001 | 105608 | PH 2 | 70 | 2 3/4" | 3,3 | | | 10 |
| 05160908001 | 105615 | PH 2 | 152 | 6" | 3,3 | | | 10 |

851/2 Z Inserti

Inserti tenaci duri per l'uso universale. Esagonale da 5/16" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 8.

851/2 Z Inserti



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | | |
|-------------|---------|------|----|--------|-----|----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05057705001 | 013668 | PH 1 | 32 | 1 1/4" | 4,5 | | | 10 |
| 05057710001 | 013675 | PH 2 | 32 | 1 1/4" | 6,0 | | | 10 |
| 05057715001 | 013682 | PH 3 | 32 | 1 1/4" | 7,6 | | | 10 |
| 05057720001 | 013699 | PH 4 | 32 | 1 1/4" | - | | | 10 |

851/11 Inserti

Inserti tenaci duri, per l'uso universale. Per filettature M 4.

851/11 Inserti



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | | |
|-------------|---------|------|----|--------|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05065081001 | 014245 | PH 2 | 33 | 1 1/4" | 6,0 | | | 5 |

851/12 Inserti

Tenaci duri, per l'uso universale. Per filettature M 5.

851/12 Inserti



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | | |
|-------------|---------|------|------|--------|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05065110001 | 014252 | PH 2 | 33 | 1 1/4" | 7,0 | | | 5 |
| 05065112001 | 014269 | PH 2 | 35 | 1 3/8" | 7,0 | | | 5 |
| 05065114001 | 014276 | PH 2 | 44,5 | 1 3/4" | 6,0 | | | 5 |

851/16 Inserti

Tenaci duri, per l'uso universale. Per filettature #10-32 UNF.

851/16 Inserti



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | | |
|-------------|---------|------|------|--------|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05065197001 | 014351 | PH 2 | 44,5 | 1 3/4" | 6,0 | | | 5 |

851/9 C J PH Inserti, Halfmoon

Con attacco Halfmoon da 4 mm. Ottimizzati per viti PH giapponesi. Versione dura.

851/9 C J PH Inserti, Halfmoon



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | ℓ | ℓ | |
|---------------------------|---------|--------|----|----------|-----|----|--------|----|--|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | mm | | |
| 05134605001 ¹⁾ | 190444 | PH 000 | 44 | 1 47/64" | 1,5 | 20 | 25/32" | 10 | |
| 05135270001 ¹⁾ | 112729 | PH 00 | 44 | 1 47/64" | 1,8 | 20 | 25/32" | 10 | |
| 05135271001 ¹⁾ | 112736 | PH 00 | 64 | 2 33/64" | 1,8 | 20 | 25/32" | 10 | |
| 05135272001 ²⁾ | 112743 | PH 0 | 44 | 1 47/64" | 1,8 | 20 | 25/32" | 10 | |
| 05135273001 ²⁾ | 112750 | PH 0 | 64 | 2 33/64" | 1,8 | 20 | 25/32" | 10 | |
| 05135276001 ¹⁾ | 112781 | PH 1 | 44 | 1 47/64" | 3,0 | 20 | 25/32" | 10 | |
| 05135277001 ¹⁾ | 112798 | PH 1 | 64 | 2 33/64" | 3,0 | 20 | 25/32" | 10 | |

¹⁾Ottimizzato per le viti asiatiche

²⁾Misura 0 secondo JICIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

851/21 J Inserti a croce

Con attacco HIOS da 4 mm. Ottimizzati per viti PH giapponesi.
Versione dura.

851/21 J Inserti a croce



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|---------------------------|--------|-------|----|---------|-----|--|----|
| 05135280001 ¹⁾ | 112804 | PH 00 | 40 | 1 9/16" | 1,8 | | 10 |
| 05135281001 ¹⁾ | 112811 | PH 00 | 60 | 2 3/8" | 1,8 | | 10 |
| 05135284001 ²⁾ | 112828 | PH 0 | 40 | 1 9/16" | 1,8 | | 10 |
| 05135285001 ²⁾ | 112835 | PH 0 | 60 | 2 3/8" | 1,8 | | 10 |

¹⁾Misura 00 secondo JClS 00 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

²⁾Misura 0 secondo JClS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificata

Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magneti ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati

TriTorsion

Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox



Inserti di alta qualità per viti Pozidriv. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite. Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 IMP DC PZ DIY Inserti Impaktor, self-service



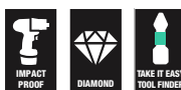
| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|---|
| 05057620001 | 178718 | + | 855/1 IMP DC 10x PZ 1x25 | 1 |
| 05057621001 | 157676 | + | 855/1 IMP DC 10x PZ 2x25 | 1 |
| 05057622001 | 157683 | + | 855/1 IMP DC 10x PZ 3x25 | 1 |

855/1 IMP DC Inserti Impaktor, self-service

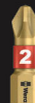


| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|---|
| 05073921001 | 158383 | + | 855/1 IMP DC 1x PZ 2x25 | 5 |
| 05073922001 | 158390 | + | 855/1 IMP DC 1x PZ 3x25 | 5 |

Bit-Box 15 Impaktor PZ



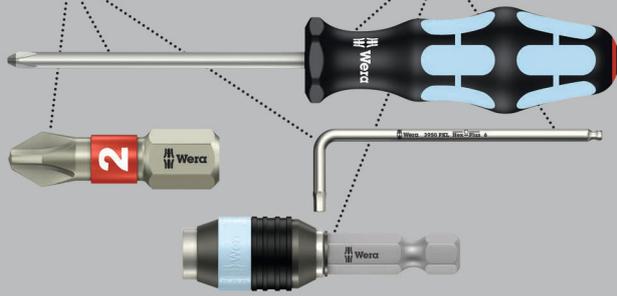
| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|----|
| 05057763001 | 187901 | + | 855/1 IMP DC 15x PZ 2x25 | 10 |



Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti Pozidriv. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Con zona di torsione: con gli inserti a torsione che, durante i picchi di carico, essi assorbono l'energia cinetica. Si evita così l'usura precoce dell'inserto, prolungandone la durata. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

3855/1 TS Inserti, in acciaio inox



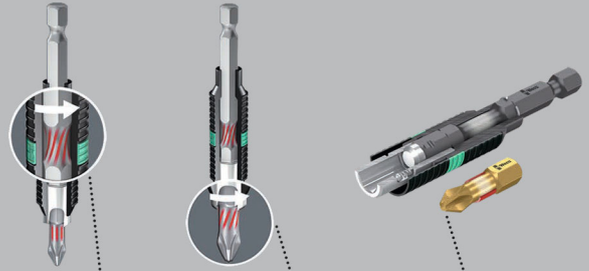
| | EAN | ✳ | ⌀ | ℓ | | | | | |
|-------------|---------|---|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | | |
| 05071020001 | 111012 | ✳ | PZ 1 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071021001 | 111029 | ✳ | PZ 2 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071022001 | 111036 | ✳ | PZ 3 | 25 | 1" | | | | 10 |

3855/1 TS Inserti, in acciaio inox, self-service



| Code | EAN | ✳ | | | | | | | |
|-------------|---------|---|--------------|--|--|--|--|--|---|
| | 4013288 | | | | | | | | |
| 05073613001 | 112101 | ✳ | 3855/1 TS PZ | | | | | | 5 |
| 05073614001 | 112118 | ✳ | 1x PZ 1x25 | | | | | | 5 |
| 05073615001 | 112125 | ✳ | 3855/1 TS PZ | | | | | | 5 |
| | | | 1x PZ 2x25 | | | | | | |
| | | | 3855/1 TS PZ | | | | | | |
| | | | 1x PZ 3x25 | | | | | | |

Sistema BiTorsion - elevata longevità



Doppio assorbimento di carichi. Assorbimento di carichi ridotti nel porta-inserti.

Assorbimento di carichi elevati nella zona di torsione dell'inserto.

Evita l'usura precoce causata dai picchi di carico.

855/1 BDC Inserti

Inserti BiTorsion con minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto. Queste particelle assicurano che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento.

Con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 BDC Inserti



| | EAN | ✳ | ⌀ | ℓ | | | | | |
|-------------|---------|---|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | | |
| 05056700001 | 034007 | ✳ | PZ 1 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056702001 | 034014 | ✳ | PZ 2 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056704001 | 034021 | ✳ | PZ 3 | 25 | 1" | | | | 10 |

855/1 BDC Inserti, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|---|
| 05073336001 | 029362 | + | 855/1 BDC PZ 1x PZ 1x25 | 5 |
| 05073337001 | 029379 | + | 855/1 BDC PZ 1x PZ 2x25 | 5 |
| 05073338001 | 029386 | + | 855/1 BDC PZ 1x PZ 3x25 | 5 |
| 05073339001 | 029393 | + | 855/1 BDC PZ 2x PZ 2x25 | 5 |

855/1 BTH Inserti

Inserti BiTorsion con zona di torsione per evitare che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica.

In questo modo l'utensile dura di più. Versione extra dura. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 BTH Inserti



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|----|----|--|--|----|
| 05056710001 | 034274 | PZ 1 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056712001 | 034281 | PZ 2 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056714001 | 034298 | PZ 3 | 25 | 1" | | | 10 |

Bit-Box 20 BTH PZ



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|----|
| 05057762001 | 187963 | + | 855/1 BTH PZ 20x PZ 2x25 | 10 |

855/1 BTZ Inserti

Inserti BiTorsion con zona di torsione per evitare che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica.

In questo modo l'utensile dura di più. Tenace dura, per impiego universale.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 BTZ Inserti



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|----|----|--|--|----|
| 05056720001 | 034489 | PZ 1 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056722001 | 034496 | PZ 2 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056724001 | 034502 | PZ 3 | 25 | 1" | | | 10 |

Bit-Box 20 BTZ PZ



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|----|
| 05057761001 | 187970 | + | 855/1 BTZ PZ 20x PZ 2x25 | 10 |



855/1 RZ Inserti

Con diametro del gambo ridotto per avvitiamenti in profondità senza danneggiare la superficie. Per lavori su cartongesso. Per viti Pozidriv per prefabbricati. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 RZ Inserti



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | |
| 05135017001 | 175311 | PZ 1 | 25 | 1" | 4,2 | 10 |
| 05135003001 | 096739 | PZ 2 | 25 | 1" | 4,2 | 10 |

855/1 TH Inserti

Con zona di torsione elastica per evitare che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Versione extra dura. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 TH Inserti



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|----|
| Code | 4013288 | | mm | | |
| 05056910001 | 014740 | PZ 1 | 25 | 1" | 10 |
| 05056915001 | 014757 | PZ 2 | 25 | 1" | 10 |
| 05056925001 | 014764 | PZ 3 | 25 | 1" | 10 |

855/1 TH Inserti, self-service



| | Code | EAN | | | |
|--|-------------|---------|--|---|---|
| | | 4013288 | | | |
| | 05073370001 | 029638 | | 855/1 TH PZ 2x PZ 1x25 | 5 |
| | 05073371001 | 029645 | | 855/1 TH PZ 2x PZ 2x25 | 5 |
| | 05073372001 | 029652 | | 855/1 TH PZ 2x PZ 3x25 | 5 |
| | 05073373001 | 029669 | | 855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | 5 |

855/1 TiN Inserti Pozidriv

Inserti con rivestimento al nitruro di titanio (TiN) particolarmente duro per resistere a sollecitazioni continue come ad es. negli avvitiamenti multipli.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 TiN Inserti Pozidriv



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|----|
| Code | 4013288 | | mm | | |
| 0548022001 | 041029 | PZ 2 | 25 | 1" | 10 |

855/1 TZ Inserti

Inserti con zona di torsione contro l'usura precoce. Tenaci duri per l'uso universale.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 TZ Inserti



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|----|
| Code | 4013288 | | mm | | |
| 05056810001 | 014801 | PZ 1 | 25 | 1" | 10 |
| 05056815001 | 014818 | PZ 2 | 25 | 1" | 10 |
| 05056825001 | 014825 | PZ 3 | 25 | 1" | 10 |

855/1 Z Inserti

Inserti, tenaci duri, per l'uso universale.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

855/1 Z Inserti



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|----|
| Code | 4013288 | | mm | | |
| 05056805001 | 014535 | PZ 0 | 25 | 1" | 10 |
| 05072080001 | 014658 | PZ 1 | 25 | 1" | 10 |
| 05056812001 | 014542 | PZ 1 | 50 | 2" | 10 |
| 05072082001 | 014665 | PZ 2 | 25 | 1" | 10 |
| 05056820001 | 014559 | PZ 2 | 50 | 2" | 10 |
| 05072084001 | 014672 | PZ 3 | 25 | 1" | 10 |
| 05056835001 | 014573 | PZ 4 | 32 | 1 1/4" | 10 |

855/1 Z Inserti, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05073308001 | 029096 | 855/1 Z PZ 2x PZ 1x25 | 5 |
| 05073309001 | 029102 | 855/1 Z PZ 2x PZ 2x25 | 5 |
| 05073310001 | 029119 | 855/1 Z PZ 2x PZ 3x25 | 5 |
| 05073380001 | 029621 | 855/1 Z PZ 1x PZ 4x32 | 5 |
| 05073311001 | 029126 | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | 5 |

855/1 Z DIY Inserti, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---------------------------|---|
| 05072403001 | 115768 | 855/1 Z PZ 10x PZ 1x25 | 1 |
| 05072404001 | 115775 | 855/1 Z PZ 10x PZ 2x25 | 1 |
| 05072405001 | 115782 | 855/1 Z PZ 10x PZ 3x25 | 1 |

855/1 Z DIY 100 Inserti, self-service



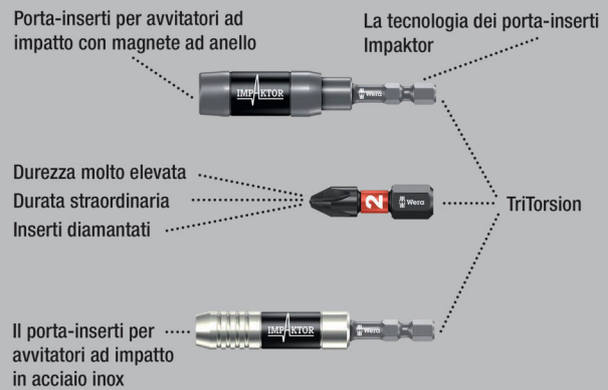
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|----------------------------|---|
| 05072443001 | 138484 | 855/1 Z PZ 100x PZ 1x25 | 1 |
| 05072444001 | 138491 | 855/1 Z PZ 100x PZ 2x25 | 1 |

Bit-Box 20 PZ



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---------------------------|----|
| 05057760001 | 188052 | 855/1 Z PZ 20x PZ 2x25 | 20 |

Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile



Inserti di alta qualità per viti Pozidriv. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite.

Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

855/4 IMP DC PZ DIY Inserti Impaktor, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|----------------------------|---|
| 05057661001 | 157690 | 855/4 IMP DC 5x PZ 2x50 | 1 |
| 05057662001 | 157706 | 855/4 IMP DC 5x PZ 3x50 | 1 |

855/4 IMP DC Inserti Impaktor, self-service

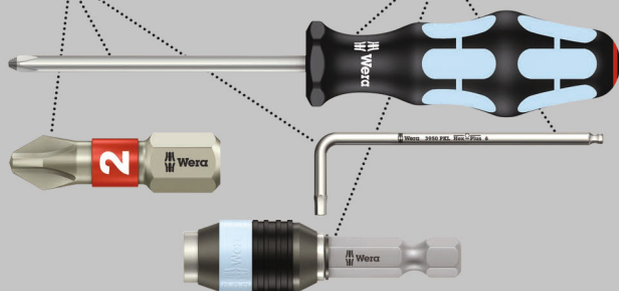


| Code | EAN | | |
|-------------|---------|----------------------------|---|
| | 4013288 | | |
| 05073961001 | 158505 | 855/4 IMP DC 1x PZ 2x50 | 5 |
| 05073962001 | 158512 | 855/4 IMP DC 1x PZ 3x50 | 5 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti Pozidriv. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

3855/4 Inserti, in acciaio inox



| Code | EAN | | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|---------|------|----|--------|--|----|
| | 4013288 | | mm | | | |
| 05071084001 | 115515 | PZ 1 | 89 | 3 1/2" | | 10 |
| 05071085001 | 115522 | PZ 2 | 89 | 3 1/2" | | 10 |
| 05071086001 | 115539 | PZ 3 | 89 | 3 1/2" | | 10 |

Sistema BiTorsion - elevata longevità



Doppio assorbimento di carichi. Assorbimento di carichi ridotti nel porta-inserti.

Assorbimento di carichi elevati nella zona di torsione dell'inserto.

Evita l'usura precoce causata dai picchi di carico.

855/4 BDC Inserti

Inserti con minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto. Queste particelle assicurano che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento.

Con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

855/4 BDC Inserti



| Code | EAN | | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|----|
| | 4013288 | | mm | | | |
| 05059900001 | 034120 | PZ 1 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059902001 | 034137 | PZ 2 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059904001 | 034144 | PZ 3 | 50 | 2" | | 10 |

855/4 BTH Inserti

Inserti a torsione con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica.

In questo modo l'utensile dura di più. Con porta-inserti adatto per una durata maggiore.

Versione extra dura. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

855/4 BTH Inserti



| Code | EAN | | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|----|
| | 4013288 | | mm | | | |
| 05059910001 | 034335 | PZ 1 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059912001 | 034342 | PZ 2 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059914001 | 034359 | PZ 3 | 50 | 2" | | 10 |

855/4 BTZ Inserti

Inserti BiTorsion con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica.

In questo modo l'utensile dura di più. Con porta-inserti adatto per una durata maggiore. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

855/4 BTZ Inserti



| | EAN | | ⌀ | ℓ | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05059920001 | 034601 | PZ 1 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05059922001 | 034618 | PZ 2 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05059924001 | 034625 | PZ 3 | 50 | 2" | | | | 10 |

855/4 TH Inserti

Inserti con zona di torsione elastica che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Extra duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-inserti DIN ISO 1173-F 6,3.

855/4 TH Inserti



| | EAN | | ⌀ | ℓ | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05060055001 | 015068 | PZ 1 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05060060001 | 015075 | PZ 2 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05060065001 | 015082 | PZ 3 | 50 | 2" | | | | 10 |

855/4 TZ Inserti

Inserti con zona di torsione elastica che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-inserti DIN ISO 1173-F 6,3.

855/4 TZ Inserti



| | EAN | | ⌀ | ℓ | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05060005001 | 015099 | PZ 1 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05060010001 | 015105 | PZ 2 | 50 | 2" | | | | 10 |
| 05060015001 | 015112 | PZ 3 | 50 | 2" | | | | 10 |

855/4 TZ Inserti, self-service



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|--|---------------------------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | |
| 05134384001 | 037985 | | 855/4 TZ PZ 2x PZ 1x50 | | 3 |
| 05134385001 | 037992 | | 855/4 TZ PZ 2x PZ 2x50 | | 3 |
| 05134386001 | 038005 | | 855/4 TZ PZ 2x PZ 3x50 | | 3 |



855/4 Z Inserti

Inserti, tenaci duri, per l'uso universale.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

855/4 Z Inserti



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|-----|--------|-----|----|
| | | | mm | mm | mm | | |
| 05060027001 | 014955 | | PZ 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | 10 |
| 05060029001 | 014962 | | PZ 1 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | 10 |
| 05060031001 | 031426 | | PZ 1 | 127 | 5" | 4,5 | 10 |
| 05060030001 | 031259 | | PZ 1 | 152 | 6" | 4,5 | 10 |
| 05060033001 | 014979 | | PZ 2 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | 10 |
| 05060035001 | 014986 | | PZ 2 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | 10 |
| 05060037001 | 014993 | | PZ 2 | 110 | 4 3/8" | 6,0 | 10 |
| 05060036001 | 031440 | | PZ 2 | 127 | 5" | 6,0 | 10 |
| 05060038001 | 031297 | | PZ 2 | 152 | 6" | 6,0 | 10 |
| 05060041001 | 015006 | | PZ 3 | 70 | 2 3/4" | - | 10 |
| 05060043001 | 015013 | | PZ 3 | 89 | 3 1/2" | - | 10 |
| 05060045001 | 015020 | | PZ 3 | 110 | 4 3/8" | - | 10 |
| 05060047001 | 031433 | | PZ 3 | 152 | 6" | - | 10 |

855/4 Z Inserti, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|---------------------------|---|
| 05073523001 | 105905 | | 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89 | 5 |
| 05073524001 | 106452 | | 855/4 Z PZ 1x PZ 2x89 | 5 |
| 05073525001 | 105912 | | 855/4 Z PZ 1x PZ 3x89 | 5 |
| 05136308001 | 213860 | | 855/4 Z PZ 1x PZ 1x152 | 3 |
| 05136309001 | 213877 | | 855/4 Z PZ 1x PZ 2x152 | 3 |
| 05136310001 | 213884 | | 855/4 Z PZ 1x PZ 3x152 | 3 |

855/2 Z Inserti

Inserti tenaci duri, per l'uso universale.

Esagonale da 5/16" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 8.

855/2 Z Inserti



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|----|--------|-----|----|
| | | | mm | mm | mm | | |
| 05058005001 | 014863 | | PZ 1 | 32 | 1 1/4" | 4,5 | 10 |
| 05058010001 | 014870 | | PZ 2 | 32 | 1 1/4" | 6,0 | 10 |
| 05058015001 | 014887 | | PZ 3 | 32 | 1 1/4" | 7,6 | 10 |
| 05058020001 | 014894 | | PZ 4 | 32 | 1 1/4" | - | 10 |

855/11 Inserti

Inserti tenaci duri, per l'uso universale.

Per filettature M 4.

855/11 Inserti



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|----|--------|-----|---|
| | | | mm | mm | mm | | |
| 05065096001 | 015426 | | PZ 2 | 33 | 1 1/4" | 6,0 | 5 |

855/12 Inserti

Inserti tenaci duri, per l'uso universale.

Per filettature M 5.

855/12 Inserti



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|------|--------|-----|---|
| | | | mm | mm | mm | | |
| 05065129001 | 015457 | | PZ 2 | 44,5 | 1 3/4" | 6,0 | 5 |

851/4 PH/S Inserti PlusMinus

Inserti con profilo combinato Phillips / a taglio. In elettronica sono oramai molto diffuse le viti con impronta combinata a taglio, a croce / Phillips.

Con gli inserti con profilo PlusMinus è possibile avvitare al meglio queste viti. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-inserti DIN ISO 1173-F 6,3.

851/4 PH/S Inserti PlusMinus



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|--|-----|----|--------|-----|----|
| | | | mm | mm | mm | | |
| 05059720001 | 102577 | | # 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | 10 |
| 05059721001 | 102584 | | # 2 | 70 | 2 3/4" | 6 | 10 |

855/4 PZ/S Insetti PlusMinus

Insetti con profilo combinato Pozidriv / a taglio, da utilizzare principalmente con morsettiere di raccordo, scatola fusibili, interruttori, relais.

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-insetti DIN ISO 1173-F 6,3.

855/4 PZ/S Insetti PlusMinus



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|----|--------|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05059896001 | 102591 | # 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | | 10 |
| 05059897001 | 102607 | # 2 | 70 | 2 3/4" | 6 | | 10 |

Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-insetti per avvitatori ad impatto con magnete ad anello

La tecnologia dei porta-insetti Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Insetti diamantati

TriTorsion

Il porta-insetti per avvitatori ad impatto in acciaio inox

Insetti di alta qualità per viti ad incavo TORX®. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite.

Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. Esagonale da 1/4" per porta-insetti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

867/1 IMP DC Insetti Impaktor TORX®, self-service



| Code | EAN | |
|-------------|---------|---|
| | 4013288 | |
| 05057628001 | 178688 | 1 |
| 05057623001 | 169242 | 1 |
| 05057624001 | 163165 | 1 |
| 05057625001 | 157447 | 1 |
| 05057626001 | 157454 | 1 |
| 05057627001 | 157461 | 1 |

867/1 IMP DC Insetti Impaktor TORX®, self-service



| Code | EAN | |
|-------------|---------|---|
| | 4013288 | |
| 05073924001 | 163240 | 5 |
| 05073925001 | 158406 | 5 |
| 05073926001 | 158413 | 5 |
| 05073927001 | 158420 | 5 |

Bit-Box 15 Impaktor TX



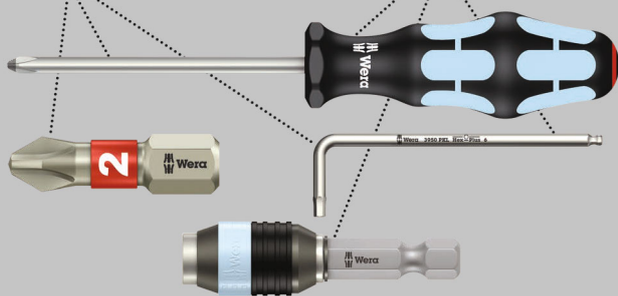
| Code | EAN | |
|-------------|---------|----|
| | 4013288 | |
| 05057772001 | 187871 | 10 |
| 05057775001 | 187888 | 10 |
| 05057776001 | 187895 | 10 |



Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti ad incavo TORX®. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria.

Con zona di torsione: con gli inserti a torsione che, durante i picchi di carico, assorbono l'energia cinetica. Si evita così l'usura precoce dell'inserto, prolungandone la durata. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

3867/1 TS Inserti TORX®, in acciaio inox



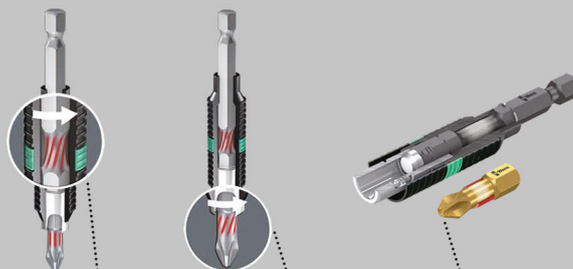
| Code | EAN | | mm | 1" | | | | |
|-------------|--------|-------|----|----|--|--|--|----|
| 05071030001 | 111043 | TX 8 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071032001 | 111067 | TX 10 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071033001 | 111074 | TX 15 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071034001 | 111081 | TX 20 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071035001 | 111098 | TX 25 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071037001 | 111111 | TX 30 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071038001 | 111128 | TX 40 | 25 | 1" | | | | 10 |

3867/1 TS Inserti TORX®, in acciaio inox, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--------------------------------|---|
| 05073620001 | 117670 | | 3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25 | 5 |
| 05073621001 | 117687 | | 3867/1 TS TORX® 1x TX 15x25 | 5 |
| 05073622001 | 117694 | | 3867/1 TS TORX® 1x TX 20x25 | 5 |
| 05073623001 | 117700 | | 3867/1 TS TORX® 1x TX 25x25 | 5 |
| 05073625001 | 117724 | | 3867/1 TS TORX® 1x TX 30x25 | 5 |

Sistema BiTorsion - elevata longevità



Doppio assorbimento di carichi. Assorbimento di carichi ridotti nel porta-inserti.

Assorbimento di carichi elevati nella zona di torsione dell'inserto.

Evita l'usura precoce causata dai picchi di carico.

867/1 BDC Inserti TORX®

Inserti con minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto. Queste particelle assicurano che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento.

Con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173- D 6,3.

867/1 BDC Inserti TORX®



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|----|----|--|--|--|----|
| | | | mm | | | | | |
| 05066100001 | 034038 | TX 10 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066102001 | 034045 | TX 15 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066104001 | 034052 | TX 20 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066106001 | 034069 | TX 25 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066108001 | 034076 | TX 30 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066110001 | 034083 | TX 40 | 25 | 1" | | | | 10 |

867/1 BDC Inserti TORX®, self-service



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|-----------------|-------------|--|--|--|---|
| | | | | | | | | |
| 05134374001 | 099778 | | 867/1 TORX® BDC | 1x TX 10x25 | | | | 5 |
| 05134375001 | 099785 | | 867/1 TORX® BDC | 1x TX 15x25 | | | | 5 |
| 05134376001 | 099792 | | 867/1 TORX® BDC | 1x TX 20x25 | | | | 5 |
| 05134377001 | 099808 | | 867/1 TORX® BDC | 1x TX 25x25 | | | | 5 |
| 05134378001 | 099822 | | 867/1 TORX® BDC | 1x TX 30x25 | | | | 5 |
| 05134379001 | 099815 | | 867/1 TORX® BDC | 1x TX 40x25 | | | | 5 |

867/1 BTZ Inserti TORX®

Inserti BiTorsion con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica.

In questo modo l'utensile dura di più. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

867/1 BTZ Inserti TORX®



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|----|----|--|--|--|----|
| | | | mm | | | | | |
| 05066120001 | 034519 | TX 10 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066122001 | 034526 | TX 15 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066124001 | 034533 | TX 20 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066126001 | 034540 | TX 25 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066128001 | 034557 | TX 30 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066130001 | 034564 | TX 40 | 25 | 1" | | | | 10 |

867/1 TORX® HF Inserti con funzione di ritegno

- Per viti incavo TORX®
- Con funzione di ritegno vite per viti con incavo TORX®
- Anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus
- Codolo esagonale da 1/4" (Attacco Wera - Serie 1)
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

867/1 TORX® HF Inserti con funzione di ritegno



| Code | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|--------|-------|----|----|--|--|--|----|
| | | | mm | | | | | |
| 05066140001 | 226334 | TX 10 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066141001 | 226341 | TX 15 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066142001 | 226365 | TX 20 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066143001 | 226358 | TX 25 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066144001 | 226389 | TX 30 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05066145001 ¹⁾ | 226655 | TX 40 | 25 | 1" | | | | 10 |

¹⁾ Esagono passante, senza "take it easy".



Bit-Box 20 TX HF



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|---------------------------------------|----|
| 0505777001 | 226013 | | 867/1 TORX® HF 20x TX 20x25 | 20 |
| 05057778001 | 226020 | | 867/1 TORX® HF 20x TX 25x25 | 20 |

867/1 TZ Inserti TORX®

Inserti con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Con porta-inserti adatto per una durata maggiore.

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

867/1 TZ Inserti TORX®



| Code | EAN | | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|--|----|----|-----|--|----|
| 05066300001 | 015709 | | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066301001 | 015716 | | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066302001 | 015723 | | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066303001 | 015730 | | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066304001 | 015747 | | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066305001 | 015754 | | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066308001 | 015761 | | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066310001 | 015778 | | 25 | 1" | 4,8 | | 10 |
| 05066312001 | 015785 | | 25 | 1" | 5,5 | | 10 |
| 05066313001 | 015792 | | 25 | 1" | 5,5 | | 10 |
| 05066315001 | 015808 | | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066320001 | 015815 | | 25 | 1" | - | | 10 |

867/1 Inserti TORX®



| Code | EAN | | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|--|----|--------|------|--|----|
| 05135140001 | 107114 | | 25 | 1" | 1,5 | | 10 |
| 05135141001 | 107121 | | 25 | 1" | 1,5 | | 10 |
| 05135142001 | 111456 | | 25 | 1" | 2,0 | | 10 |
| 05135143001 | 111463 | | 25 | 1" | 2,0 | | 10 |
| 05066492001 | 030405 | | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066493001 | 030412 | | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066494001 | 030429 | | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066495001 | 030436 | | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066496001 | 030443 | | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066485001 | 030320 | | 25 | 1" | 4,0 | | 10 |
| 05066486001 | 030337 | | 25 | 1" | 4,0 | | 10 |
| 05066487001 | 030344 | | 25 | 1" | 5,0 | | 10 |
| 05066488001 | 030351 | | 25 | 1" | 5,0 | | 10 |
| 05066489001 | 030368 | | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066490001 | 030375 | | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066491001 | 030382 | | 25 | 1" | - | | 10 |
| 05066325001 | 031174 | | 35 | 1 3/8" | 8,0 | | 10 |
| 05066330001 | 031181 | | 35 | 1 3/8" | 9,0 | | 10 |
| 05066335001 | 031167 | | 35 | 1 3/8" | 12,0 | | 10 |

867/1 Inserti TORX®, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|---|---|
| 05073313001 | 029140 | | 867/1 TORX® 2x TX 10x25 | 5 |
| 05073340001 | 029591 | | 867/1 TORX® 2x TX 15x25 | 5 |
| 05073314001 | 029157 | | 867/1 TORX® 2x TX 20x25 | 5 |
| 05073315001 | 029164 | | 867/1 TORX® 2x TX 25x25 | 5 |
| 05073316001 | 029171 | | 867/1 TORX® 2x TX 30x25 | 5 |
| 05073317001 | 029188 | | 867/1 TORX® 2x TX 40x25 | 5 |
| 05073346001 | 125859 | | 867/1 TORX® 1x TX 50x35 | 5 |
| 05073375001 | 037503 | | 867/1 TORX® 1x TX 10x25 1x TX 15x25 1x TX 20x25 | 5 |
| 05073376001 | 037510 | | 867/1 TORX® 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | 5 |

867/1 DIY Inserti TORX®, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|------------------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05072406001 | 115799 | | 867/1 TORX® 10x TX 10x25 | 1 |
| 05072407001 | 115805 | | 867/1 TORX® 10x TX 15x25 | 1 |
| 05072408001 | 115812 | | 867/1 TORX® 10x TX 20x25 | 1 |
| 05072409001 | 115829 | | 867/1 TORX® 10x TX 25x25 | 1 |
| 05072411001 | 115843 | | 867/1 TORX® 10x TX 30x25 | 1 |
| 05072412001 | 115850 | | 867/1 TORX® 10x TX 40x25 | 1 |

867/1 DIY 100 Inserti TORX®, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|-------------------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05072446001 | 138507 | | 867/1 TORX® 100x TX 10x25 | 1 |
| 05072447001 | 138514 | | 867/1 TORX® 100x TX 15x25 | 1 |
| 05072448001 | 138521 | | 867/1 TORX® 100x TX 20x25 | 1 |
| 05072449001 | 138538 | | 867/1 TORX® 100x TX 25x25 | 1 |
| 05072451001 | 138552 | | 867/1 TORX® 100x TX 30x25 | 1 |
| 05072452001 | 138569 | | 867/1 TORX® 100x TX 40x25 | 1 |

Bit-Box 20 TX



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|------------------------------------|----|
| | 4013288 | | | |
| 05057770001 | 187994 | | 867/1 TORX® 20x TX 20x25 | 20 |
| 05057773001 | 188007 | | 867/1 TORX® 20x TX 25x25 | 20 |

867/1 Z Inserti TORX® Wedge

Grazie al profilo di forma conica favorisce l'effetto di fissaggio che trattiene in modo sicuro la vite TORX® sull'inserto.

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

867/1 Z Inserti TORX® Wedge



| Code | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|----|----|--|--|--|--|----|
| | 4013288 | | | | | | | | | |
| 05066455001 | 016034 | | TX 15 | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066460001 | 016041 | | TX 20 | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066465001 | 016058 | | TX 25 | 25 | 1" | | | | | 10 |



867/1 ZA Inserti TORX® con perno

Con perno, che insieme al foro centrale all'interno della vite rende più facile la centratura dell'utensile.

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

867/1 ZA Inserti TORX® con perno



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|-------|----|----|-----|--|----|
| Code | EAN | | mm | " | mm | | |
| 05066081001 | 107190 | TX 15 | 25 | 1" | 4,0 | | 10 |
| 05066082001 | 107206 | TX 20 | 25 | 1" | 5,0 | | 10 |
| 05066083001 | 107213 | TX 25 | 25 | 1" | 5,0 | | 10 |

Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magneti ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati

TriTorsion

Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox

Inserti di alta qualità per viti ad incavo TORX®. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite. Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

867/4 IMP DC Inserti Impaktor TORX® DIY, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|------------------------------------|---|
| Code | EAN | | | |
| 05057664001 | 163172 | | 867/4 IMP DC 5x TX 20x50 | 1 |
| 05057665001 | 157515 | | 867/4 IMP DC 5x TX 25x50 | 1 |
| 05057666001 | 157522 | | 867/4 IMP DC 5x TX 30x50 | 1 |
| 05057667001 | 157539 | | 867/4 IMP DC 5x TX 40x50 | 1 |

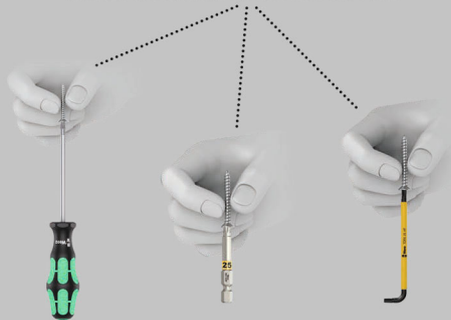
867/4 IMP DC Inserti Impaktor TORX®, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|------------------------------------|---|
| Code | EAN | | | |
| 05073964001 | 163257 | | 867/4 IMP DC 1x TX 20x50 | 5 |
| 05073965001 | 158529 | | 867/4 IMP DC 1x TX 25x50 | 5 |
| 05073966001 | 158536 | | 867/4 IMP DC 1x TX 30x50 | 5 |
| 05073967001 | 158543 | | 867/4 IMP DC 1x TX 40x50 | 5 |

Utensili TORX® con ritegno vite

La forza di pressione mantiene le viti TORX®



Gli utensili TORX® HF (HF = con funzione di ritegno) ideati dalla Wera si contraddistinguono per la forma migliorata rispetto al profilo TORX® originale.

Grazie alla forza di serraggio, che risulta dalla pressione tra superficie della punta del giravite e quella dell'impronta della vite, esse non cadono più dall'utensile!

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

867/4 TORX® HF Inserti con funzione di ritegno

- Per viti incavo TORX®
- Con funzione di ritegno vite per viti con incavo TORX®
- Anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus
- Codolo esagonale da 1/4" (Attacco Wera - Serie 4)
- Con il trova-utensili "take it easy": identificazione cromatica a seconda della misura

867/4 TORX® HF Inserti con funzione di ritegno



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|-------|----|----|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05060505001 | 226747 | TX 8 | 50 | 2" | 3,0 | | 10 |
| 05060506001 | 226754 | TX 10 | 50 | 2" | 4,0 | | 10 |
| 05060507001 | 226761 | TX 15 | 50 | 2" | 4,0 | | 10 |
| 05060508001 | 226778 | TX 20 | 50 | 2" | 4,5 | | 10 |
| 05060509001 | 226785 | TX 25 | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05060510001 | 226792 | TX 30 | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05060511001 ¹⁾ | 226808 | TX 40 | 50 | 2" | - | | 10 |

¹⁾ Esagono passante, senza "take it easy".

867/4 KK Inserti TORX®

Con testa a sfera: grazie ai profili a sfera è possibile ruotare l'asse dell'utensile rispetto a quella della vite, in modo da permettere anche avvitiamenti angolari. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-inserti DIN ISO 1173-F 6,3.

- Attacco esagonale da 1/4" (inserti Wera della serie 4)

867/4 KK Inserti TORX®



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|--------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05059700001 | 155979 | TX 10 | 89 | 3 1/2" | | | 5 |
| 05059701001 | 155986 | TX 15 | 89 | 3 1/2" | | | 5 |
| 05059702001 | 155993 | TX 20 | 89 | 3 1/2" | | | 5 |
| 05059703001 | 156006 | TX 25 | 89 | 3 1/2" | | | 5 |
| 05059704001 | 156013 | TX 30 | 89 | 3 1/2" | | | 5 |
| 05059705001 | 156020 | TX 40 | 89 | 3 1/2" | | | 5 |



867/4 Z Inerti TORX®

Pregiati inserti per viti TORX®. Tenace duro, per l'impiego universale.

1/4" esagonale, per portainseriti secondo DIN ISO 1173-D 6.3.

867/4 Z Inerti TORX®



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|--------|-----|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | |
| 05135200001 | 107138 | TX 1 | 50 | 2" | 2,0 | 10 |
| 05135201001 | 107145 | TX 2 | 50 | 2" | 2,0 | 10 |
| 05135202001 | 112620 | TX 3 | 50 | 2" | 2,0 | 10 |
| 05135204001 | 041333 | TX 4 | 50 | 2" | 3,0 | 10 |
| 05135205001 | 031808 | TX 5 | 50 | 2" | 3,0 | 10 |
| 05308428001 | 041340 | TX 6 | 50 | 2" | 3,0 | 10 |
| 05134740001 | 035905 | TX 6 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | 10 |
| 05332600001 | 033895 | TX 6 | 89 | 3 1/2" | 3,0 | 10 |
| 05328448001 | 038432 | TX 6 | 152 | 6" | 3,0 | 10 |
| 05160830001 | 113283 | TX 7 | 50 | 2" | 3,0 | 10 |
| 05345047001 | 128423 | TX 7 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | 10 |
| 05060131001 | 030498 | TX 8 | 50 | 2" | 3,0 | 10 |
| 05060098001 | 030504 | TX 8 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | 10 |
| 05060185001 | 030511 | TX 8 | 89 | 3 1/2" | 3,0 | 10 |
| 05060195001 | 030528 | TX 8 | 152 | 6" | 3,0 | 10 |
| 05319835001 | 128430 | TX 9 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | 10 |
| 05060193001 | 155566 | TX 9 | 89 | 3 1/2" | 3,0 | 10 |
| 05060194001 | 156945 | TX 9 | 152 | 6" | 3,0 | 10 |
| 05060132001 | 030535 | TX 10 | 50 | 2" | 4,0 | 10 |
| 05060100001 | 016171 | TX 10 | 70 | 2 3/4" | 4,0 | 10 |
| 05060186001 | 030481 | TX 10 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | 10 |
| 05060196001 | 030542 | TX 10 | 152 | 6" | 4,0 | 10 |
| 05060133001 | 030559 | TX 15 | 50 | 2" | 4,0 | 10 |
| 05060105001 | 016188 | TX 15 | 70 | 2 3/4" | 4,0 | 10 |
| 05060187001 | 030566 | TX 15 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | 10 |
| 05060197001 | 030573 | TX 15 | 152 | 6" | 4,0 | 10 |
| 05060134001 | 030580 | TX 20 | 50 | 2" | 4,5 | 10 |
| 05060110001 | 016195 | TX 20 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | 10 |
| 05060188001 | 030597 | TX 20 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | 10 |
| 05060198001 | 030603 | TX 20 | 152 | 6" | 4,5 | 10 |
| 05060135001 | 030610 | TX 25 | 50 | 2" | 6,0 | 10 |
| 05060115001 | 016201 | TX 25 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | 10 |
| 05060189001 | 030627 | TX 25 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | 10 |
| 05060199001 | 030634 | TX 25 | 152 | 6" | 6,0 | 10 |
| 05060136001 | 030641 | TX 27 | 50 | 2" | 6,0 | 10 |
| 05060120001 | 016218 | TX 27 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | 10 |
| 05060190001 | 030658 | TX 27 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | 10 |
| 05060200001 | 030665 | TX 27 | 152 | 6" | 6,0 | 10 |
| 05060137001 | 030672 | TX 30 | 50 | 2" | 6,0 | 10 |
| 05060125001 | 016225 | TX 30 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | 10 |
| 05060191001 | 030689 | TX 30 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | 10 |
| 05060201001 | 030696 | TX 30 | 152 | 6" | 6,0 | 10 |
| 05060138001 | 030702 | TX 40 | 50 | 2" | - | 10 |
| 05060130001 | 016232 | TX 40 | 70 | 2 3/4" | - | 10 |
| 05060192001 | 030719 | TX 40 | 89 | 3 1/2" | - | 10 |
| 05060202001 | 030726 | TX 40 | 152 | 6" | - | 10 |

867/4 Z Inerti TORX®, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--------------------------------------|---|
| Code | 4013288 | | | |
| 05073720001 | 132789 | | 867/4 Z TORX® 2x TX 10x50 | 3 |
| 05073526001 | 105929 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x89 | 5 |
| 05073470001 | 226273 | | 867/4 Z TORX® 3x TX 10x89 | 1 |
| 05136311001 | 213891 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x152 | 3 |
| 05073721001 | 132796 | | 867/4 Z TORX® 2x TX 15x50 | 3 |
| 05073527001 | 105936 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 15x89 | 5 |
| 05073471001 | 226228 | | 867/4 Z TORX® 3x TX 15x89 | 1 |
| 05136312001 | 213907 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 15x152 | 3 |
| 05073722001 | 132802 | | 867/4 Z TORX® 2x TX 20x50 | 3 |
| 05073528001 | 105943 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 20x89 | 5 |
| 05073472001 | 226235 | | 867/4 Z TORX® 3x TX 20x89 | 1 |
| 05136313001 | 213914 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 20x152 | 3 |
| 05073723001 | 132826 | | 867/4 Z TORX® 2x TX 25x50 | 3 |
| 05073529001 | 105950 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 25x89 | 5 |
| 05073473001 | 226242 | | 867/4 Z TORX® 3x TX 25x89 | 1 |
| 05136314001 | 213921 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 25x152 | 3 |
| 05073724001 | 132833 | | 867/4 Z TORX® 2x TX 30x50 | 3 |
| 05073530001 | 105967 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 30x89 | 5 |
| 05073474001 | 226259 | | 867/4 Z TORX® 3x TX 30x89 | 1 |
| 05136315001 | 213938 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 30x152 | 3 |
| 05073531001 | 105974 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 40x89 | 5 |
| 05136316001 | 213945 | | 867/4 Z TORX® 1x TX 40x152 | 3 |

867/2 Z Inserti TORX®

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da $\frac{5}{16}$ ", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 8.

867/2 Z Inserti TORX®



| | EAN | | $\frac{L}{4}$ | $\frac{L}{2}$ | \varnothing | | |
|-------------|---------|-------|---------------|-------------------|---------------|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05066901001 | 016096 | TX 20 | 35 | 1 $\frac{3}{8}$ " | 4,5 | | 10 |
| 05066900001 | 016102 | TX 25 | 35 | 1 $\frac{3}{8}$ " | 5,8 | | 10 |
| 05066902001 | 016119 | TX 27 | 35 | 1 $\frac{3}{8}$ " | 5,8 | | 10 |
| 05066905001 | 016126 | TX 30 | 35 | 1 $\frac{3}{8}$ " | 6,0 | | 10 |
| 05066910001 | 016133 | TX 40 | 35 | 1 $\frac{3}{8}$ " | 7,0 | | 10 |
| 05066915001 | 016140 | TX 45 | 35 | 1 $\frac{3}{8}$ " | - | | 10 |
| 05066920001 | 016157 | TX 50 | 35 | 1 $\frac{3}{8}$ " | - | | 10 |
| 05066941001 | 104007 | TX 50 | 50 | 2" | - | | 10 |
| 05066950001 | 104526 | TX 50 | 70 | 2 $\frac{3}{4}$ " | - | | 10 |
| 05066925001 | 016164 | TX 55 | 35 | 1 $\frac{3}{8}$ " | 12,0 | | 10 |

867/12 Inserti TORX®

Inserti di alta qualità per viti ad incavo TORX®. Tenaci duri, per l'uso universale. Per filettature M 5.

867/12 Inserti TORX®



| | EAN | | $\frac{L}{4}$ | $\frac{L}{2}$ | \varnothing | | |
|-------------|---------|-------|---------------|-------------------|---------------|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05064155001 | 026484 | TX 20 | 45 | 1 $\frac{3}{4}$ " | 6,0 | | 10 |

867/15 Inserti TORX®

Tenaci duri, per l'uso universale. Per filettature M 6.

867/15 Inserti TORX®



| | EAN | | $\frac{L}{4}$ | $\frac{L}{2}$ | \varnothing | | |
|-------------|---------|-------|---------------|-------------------|---------------|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05064170001 | 032607 | TX 20 | 45 | 1 $\frac{3}{4}$ " | 8,0 | | 10 |
| 05064175001 | 032980 | TX 25 | 45 | 1 $\frac{3}{4}$ " | 8,0 | | 10 |

867/9 C Inserti TORX®, Halfmoon

Attacco: da 4 mm Halfmoon per l'attacco diretto all'avvitatore.

867/9 C Inserti TORX®, Halfmoon



| | EAN | | $\frac{L}{4}$ | $\frac{L}{2}$ | \varnothing | | |
|-------------|---------|-------|---------------|---------------------|---------------|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05135220001 | 112637 | TX 1 | 44 | 1 $\frac{47}{64}$ " | 1,5 | | 10 |
| 05135221001 | 112644 | TX 2 | 44 | 1 $\frac{47}{64}$ " | 1,5 | | 10 |
| 05135222001 | 112651 | TX 3 | 44 | 1 $\frac{47}{64}$ " | 1,7 | | 10 |
| 05345352001 | 113597 | TX 4 | 44 | 1 $\frac{47}{64}$ " | 1,8 | | 10 |
| 05345018001 | 113504 | TX 4 | 64 | 2 $\frac{33}{64}$ " | 2,0 | | 10 |
| 05200496001 | 214881 | TX 5 | 44 | 1 $\frac{47}{64}$ " | 1,6 | | 10 |
| 05345351001 | 113580 | TX 5 | 44 | 1 $\frac{47}{64}$ " | 3,0 | | 10 |
| 05345032001 | 113542 | TX 5 | 64 | 2 $\frac{33}{64}$ " | 2,0 | | 10 |
| 05345350001 | 113573 | TX 6 | 44 | 1 $\frac{47}{64}$ " | 3,0 | | 10 |
| 05345056001 | 113566 | TX 6 | 64 | 2 $\frac{33}{64}$ " | 2,0 | | 10 |
| 05332610001 | 035868 | TX 6 | 70 | 2 $\frac{3}{4}$ " | 3,0 | | 10 |
| 05345035001 | 113559 | TX 7 | 64 | 2 $\frac{33}{64}$ " | 2,3 | | 10 |
| 05345026001 | 113528 | TX 8 | 44 | 1 $\frac{47}{64}$ " | 3,0 | | 10 |
| 05345028001 | 113535 | TX 8 | 64 | 2 $\frac{33}{64}$ " | 3,0 | | 10 |
| 05332609001 | 035714 | TX 8 | 70 | 2 $\frac{3}{4}$ " | 3,0 | | 10 |
| 05332607001 | 037107 | TX 10 | 70 | 2 $\frac{3}{4}$ " | 3,0 | | 10 |

867/1 Z Inserti TORX® B0 con foro

Grazie al foro nell'inserto e al perno si evita un allentamento non autorizzato. Avvitamento antimanomissione.

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da $\frac{1}{4}$ ", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

867/1 Z Inserti TORX® B0 con foro



| | EAN | | $\frac{L}{4}$ | $\frac{L}{2}$ | | | |
|-------------|---------|-------|---------------|---------------|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05066497001 | 015822 | TX 7 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066498001 | 015839 | TX 8 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066499001 | 015846 | TX 9 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066500001 | 015853 | TX 10 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066505001 | 015860 | TX 15 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066510001 | 015877 | TX 20 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066515001 | 015884 | TX 25 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066520001 | 015891 | TX 27 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066525001 | 015907 | TX 30 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05066530001 | 015914 | TX 40 | 25 | 1" | | | 10 |



867/1 Z Inserti TORX® B0 con foro, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---------------------------------|---|
| | 4013288 | | |
| 05073064001 | 202666 | 867/1 Z TORX® B0 2x TX 20x25 | 5 |
| 05073065001 | 202673 | 867/1 Z TORX® B0 2x TX 25x25 | 5 |
| 05073066001 | 202680 | 867/1 Z TORX® B0 2x TX 30x25 | 5 |

3867/4 Z Inserti TORX® B0 con foro, in acciaio inox

Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti ad incavo TORX®.

Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

3867/4 Z Inserti TORX® B0 con foro, in acciaio inox



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|--------|-----|--|----|
| | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05071089001 | 115546 | TX 10 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 10 |
| 05071090001 | 115553 | TX 15 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 10 |
| 05071091001 | 115560 | TX 20 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | 10 |
| 05071092001 | 115577 | TX 25 | 89 | 3 1/2" | 5,5 | | 10 |
| 05071094001 | 115584 | TX 30 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 10 |

867/4 Z Inserti TORX® B0 con foro

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

867/4 Z Inserti TORX® B0 con foro



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|--------|-----|--|----|
| | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05060139001 | 030733 | TX 8 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | | 10 |
| 05060048001 | 094513 | TX 8 | 89 | 3 1/2" | 3,0 | | 10 |
| 05060049001 | 094520 | TX 9 | 89 | 3 1/2" | 3,0 | | 10 |
| 05060140001 | 026897 | TX 10 | 70 | 2 3/4" | 4,0 | | 10 |
| 05060050001 | 094537 | TX 10 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 5 |
| 05060141001 | 030740 | TX 15 | 70 | 2 3/4" | 4,0 | | 10 |
| 05060051001 | 094544 | TX 15 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 5 |
| 05060142001 | 026903 | TX 20 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | | 10 |
| 05060052001 | 094551 | TX 20 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | 5 |
| 05060143001 | 026910 | TX 25 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | | 10 |
| 05060053001 | 094568 | TX 25 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 10 |
| 05060144001 | 026927 | TX 27 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | | 10 |
| 05060057001 | 094643 | TX 27 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 5 |
| 05060145001 | 026934 | TX 30 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | | 10 |
| 05060054001 | 094575 | TX 30 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 5 |
| 05060146001 | 026941 | TX 40 | 70 | 2 3/4" | - | | 10 |
| 05060056001 | 094582 | TX 40 | 89 | 3 1/2" | - | | 5 |

867/4 Z Inserti TORX® BO con foro, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--|---|
| | 4013288 | | | |
| 05073070001 | 202604 | | 867/4 Z TORX® BO 2x TX 20x70 | 5 |
| 05073071001 | 202611 | | 867/4 Z TORX® BO 2x TX 25x70 | 5 |
| 05073072001 | 202628 | | 867/4 Z TORX® BO 2x TX 30x70 | 5 |
| 05073073001 | 202574 | | 867/4 Z TORX® BO 2x TX 40x70 | 5 |

867/1 IP Inserti TORX PLUS®

Profilo TORX PLUS®: rispetto al profilo TORX® "normale", i 6 lati che trasmettono la coppia tra utensile e vite vengono ingranditi ricorrendo ad un profilo di forma ellittica e non circolare. In questo modo la forza esercitata durante l'avvitamento agisce su una superficie maggiore.

Trasmissione di coppie elevate, prolungando notevolmente la durata della vite e dell'utensile. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

867/1 IP Inserti TORX PLUS®



| Code | EAN | | ⌀ | ℓ | ℓ | | | | |
|-------------|---------|-------|----|----|---|--|--|--|----|
| | 4013288 | | | mm | | | | | |
| 05135120001 | 112606 | 1 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05135121001 | 112613 | 2 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05160956001 | 113313 | 3 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05134695001 | 103109 | 4 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066272001 | 035684 | 5 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066274001 | 031556 | 6 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066276001 | 031563 | 7 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066278001 | 031570 | 8 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066279001 | 033635 | 9 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066280001 | 031549 | 10 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066282001 | 031587 | 15 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066284001 | 031594 | 20 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066286001 | 031600 | 25 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066287001 | 031617 | 27 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066288001 | 031624 | 30 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066290001 | 031631 | 40 IP | 25 | 1" | | | | | 10 |

867/4 IP Inserti TORX PLUS®



| Code | EAN | | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | | | |
|-------------|---------|-------|-----|--------|---|-----|--|--|----|
| | 4013288 | | | mm | | mm | | | |
| 05134664001 | 112514 | 1 IP | 50 | 2" | | 2,0 | | | 10 |
| 05134665001 | 112521 | 2 IP | 50 | 2" | | 2,0 | | | 10 |
| 05134668001 | 106568 | 3 IP | 50 | 2" | | 2,0 | | | 10 |
| 05134691001 | 103093 | 4 IP | 50 | 2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134678001 | 098030 | 5 IP | 50 | 2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134680001 | 037220 | 6 IP | 50 | 2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134667001 | 095596 | 6 IP | 89 | 3 1/2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134690001 | 095602 | 6 IP | 152 | 6" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134681001 | 037237 | 7 IP | 50 | 2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134679001 | 037190 | 8 IP | 50 | 2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134670001 | 032812 | 8 IP | 89 | 3 1/2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134682001 | 037244 | 8 IP | 152 | 6" | | 3,0 | | | 10 |
| 05160917001 | 038951 | 9 IP | 50 | 2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134669001 | 033871 | 9 IP | 89 | 3 1/2" | | 3,0 | | | 10 |
| 05134683001 | 037251 | 10 IP | 50 | 2" | | 4,0 | | | 10 |
| 05134684001 | 037268 | 10 IP | 70 | 2 3/4" | | 4,0 | | | 10 |
| 05134671001 | 032829 | 10 IP | 89 | 3 1/2" | | 4,0 | | | 10 |
| 05134685001 | 037275 | 15 IP | 50 | 2" | | 4,0 | | | 10 |
| 05134686001 | 037282 | 15 IP | 70 | 2 3/4" | | 4,0 | | | 10 |
| 05134672001 | 032836 | 15 IP | 89 | 3 1/2" | | 4,0 | | | 10 |
| 05134687001 | 037299 | 20 IP | 50 | 2" | | 4,5 | | | 10 |
| 05134688001 | 037305 | 20 IP | 70 | 2 3/4" | | 4,5 | | | 10 |
| 05134673001 | 032843 | 20 IP | 89 | 3 1/2" | | 4,5 | | | 10 |
| 05134609001 | 224767 | 25 IP | 50 | 2" | | 6,0 | | | 10 |
| 05134674001 | 032850 | 25 IP | 89 | 3 1/2" | | 6,0 | | | 10 |
| 05134675001 | 032867 | 27 IP | 89 | 3 1/2" | | 6,0 | | | 10 |
| 05320430001 | 113382 | 30 IP | 50 | 2" | | 6,0 | | | 10 |
| 05134676001 | 032874 | 30 IP | 89 | 3 1/2" | | 6,0 | | | 10 |
| 05134677001 | 032881 | 40 IP | 89 | 3 1/2" | | - | | | 10 |

867/9 C IP Inserti TORX PLUS®, Halfmoon

Inserti duri per viti ad incavo TORX®. Attacco: da 4 mm Halfmoon per l'attacco diretto all'avvitatore.

867/9 C IP Inserti TORX PLUS®, Halfmoon



| Code | EAN | | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | ℓ | ℓ | |
|-------------|---------|-------|----|----------|---|------|----|--------|----|
| | 4013288 | | | mm | | mm | mm | mm | |
| 05135230001 | 112668 | 1 IP | 44 | 1 47/64" | | 1,5 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05135231001 | 112675 | 2 IP | 44 | 1 47/64" | | 1,5 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05135232001 | 112682 | 3 IP | 44 | 1 47/64" | | 1,7 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05326310001 | 113399 | 4 IP | 44 | 1 47/64" | | 2,0 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05345019001 | 113511 | 4 IP | 64 | 2 33/64" | | 2,0 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05135233001 | 112699 | 5 IP | 44 | 1 47/64" | | 2,0 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05344900001 | 113498 | 6 IP | 44 | 1 47/64" | | 2,25 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05135234001 | 112705 | 8 IP | 44 | 1 47/64" | | 3,0 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05332606001 | 037091 | 8 IP | 70 | 2 3/4" | | 3,0 | 20 | 25/32" | 10 |
| 05135235001 | 112712 | 10 IP | 44 | 1 47/64" | | 3,0 | 20 | 25/32" | 10 |



IPR TORX PLUS®

Si tratta di un profilo TORX PLUS® con foro assiale e cinque fianchi. Questa punta ha un fianco in meno e dispone di un foro per impedire svitamenti indesiderati di avvitiamenti di sicurezza.

Queste viti non possono essere azionate con utensili normali commercio.

867/1 IPR Inserti TORX PLUS® con foro



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|--------|----|--------|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05134699001 | 034878 | 8 IPR | 25 | 1" | | | 10 |
| 05134698001 | 037817 | 9 IPR | 25 | 1" | | | 10 |
| 05134700001 | 034823 | 10 IPR | 25 | 1" | | | 10 |
| 05134701001 | 034724 | 15 IPR | 25 | 1" | | | 10 |
| 05134702001 | 034731 | 20 IPR | 25 | 1" | | | 10 |
| 05134703001 | 034748 | 25 IPR | 25 | 1" | | | 10 |
| 05134704001 | 034847 | 27 IPR | 25 | 1" | | | 10 |
| 05134705001 | 034830 | 30 IPR | 25 | 1" | | | 10 |
| 05134706001 | 034854 | 40 IPR | 35 | 1 3/8" | | | 10 |
| 05134707001 | 034861 | 45 IPR | 35 | 1 3/8" | | | 10 |

867/4 IPR Inserti TORX PLUS® con foro

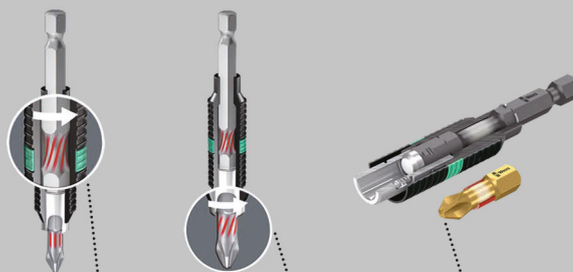
Inserti di alta qualità per viti ad incavo TORX PLUS®. Un profilo a 5 lati TORX PLUS®. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

867/4 IPR Inserti TORX PLUS® con foro



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|--------|----|--------|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05160821001 | 160867 | 10 IPR | 50 | 2" | 4,0 | | 10 |
| 05134657001 | 155665 | 10 IPR | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 10 |
| 05134654001 | 155641 | 15 IPR | 50 | 2" | 4,0 | | 10 |
| 05134720001 | 037206 | 15 IPR | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 10 |
| 05204126001 | 160874 | 20 IPR | 50 | 2" | 4,5 | | 10 |
| 05259135001 | 160881 | 20 IPR | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | 10 |
| 05134655001 | 155658 | 25 IPR | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05134722001 | 160904 | 25 IPR | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 10 |
| 05134656001 | 156952 | 27 IPR | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05134658001 | 155672 | 27 IPR | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 10 |
| 05134732001 | 160911 | 30 IPR | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05134723001 | 160935 | 30 IPR | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 10 |

Sistema BiTorsion - elevata longevità



Doppio assorbimento di carichi. Assorbimento di carichi ridotti nel porta-inserti.

Assorbimento di carichi elevati nella zona di torsione dell'inserto.

Evita l'usura precoce causata dai picchi di carico.

800/1 BDC Inserti a taglio

Inserti per viti a taglio con minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto. Queste particelle assicurano che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento.

Con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

800/1 BDC Inserti a taglio



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | |
| 05056172001 | 033949 | 0,8 | 5,5 | 25 | 1" | | 10 |
| 05056174001 | 033956 | 1,0 | 5,5 | 25 | 1" | | 10 |
| 05056176001 | 033963 | 1,2 | 6,5 | 25 | 1" | | 10 |

800/1 BTZ Inserti a taglio

Con zona di torsione, che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica.

In questo modo l'utensile dura di più. Tenace duro, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

800/1 BTZ Inserti a taglio



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|----|----|----|----|----|
| 05056064001 | 034427 | 0,8 | 5,5 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056066001 | 034434 | 1,0 | 5,5 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056068001 | 034441 | 1,2 | 6,5 | 25 | 1" | | | 10 |

800/1 TZ Inserti a taglio

Inserti con zona di torsione contro l'usura precoce. Tenaci duri, per l'uso universale.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

800/1 TZ Inserti a taglio



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|----|----|-----|----|----|
| 05056203001 | 011145 | 0,5 | 4,0 | 25 | 1" | 4,0 | | 10 |
| 05056210001 | 011152 | 0,6 | 4,5 | 25 | 1" | 4,5 | | 10 |
| 05056220001 | 011169 | 0,8 | 5,5 | 25 | 1" | 5,5 | | 10 |
| 05056225001 | 011176 | 1,0 | 5,5 | 25 | 1" | 5,5 | | 10 |
| 05056233001 | 011183 | 1,2 | 6,5 | 25 | 1" | 6,2 | | 10 |
| 05056240001 | 011190 | 1,6 | 8,0 | 25 | 1" | 8,0 | | 10 |

800/1 Z Inserti a taglio

Inserti tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

800/1 Z Inserti a taglio

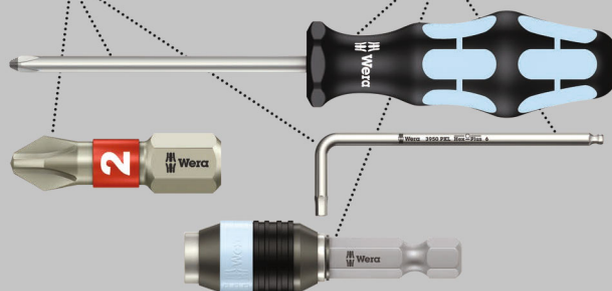


| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|----|----|-----|----|----|
| 05056200001 | 040831 | 0,5 | 3,0 | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05072050001 | 030467 | 0,5 | 4,0 | 25 | 1" | 4,0 | | 10 |
| 05072055001 | 010933 | 0,6 | 4,5 | 25 | 1" | 4,5 | | 10 |
| 05072057001 | 010940 | 0,8 | 5,5 | 25 | 1" | 5,5 | | 10 |
| 05072059001 | 010957 | 1,0 | 5,5 | 25 | 1" | 5,5 | | 10 |
| 05072061001 | 010964 | 1,2 | 6,5 | 25 | 1" | 6,2 | | 10 |
| 05072063001 | 030450 | 1,2 | 8,0 | 25 | 1" | 8,0 | | 10 |
| 05072065001 | 010971 | 1,6 | 8,0 | 25 | 1" | 8,0 | | 10 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti a taglio. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

3800/4 Inserti a taglio, in acciaio inox



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|----|--------|----|----|----|
| 05071080001 | 115669 | 1,0 | 5,5 | 89 | 3 1/2" | | | 10 |

800/4 Z Inserti a taglio

Inserti tenaci, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

800/4 Z Inserti a taglio



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|--------|-----|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05059305001 | 011480 | 0,5 | 3,0 | 50 | 2" | 3,0 | 10 |
| 05059466001 | 011497 | 0,5 | 3,0 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | 10 |
| 05059307001 | 011503 | 0,5 | 4,0 | 50 | 2" | 4,0 | 10 |
| 05059310001 | 011510 | 0,6 | 3,5 | 50 | 2" | 3,5 | 10 |
| 05059472001 | 011527 | 0,6 | 3,5 | 70 | 2 3/4" | 3,5 | 10 |
| 05059450001 | 031471 | 0,6 | 3,5 | 152 | 6" | 3,5 | 10 |
| 05059315001 | 011534 | 0,6 | 4,5 | 50 | 2" | 4,5 | 10 |
| 05059489001 | 094230 | 0,6 | 4,5 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | 10 |
| 05059320001 | 011541 | 0,8 | 4,0 | 50 | 2" | 4,0 | 10 |
| 05059478001 | 011558 | 0,8 | 4,0 | 70 | 2 3/4" | 4,0 | 10 |
| 05059480001 | 011565 | 0,8 | 4,0 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | 10 |
| 05059451001 | 031389 | 0,8 | 4,0 | 152 | 6" | 4,0 | 10 |
| 05059325001 | 011572 | 0,8 | 5,5 | 50 | 2" | 5,5 | 10 |
| 05059330001 | 011589 | 1,0 | 5,5 | 50 | 2" | 5,5 | 10 |
| 05059486001 | 011596 | 1,0 | 5,5 | 70 | 2 3/4" | 5,5 | 10 |
| 05059488001 | 011602 | 1,0 | 5,5 | 89 | 3 1/2" | 5,5 | 10 |
| 05059452001 | 031235 | 1,0 | 5,5 | 152 | 6" | 5,5 | 10 |
| 05059335001 | 035004 | 1,0 | 6,0 | 50 | 2" | 6,0 | 10 |
| 05059337001 | 011619 | 1,2 | 6,5 | 50 | 2" | 6,2 | 10 |
| 05059492001 | 011626 | 1,2 | 6,5 | 70 | 2 3/4" | 6,2 | 10 |
| 05059490001 | 094247 | 1,2 | 6,5 | 89 | 3 1/2" | 6,2 | 10 |
| 05059453001 | 031488 | 1,2 | 6,5 | 152 | 6" | 6,2 | 10 |
| 05059340001 | 011633 | 1,2 | 8,0 | 50 | 2" | 8,0 | 10 |
| 05059496001 | 011640 | 1,2 | 8,0 | 89 | 3 1/2" | 8,0 | 10 |
| 05059345001 | 011657 | 1,6 | 8,0 | 50 | 2" | 8,0 | 10 |
| 05059500001 | 011664 | 1,6 | 8,0 | 89 | 3 1/2" | 8,0 | 10 |

800/2 Z Inserti a taglio

Inserti tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 5/16" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 8.

800/2 Z Inserti a taglio



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|------|----|----------|------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05057225001 | 011275 | 1,2 | 8,0 | 41 | 1 19/32" | 7,8 | 10 |
| 05057235001 | 011299 | 1,6 | 10,0 | 41 | 1 19/32" | 7,8 | 10 |
| 05057240001 | 011305 | 2,0 | 12,0 | 41 | 1 19/32" | 12,0 | 10 |

800/9 C Inserti a taglio

Inserti duri contro la rottura precoce.
Attacco: Halfmoon, 4 mm.

800/9 C Inserti a taglio



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|----|----------|-----|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05135265001 | 168276 | 0,23 | 1,5 | 44 | 1 47/64" | 1,5 | 10 |
| 05135264001 | 194770 | 0,35 | 2,5 | 44 | 1 47/64" | 2,5 | 10 |
| 05135266001 | 168283 | 0,40 | 2,0 | 44 | 1 47/64" | 2,0 | 10 |
| 05135267001 | 168290 | 0,50 | 3,0 | 44 | 1 47/64" | 3,0 | 10 |

Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magnete ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati

TriTorsion

Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox

Inserti Impaktor di alta qualità per viti ad esagono cavo.

La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite.

Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

840/1 IMP DC Hex-Plus Inserti Impaktor, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|----------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05057603001 | 178701 | ⊙ | 840/1 IMP DC 10x 3.0x25 | 1 |
| 05057604001 | 157560 | ⊙ | 840/1 IMP DC 10x 4.0x25 | 1 |
| 05057605001 | 157423 | ⊙ | 840/1 IMP DC 10x 5.0x25 | 1 |
| 05057606001 | 157430 | ⊙ | 840/4 IMP DC 10x 6.0x25 | 1 |

840/1 IMP DC Inserti Impaktor, self-service

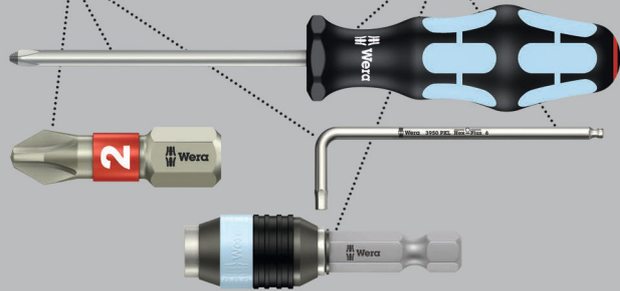


| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|---------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05073904001 | 158338 | ⊙ | 840/1 IMP DC 1x 4.0x25 | 5 |
| 05073905001 | 158345 | ⊙ | 840/1 IMP DC 1x 5.0x25 | 5 |
| 05073906001 | 158352 | ⊙ | 840/1 IMP DC 1x 6.0x25 | 5 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti ad esagono cavo. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria.

Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa.

Con zona di torsione: con gli inserti a torsione che, durante i picchi di carico, assorbono l'energia cinetica. Si evita così l'usura precoce dell'inserto, prolungandone la durata. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

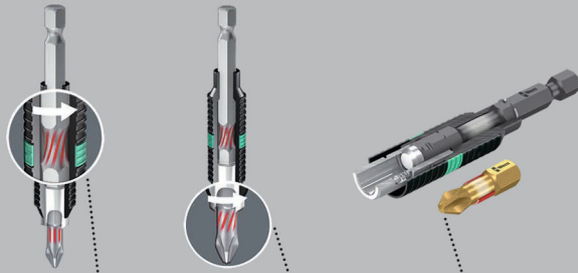
3840/1 TS Inserti, in acciaio inox



| Code | EAN | ⊙ | ⊙ | ⏏ | ⏏ | | | | |
|-------------|---------|-----|---|----|---|----|--|--|----|
| | 4013288 | mm | | mm | | | | | |
| 05071070001 | 111197 | 1,5 | | 25 | | 1" | | | 10 |
| 05071071001 | 111203 | 2,0 | | 25 | | 1" | | | 10 |
| 05071072001 | 111210 | 2,5 | | 25 | | 1" | | | 10 |
| 05071073001 | 111227 | 3,0 | | 25 | | 1" | | | 10 |
| 05071074001 | 111234 | 4,0 | | 25 | | 1" | | | 10 |
| 05071075001 | 111241 | 5,0 | | 25 | | 1" | | | 10 |
| 05071077001 | 115478 | 5,5 | | 25 | | 1" | | | 10 |
| 05071076001 | 111258 | 6,0 | | 25 | | 1" | | | 10 |



Sistema BiTorsion - elevata longevità



Doppio assorbimento di carichi. Assorbimento di carichi ridotti nel porta-inserti.

Assorbimento di carichi elevati nella zona di torsione dell'inserto.

Evita l'usura precoce causata dai picchi di carico.

Inserti BiTorsion per viti esagonali con zona di torsione, che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più.

Tenace duro, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

840/1 BTZ Inserti

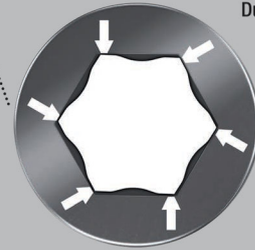


| Code | EAN | ⊘ | ⊘ | ⊘ | | | |
|-------------|--------|-----|----|----|--|--|----|
| 05056680001 | 182418 | 1,5 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056681001 | 182425 | 2,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056682001 | 182432 | 2,5 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056683001 | 182449 | 3,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056684001 | 182456 | 4,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056685001 | 182463 | 5,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056686001 | 182470 | 5,5 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056687001 | 182487 | 6,0 | 25 | 1" | | | 10 |

Hex-Plus - Fa vivere a lungo l'esagono interno

Deformazione della vite viene ridotta.

Durata straordinaria.



Inserti tenaci duri, per l'uso universale. Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

840/1 Z Inserti



| Code | EAN | ⊘ | ⊘ | ⊘ | ⊘ | | |
|-------------|--------|------|-------|----|----|--|----|
| 05056303001 | 012623 | 1,5 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056305001 | 012630 | 2,0 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056310001 | 012647 | 2,5 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056315001 | 012654 | 3,0 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056320001 | 012661 | 4,0 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056325001 | 012678 | 5,0 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056330001 | 012685 | 6,0 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056332001 | 038173 | 7,0 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056335001 | 012692 | 8,0 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05056340001 | 012708 | 10,0 | | 25 | 1" | | 10 |
| 05135060001 | 106636 | | 0,05" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135070001 | 040862 | | 1/16" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135071001 | 040879 | | 5/64" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135072001 | 037725 | | 3/32" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135078001 | 036599 | | 7/64" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135073001 | 038067 | | 1/8" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135069001 | 040855 | | 9/64" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135074001 | 036506 | | 5/32" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135075001 | 037930 | | 3/16" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135079001 | 040893 | | 7/32" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135076001 | 040886 | | 1/4" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135077001 | 036360 | | 5/16" | 25 | 1" | | 10 |
| 05135068001 | 040848 | | 3/8" | 25 | 1" | | 10 |

840/1 Z Assortimenti d'inserti, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--|---|
| | 4013288 | | | |
| 05073050001 | 202567 | | 840/1 Z Hex-Plus 2x 2.0x25 | 5 |
| 05073051001 | 202550 | | 840/1 Z Hex-Plus 2x 2.5x25 | 5 |
| 05073052001 | 202512 | | 840/1 Z Hex-Plus 2x 3.0x25 | 5 |
| 05073053001 | 202529 | | 840/1 Z Hex-Plus 2x 4.0x25 | 5 |
| 05073054001 | 202536 | | 840/1 Z Hex-Plus 2x 5.0x25 | 5 |
| 05073055001 | 202543 | | 840/1 Z Hex-Plus 2x 6.0x25 | 5 |
| 05073342001 | 029607 | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 2.0x25; 1x 2.5x25; 1x 3.0x25 | 5 |
| 05073344001 | 029614 | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 4.0x25; 1x 5.0x25; 1x 6.0x25 | 5 |

842/1 Z Inserti

Grazie ai profili a sfera è possibile ruotare l'asse dell'utensile rispetto a quella della vite, in modo da permettere anche avvita-menti angolari. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

842/1 Z Inserti



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|----|----|--|--|----|
| | 4013288 | mm | mm | | | | |
| 05056350001 | 013156 | 2,5 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056352001 | 013163 | 3,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056354001 | 013170 | 4,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056356001 | 013187 | 5,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056358001 | 013194 | 6,0 | 25 | 1" | | | 10 |

Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magneti ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor



Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati

TriTorsion



Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox



Inserti di alta qualità per viti ad esagono cavo. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite.

Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

840/4 IMP DC Hex-Plus Inserti Impaktor, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|----------------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05057644001 | 157577 | | 840/4 IMP DC 5x 4.0x50 | 1 |
| 05057645001 | 157492 | | 840/4 IMP DC 5x 5.0x50 | 1 |
| 05057646001 | 157508 | | 840/4 IMP DC 5x 6.0x50 | 1 |



840/4 IMP DC Inserti Impaktor, self-service

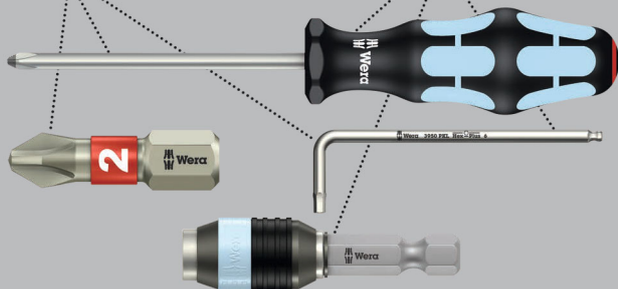


| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---------------------------|---|
| 05073944001 | 158451 | ○ | 840/4 IMP DC 1x 4.0x50 | 5 |
| 05073945001 | 158468 | ○ | 840/4 IMP DC 1x 5.0x50 | 5 |
| 05073946001 | 158475 | ○ | 840/4 IMP DC 1x 6.0x50 | 5 |

Kraffform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti ad esagono cavo. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

3840/4 Inserti per viti ad esagono cavo, in acciaio inox

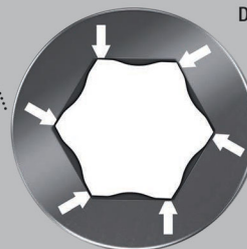


| | EAN | ○ | ○ | ┌ | ┌ | | | |
|-------------|---------|-----|-------|----|--------|--|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | | | |
| 05071101001 | 115621 | 3,0 | | 89 | 3 1/2" | | | 10 |
| 05071102001 | 115638 | 4,0 | | 89 | 3 1/2" | | | 10 |
| 05071103001 | 115645 | 5,0 | | 89 | 3 1/2" | | | 10 |
| 05071104001 | 115652 | 6,0 | | 89 | 3 1/2" | | | 10 |
| 05071105001 | 115676 | | 3/32" | 89 | 3 1/2" | | | 10 |
| 05071106001 | 115683 | | 1/8" | 89 | 3 1/2" | | | 10 |
| 05071107001 | 115690 | | 5/32" | 89 | 3 1/2" | | | 10 |
| 05071108001 | 115706 | | 3/16" | 89 | 3 1/2" | | | 10 |

Hex-Plus - Fa vivere a lungo l'esagono interno

Deformazione della vite viene ridotta.

Durata straordinaria.



840/4 Z Inserti Take it easy

- Con trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

840/4 Z Inserti



| | EAN | Ø | Ø | L | L | Ø | | |
|-------------|---------|-----|-------|-----|--------|-----|--|----|
| Code | 4013288 | mm | | mm | | mm | | |
| 05160885001 | 200976 | 0,9 | | 50 | 2" | 2,6 | | 10 |
| 05059602001 | 112408 | 1,5 | | 50 | 2" | 2,0 | | 10 |
| 05059603001 | 034694 | 2,0 | | 50 | 2" | 4,0 | | 10 |
| 05059628001 | 155450 | 2,0 | | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 5 |
| 05059604001 | 034700 | 2,5 | | 50 | 2" | 4,0 | | 10 |
| 05059629001 | 155467 | 2,5 | | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 5 |
| 05059605001 | 012906 | 3,0 | | 50 | 2" | 4,0 | | 10 |
| 05059630001 | 094254 | 3,0 | | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 5 |
| 05380033001 | 156433 | 3,0 | | 152 | 6" | 4,0 | | 5 |
| 05059610001 | 012913 | 4,0 | | 50 | 2" | 5,0 | | 10 |
| 05059631001 | 094261 | 4,0 | | 89 | 3 1/2" | 5,0 | | 5 |
| 05059634001 | 122964 | 4,0 | | 152 | 6" | 5,0 | | 5 |
| 05059615001 | 012920 | 5,0 | | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05059632001 | 094278 | 5,0 | | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 5 |
| 05059635001 | 122971 | 5,0 | | 152 | 6" | 6,0 | | 5 |
| 05059620001 | 012937 | 6,0 | | 50 | 2" | 5,0 | | 10 |
| 05059633001 | 094285 | 6,0 | | 89 | 3 1/2" | - | | 5 |
| 05059636001 | 122988 | 6,0 | | 152 | 6" | - | | 5 |
| 05059625001 | 012944 | 8,0 | | 50 | 2" | - | | 10 |
| 05059637001 | 215031 | 8,0 | | 89 | 3 1/2" | - | | 5 |
| 05350430001 | 161406 | | 0,05" | 50 | 2" | 2,5 | | 10 |
| 05135090001 | 107053 | | 1/16" | 50 | 2" | 2,5 | | 10 |
| 05380045001 | 156730 | | 1/8" | 152 | 6" | 4,0 | | 5 |
| 05135091001 | 036414 | | 5/64" | 50 | 2" | 3,0 | | 10 |
| 05059660001 | 155474 | | 5/64" | 89 | 3 1/2" | 3,0 | | 5 |
| 05135092001 | 036421 | | 3/32" | 50 | 2" | 3,0 | | 10 |
| 05059661001 | 155481 | | 3/32" | 89 | 3 1/2" | 3,5 | | 5 |
| 05135093001 | 036438 | | 7/64" | 50 | 2" | 3,5 | | 10 |
| 05059662001 | 155498 | | 7/64" | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 5 |
| 05135094001 | 036445 | | 1/8" | 50 | 2" | 4,0 | | 10 |
| 05059663001 | 155504 | | 1/8" | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | 5 |
| 05135095001 | 036377 | | 9/64" | 50 | 2" | 4,5 | | 10 |
| 05059664001 | 155511 | | 9/64" | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | 5 |
| 05380046001 | 156822 | | 9/64" | 152 | 6" | 4,5 | | 5 |
| 05135096001 | 036384 | | 5/32" | 50 | 2" | 5,0 | | 10 |
| 05059665001 | 155528 | | 5/32" | 89 | 3 1/2" | 5,0 | | 5 |
| 05380047001 | 156839 | | 5/32" | 152 | 6" | 5,0 | | 5 |
| 05135097001 | 036391 | | 3/16" | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05059666001 | 155535 | | 3/16" | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 5 |
| 05380048001 | 156846 | | 3/16" | 152 | 6" | 6,0 | | 5 |
| 05135098001 | 036407 | | 7/32" | 50 | 2" | - | | 10 |
| 05059667001 | 155542 | | 7/32" | 89 | 3 1/2" | - | | 5 |
| 05380049001 | 156853 | | 7/32" | 152 | 6" | - | | 5 |
| 05135099001 | 095589 | | 1/4" | 50 | 2" | - | | 10 |
| 05059668001 | 155559 | | 1/4" | 89 | 3 1/2" | - | | 5 |
| 05380050001 | 156860 | | 1/4" | 152 | 6" | - | | 5 |
| 05346288001 | 103895 | | 5/16" | 50 | 2" | - | | 10 |

840/4 Z SB Inserti



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|--------------------------------|---|
| 05073056001 | 202468 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 2x 2.0x50 | 3 |
| 05073057001 | 202475 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 2x 2.5x50 | 3 |
| 05073058001 | 202482 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 2x 3.0x50 | 3 |
| 05136301001 | 213792 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3.0x152 | 3 |
| 05073059001 | 202499 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 2x 4.0x50 | 3 |
| 05136302001 | 213808 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 1x 4.0x152 | 3 |
| 05073060001 | 202505 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 2x 5.0x50 | 3 |
| 05136303001 | 213815 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 1x 5.0x152 | 3 |
| 05073061001 | 202444 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 2x 6.0x50 | 3 |
| 05136304001 | 213822 | ⊙ | 840/4 Z Hex-Plus 1x 6.0x152 | 3 |



842/4 Inserti

Grazie ai profili a sfera è possibile ruotare l'asse dell'utensile rispetto a quella della vite, in modo da permettere anche avvitiamenti angolari. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

842/4 Inserti



| Code | EAN | Ø | Ø | l | l | | |
|-------------|--------|-----|-------|----|--------|--|---|
| 05059680001 | 155931 | 3,0 | | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05059681001 | 155948 | 4,0 | | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05059682001 | 155955 | 5,0 | | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05059683001 | 155962 | 6,0 | | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05380124001 | 156587 | | 3/32" | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05380125001 | 156594 | | 7/64" | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05380126001 | 156600 | | 1/8" | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05380127001 | 156617 | | 9/64" | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05380128001 | 156624 | | 5/32" | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05380129001 | 156631 | | 3/16" | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05380130001 | 156648 | | 7/32" | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05380131001 | 156655 | | 1/4" | 89 | 3 1/2" | | 5 |

840/2 Z Inserti per viti ad esagono cavo

Inserti tenaci duri della Wera, per viti ad esagono cavo. Il profilo Hex-Plus offre una maggiore superficie d'appoggio nella testa della vite, riducendo al minimo l'effetto d'intaglio e quindi eliminando quasi totalmente il rischio che la testa della vite si rompa. Esagonale da 5/16" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 8.

840/2 Z Inserti per viti ad esagono cavo



| Code | EAN | Ø | Ø | l | l | | |
|-------------|--------|----|---|----|---------|--|----|
| 05057505001 | 012753 | 3 | | 30 | 1 3/16" | | 10 |
| 05057510001 | 012760 | 4 | | 30 | 1 3/16" | | 10 |
| 05057515001 | 012777 | 5 | | 30 | 1 3/16" | | 10 |
| 05057520001 | 012784 | 6 | | 30 | 1 3/16" | | 10 |
| 05057525001 | 012791 | 8 | | 30 | 1 3/16" | | 10 |
| 05057530001 | 012807 | 10 | | 30 | 1 3/16" | | 10 |

840/9 C Inserti

Attacco: da 4 mm Halfmoon per l'attacco diretto all'avvitatore.

840/9 C Inserti



| Code | EAN | Ø | l | l | Ø | | |
|-------------|--------|-----|----|----------|-----|--|----|
| 05135268001 | 168306 | 1,5 | 44 | 1 47/64" | 2,6 | | 10 |
| 05135269001 | 168313 | 2,0 | 44 | 1 47/64" | 2,6 | | 10 |

840/1 Z Inserti Hex-Plus B0

Per viti ad esagono cavo con perno di sicurezza. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

840/1 Z Inserti Hex-Plus B0



| Code | EAN | Ø | l | l | | | |
|-------------|--------|-----|----|----|--|--|----|
| 05056341001 | 038548 | 2,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056342001 | 038555 | 2,5 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056343001 | 038562 | 3,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056344001 | 038593 | 4,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056345001 | 038579 | 5,0 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056346001 | 038586 | 6,0 | 25 | 1" | | | 10 |

840/4 Z Inserti Hex-Plus BO

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

840/4 Z Inserti per viti ad esagono cavo con perno



| | EAN | ⊙ | □ | □ | ∅ | | | |
|-------------|---------|-----|----|--------|-----|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | mm | | | |
| 05059640001 | 094292 | 2,0 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | | 5 |
| 05059641001 | 094308 | 2,5 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | | 5 |
| 05059642001 | 094315 | 3,0 | 89 | 3 1/2" | 4,0 | | | 5 |
| 05059643001 | 094322 | 4,0 | 89 | 3 1/2" | 5,0 | | | 5 |
| 05059644001 | 094339 | 5,0 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | | 5 |
| 05059645001 | 094346 | 6,0 | 89 | 3 1/2" | - | | | 5 |

9506 SB 4-in-1 - Inserto 1, self-service

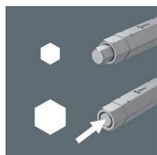
Con soltanto un inserto sono azionabili 4 diversi profili di viti (viti esagonali misure 3,0; 4,0; 5,0; 6,0). Un importante risparmio di peso di oltre il 50%.

La funzionalità dei grandi profili è resa possibile grazie alle piccole impronte a molla.

L'inserto ha un attacco 1/4" esagonale (Wera serie 1) e pertanto impiegabile anche p. es. con cricchetti porta-inserti e impugnature porta-inserti con Rapidaptor.

- Inserto innovativo ed estremamente compatto 4-in-1, solo 1 inserto per 4 misure diverse
- Per misure viti esagono cavo 3,0; 4,0; 5,0 e 6,0
- Tenace-duri, per l'impiego universale
- Codolo esagonale da 1/4" (Attacco Wera - Serie 1)

9506 SB 4-in-1 - Inserto 1, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|----------------------------------|---|
| 05073201001 | 225269 | | | 1 |
| | | ⊙ | 9506 1x 3,0; 4,0; 5,0; 6,0x37 | |

9507 SB 4-in-1 - Inserto 2, self-service

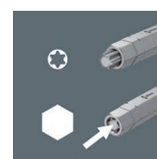
Con soltanto un inserto possono essere azionati quattro diversi profili di viti (esagono incassato misure 2,5; 5,0; 6,0 e TORX® T 25). L'inserto risulta pertanto ideale per l'impiego in mobilità grazie al notevole risparmio di spazio.

Un risparmio di peso di oltre il 50% . La funzionalità dei profili grossi viene resa possibile dai profili piccoli a molla.

L'inserto ha un attacco esagonale da 1/4" (Wera attacco serie 1) ed è utilizzabile anche con p.es. cricchetto per inserti e impugnature portainseriti con Rapidaptor.

- Inserto innovativo ed estremamente compatto 4-in-1, solo 1 inserto per 4 misure diverse
- Per inserti esagonali misure 2,5; 5; 6 e viti TORX® TX 25
- Tenace-duri, per l'impiego universale
- Codolo esagonale da 1/4" (Attacco Wera - Serie 1)

9507 SB 4-in-1 - Inserto 2, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|------------------------------------|---|
| 05073202001 | 225276 | | | 1 |
| | | ⊙ | 9507 1x 2,5; 5,0; 6,0; TX 25x37 | |



Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magnete ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati

TriTorsion

Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox

Inserti di alta qualità per viti ad incavo quadro. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite.

Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

868/1 IMP DC Inserti Impaktor per incavo quadro, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|----------------------------|---|
| 05057631001 | 157478 | 868/1 IMP DC 10x # 2x25 | 1 |
| 05057632001 | 157485 | 868/1 IMP DC 10x # 3x25 | 1 |

868/1 IMP DC Inserti Impaktor, per incavo quadro, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---------------------------|---|
| 05073931001 | 158437 | 868/1 IMP DC 1x # 2x25 | 5 |
| 05073932001 | 158444 | 868/1 IMP DC 1x # 3x25 | 5 |

868/1 V Inserti per incavo quadro

Con funzione di ritegno. Grazie alla forza di serraggio, che risulta dalla pressione tra superficie della punta del giravite e quella dell'impronta della vite, esse non cadono più dall'utensile.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

868/1 V Inserti per incavo quadro



| Code | EAN | | mm | 1" | mm | | |
|-------------|--------|-----|----|----|-----|--|----|
| 05340245001 | 118202 | # 1 | 25 | 1" | 6,1 | | 10 |
| 05066394001 | 113603 | # 2 | 25 | 1" | 6,1 | | 10 |
| 05066396001 | 169228 | # 3 | 25 | 1" | 6,1 | | 10 |

Bit-Box 20 V per incavo quadro



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|-----------------------|----|
| 05057790001 | 188083 | 868/1 V 20x # 2x25 | 20 |

868/1 Z Inserti per incavo quadro

Inserti di alta qualità per viti ad incavo quadro. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

868/1 Z Inserti per incavo quadro



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05066395001 | 030214 | # 00 | 25 | 1" | 3,5 | | 10 |
| 05066400001 | 030221 | # 0 | 25 | 1" | 3,5 | | 10 |
| 05066405001 | 030207 | # 1 | 25 | 1" | 4,5 | | 10 |
| 05066410001 | 030238 | # 2 | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066415001 | 030245 | # 3 | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066420001 | 030252 | # 4 | 25 | 1" | 8,0 | | 10 |

868/1 Z Inserti per incavo quadro - self-service



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|--|----------------------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | |
| 05073074001 | 202727 | | 868/1 Z 2x # 1x25 | | 5 |
| 05073075001 | 202710 | | 868/1 Z 2x # 2x25 | | 5 |

Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magneti ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor



Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati



TriTorsion

Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox



Inserti di alta qualità per viti ad incavo quadro. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni.

Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite. Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

868/4 IMP DC Inserti Impaktor per incavo quadro, self-service



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|--|---------------------------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | |
| 05057671001 | 157546 | | 868/4 IMP DC 5x # 2x50 | | 1 |
| 05057672001 | 157553 | | 868/4 IMP DC 5x # 3x50 | | 1 |



868/4 IMP DC Inserti Impaktor, per incavo quadro, self-service

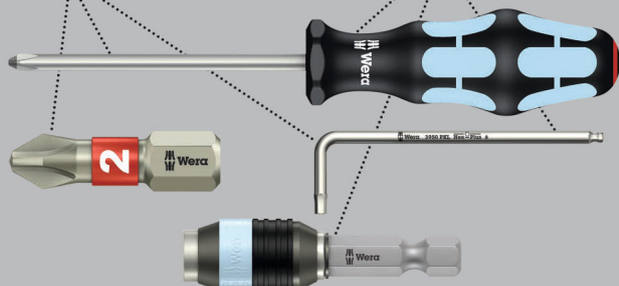


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---------------------------|---|
| 05073971001 | 158550 | 868/4 IMP DC 1x # 2x50 | 5 |
| 05073972001 | 158567 | 868/4 IMP DC 1x # 3x50 | 5 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempratura sotto vuoto a ghiaccio.



Inserti di alta qualità in acciaio inox per viti ad incavo quadro. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

3868/4 Inserti per incavo quadro, in acciaio inox



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|-----|----|--------|-----|----|
| 05071097001 | 115591 | # 1 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | 10 |
| 05071098001 | 115607 | # 2 | 89 | 3 1/2" | 5,0 | 10 |
| 05071099001 | 115614 | # 3 | 89 | 3 1/2" | 5,5 | 10 |

868/4 BTZ Inserti per incavo quadro



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|----|----|----|-----|----|
| 05060147001 | 041272 | #1 | 50 | 2" | 4,2 | 10 |
| 05060148001 | 041289 | #2 | 50 | 2" | 4,2 | 10 |
| 05060149001 | 041296 | #3 | 50 | 2" | 5,5 | 10 |

868/4 Inserti per incavo quadro



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|------|-----|--------|-----|----|
| 05060150001 | 030269 | # 00 | 50 | 2" | 3,5 | 10 |
| 05060155001 | 030276 | # 0 | 50 | 2" | 3,5 | 10 |
| 05060160001 | 030283 | # 1 | 50 | 2" | 4,5 | 10 |
| 05060180001 | 041043 | # 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | 10 |
| 05134800001 | 040930 | # 1 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | 10 |
| 05134805001 | 040923 | # 1 | 152 | 6" | 4,5 | 10 |
| 05060165001 | 030290 | # 2 | 50 | 2" | 6,0 | 10 |
| 05060182001 | 041050 | # 2 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | 10 |
| 05134801001 | 040947 | # 2 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | 10 |
| 05134806001 | 040954 | # 2 | 152 | 6" | 6,0 | 10 |
| 05060170001 | 030306 | # 3 | 50 | 2" | 6,0 | 10 |
| 05060184001 | 032805 | # 3 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | 10 |
| 05134802001 | 040961 | # 3 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | 10 |
| 05134807001 | 040978 | # 3 | 152 | 6" | 6,0 | 10 |
| 05060175001 | 030313 | # 4 | 50 | 2" | 8,0 | 10 |

868/4 Z Inserti per incavo quadro - self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--------------------------------|---|
| 05073076001 | 202703 | 868/4 Square-Plus 2x # 1x50 | 5 |
| 05073077001 | 202697 | 868/4 Square-Plus 2x # 2x50 | 5 |

868/4 V Inseri per incavo quadro

Con funzione di ritegno.

868/4 V Inseri per incavo quadro

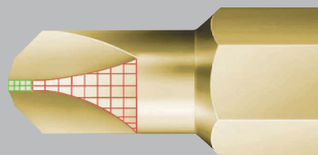


| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|--------|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05060300001 | 169211 | # 1 | 50 | 2" | 4,5 | | 10 |
| 05060297001 | 169198 | # 1 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | 10 |
| 05060301001 | 113610 | # 2 | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05060302001 | 113627 | # 2 | 70 | 2 3/4" | 6,0 | | 10 |
| 05060303001 | 113634 | # 2 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 10 |
| 05060304001 | 113641 | # 2 | 152 | 6" | 6,0 | | 10 |
| 05060296001 | 169181 | # 3 | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 05060298001 | 169204 | # 3 | 89 | 3 1/2" | 6,0 | | 10 |

Inseri rivestiti di diamanti

Minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'utensile si accoppiano perfettamente con la vite

Posizionamento perfetto dell'inserto nella testa della vite



Inseri con vantaggio Mplus per una coppia di rottura e una durata maggiori, rivestimento con particelle di diamanti per un accoppiamento perfetto con la vite.

871/1 DC Insetti TORQ-SET® Mplus



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|----|------|----|--------|------|--|----|
| Code | 4013288 | | | mm | | mm | | |
| 05066638001 | 099525 | 4 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066640001 | 033161 | 6 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066642001 | 033178 | 8 | | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066644001 | 033185 | 10 | | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066646001 | 033192 | -- | 1/4" | 32 | 1 1/4" | 11,0 | | 10 |

871/1 Insetti TORQ-SET® Mplus

TORQ-SET® Mplus: I lati rafforzati rispetto al profilo TORQ-SET® tradizionale fanno aumentare la coppia di rottura del 70% prolungando così la durata dell'utensile.

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inseriti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

871/1 Insetti TORQ-SET® Mplus, 25 mm



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|----|------|----|----|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | | mm | | mm | | |
| 05066618001 | 093073 | 0 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066619001 | 041562 | 1 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066620001 | 033086 | 2 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066622001 | 033093 | 3 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066624001 | 033109 | 4 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066626001 | 033116 | 5 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066628001 | 033123 | 6 | | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066630001 | 033130 | 8 | | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066632001 | 033147 | 10 | | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066633001 | 037558 | -- | 1/4" | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |

871/1 Insetti TORQ-SET® Mplus, 32 mm



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|--|----|--------|------|--|----|
| Code | 4013288 | | | mm | | mm | | |
| 05066634001 | 033154 | 1/4" | | 32 | 1 1/4" | 11,0 | | 10 |
| 05066635001 | 093011 | 5/16" | | 32 | 1 1/4" | 11,0 | | 10 |

871/4 DC Insetti TORQ-SET® Mplus

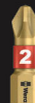
Inseri di alta qualità con vantaggio Mplus per una coppia di rottura e una durata maggiori, rivestimento con particelle di diamanti per un accoppiamento perfetto con la vite.

Esagonale da 1/4", per porta-inseriti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

871/4 DC Insetti TORQ-SET® Mplus



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|----|------|----|----|--|--|----|
| Code | 4013288 | | | mm | | | | |
| 05324901001 | 162984 | 2 | | 50 | 2" | | | 10 |
| 05066688001 | 099532 | 4 | | 50 | 2" | | | 10 |
| 05066690001 | 033345 | 6 | | 50 | 2" | | | 10 |
| 05066692001 | 033352 | 8 | | 50 | 2" | | | 10 |
| 05066694001 | 033369 | 10 | | 50 | 2" | | | 10 |
| 05066696001 | 033376 | -- | 1/4" | 50 | 2" | | | 10 |



871/4 Inserti TORQ-SET® Mplus



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|-------|----|--------|--|----|
| Code | 4013288 | | | mm | | | |
| 05066660001 | 033239 | 2 | | 50 | 2" | | 10 |
| 05066683001 | 094469 | 2 | | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05066662001 | 033246 | 3 | | 50 | 2" | | 10 |
| 05066684001 | 094476 | 3 | | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05066664001 | 033253 | 4 | | 50 | 2" | | 10 |
| 05066685001 | 094483 | 4 | | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05066666001 | 033260 | 5 | | 50 | 2" | | 10 |
| 05066668001 | 033277 | 6 | | 50 | 2" | | 10 |
| 05066676001 | 033307 | 6 | | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05066686001 | 094490 | 6 | | 89 | 3 1/2" | | 10 |
| 05066670001 | 033055 | 8 | | 50 | 2" | | 10 |
| 05066678001 | 033314 | 8 | | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05066687001 | 094506 | 8 | | 89 | 3 1/2" | | 10 |
| 05066672001 | 033284 | 10 | | 50 | 2" | | 10 |
| 05066680001 | 033321 | 10 | | 70 | 2 3/4" | | 5 |
| 05066682001 | 033338 | 10 | | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05066674001 | 033291 | -- | 1/4" | 50 | 2" | | 10 |
| 05221110001 | 035851 | -- | 5/16" | 50 | 2" | | 10 |

871/2 Inserti TORQ-SET® Mplus

Esagonale da 5/16", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 8.

871/2 Inserti TORQ-SET® Mplus



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | | mm | | |
| 05066654001 | 033208 | 1/4" | 32 | 1 1/4" | | 5 |
| 05066656001 | 033215 | 5/16" | 32 | 1 1/4" | | 5 |

875/1 Inserti TRI-WING®, 25 mm

Inserti di alta qualità per viti TRI-WING®. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

875/1 Inserti TRI-WING®, 25 mm



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---|----|----|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05066758001 | 093059 | 0 | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066760001 | 033482 | 1 | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066762001 | 033499 | 2 | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066764001 | 033505 | 3 | 25 | 1" | 4,7 | | 10 |
| 05066766001 | 033512 | 4 | 25 | 1" | 6,2 | | 10 |
| 05066768001 | 033529 | 5 | 25 | 1" | 6,2 | | 10 |

875/4 Inserti TRI-WING®

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

875/4 Inserti TRI-WING®



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|---|----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | | mm | | |
| 05066785001 | 094605 | 1 | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05066786001 | 094612 | 2 | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05066787001 | 094629 | 3 | 89 | 3 1/2" | | 5 |
| 05066788001 | 094636 | 4 | 89 | 3 1/2" | | 5 |

860/1 Inserti XZN

Inserti di alta qualità per viti con impronta XZN. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

860/1 Inserti XZN



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|--|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05066150001 | 034953 | M 4 | 25 | 1" | 4,17 | | 10 |
| 05066155001 | 034960 | M 5 | 25 | 1" | 5,14 | | 10 |
| 05066160001 | 034977 | M 6 | 25 | 1" | - | | 10 |
| 05066165001 | 034984 | M 8 | 25 | 1" | 8,0 | | 5 |
| 05066170001 | 034991 | M 10 | 25 | 1" | 10,0 | | 5 |

872/9 Inserti Microstix®

Con attacco da 4 mm Halfmoon per l'attacco diretto all'avvitatore.

872/9 Inserti Microstix®



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|-----|----------|--|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05066850001 | 179272 | m | 44 | 2,0 | 1 47/64" | | 10 |
| 05066851001 | 179296 | 00 | 44 | 2,0 | 1 47/64" | | 10 |
| 05066852001 | 179302 | F | 44 | 2,0 | 1 47/64" | | 10 |
| 05066853001 | 179319 | 0 | 44 | 2,0 | 1 47/64" | | 10 |
| 05066854001 | 179326 | 1 | 44 | 2,0 | 1 47/64" | | 10 |

857/1 Z Inserti per tenditori a vite

Inserti per tenditori a vite. Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

857/1 Z Inserti per tenditori a vite



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|----|------|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05057150001 | 038609 | 4 | 25 | 1" | 3,18 | | 10 |
| 05057151001 | 038616 | 6 | 25 | 1" | 4,32 | | 10 |
| 05057152001 | 038623 | 8 | 25 | 1" | 5,21 | | 10 |
| 05057153001 | 038630 | 10 | 25 | 1" | 6,10 | | 10 |

857/4 Z Inserti per tenditori a vite

Tenaci duri, per l'uso universale. Esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

857/4 Z Inserti per tenditori a vite

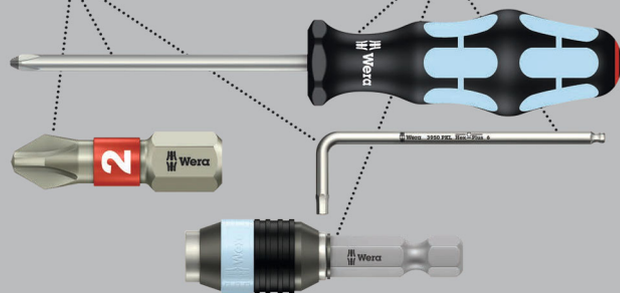


| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|--------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05057160001 | 094810 | 4 | 89 | 3 1/2" | 3,18 | | 5 |
| 05057161001 | 094827 | 6 | 89 | 3 1/2" | 4,32 | | 5 |
| 05057162001 | 094834 | 8 | 89 | 3 1/2" | 5,21 | | 5 |
| 05057163001 | 094841 | 10 | 89 | 3 1/2" | 6,10 | | 5 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempratura sottovuoto a ghiaccio.



Bussola di alta qualità in acciaio inox per viti esagonali. In acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria. Modello non magnetico con molla di ritegno. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

3869/4 Bussole, in acciaio inox



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05071222001 | 118127 | 7,0 | | 50,0 | 12,5 | | 5 |
| 05071223001 | 118257 | 8,0 | | 50,0 | 14,0 | | 5 |
| 05071224001 | 118141 | 10,0 | | 50,0 | 16,0 | | 5 |
| 05071225001 | 118158 | 13,0 | | 50,0 | 19,5 | | 5 |
| 05071228001 | 118189 | | 3/8" | 50,0 | 16,0 | | 5 |

869/4 Bussole

Versione non magnetica. Esagonale da 1/4" per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

869/4 Bussole



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05060400001 | 100948 | 5,5 | | 50,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060272001 | 016546 | 5,5 | | 65,0 | 9,0 | | 5 |
| 05060401001 | 100955 | 6,0 | | 50,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060274001 | 016553 | 6,0 | | 65,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060402001 | 100962 | 7,0 | | 50,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060276001 | 016560 | 7,0 | | 65,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060403001 | 100979 | 8,0 | | 50,0 | 12,5 | | 5 |
| 05060278001 | 016577 | 8,0 | | 65,0 | 12,5 | | 5 |
| 05060404001 | 100986 | 9,0 | | 50,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060280001 | 016584 | 9,0 | | 65,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060405001 | 100993 | 10,0 | | 50,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060282001 | 016591 | 10,0 | | 65,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060406001 | 101006 | 11,0 | | 50,0 | 16,0 | | 5 |
| 05060281001 | 031327 | 11,0 | | 65,0 | 16,0 | | 5 |
| 05060407001 | 101013 | 12,0 | | 50,0 | 18,0 | | 5 |
| 05060283001 | 031334 | 12,0 | | 65,0 | 18,0 | | 5 |
| 05060408001 | 101020 | 13,0 | | 50,0 | 18,0 | | 5 |
| 05060284001 | 016607 | 13,0 | | 65,0 | 19,0 | | 5 |
| 05060409001 | 101037 | | 1/4" | 50,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060286001 | 016614 | | 1/4" | 65,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060410001 | 101044 | | 5/16" | 50,0 | 12,5 | | 5 |
| 05060290001 | 016638 | | 5/16" | 65,0 | 12,5 | | 5 |
| 05060411001 | 101051 | | 3/8" | 50,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060288001 | 016621 | | 3/8" | 65,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060412001 | 101068 | | 7/16" | 50,0 | 16,0 | | 5 |



869/4 M Bussole, magnetiche



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05060420001 | 101075 | 5,5 | | 50,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060210001 | 016652 | 5,5 | | 65,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060421001 | 101082 | 6,0 | | 50,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060215001 | 016669 | 6,0 | | 65,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060422001 | 101099 | 7,0 | | 50,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060220001 | 016676 | 7,0 | | 65,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060423001 | 101105 | 8,0 | | 50,0 | 12,5 | | 5 |
| 05060225001 | 016683 | 8,0 | | 65,0 | 12,5 | | 5 |
| 05060424001 | 101112 | 9,0 | | 50,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060230001 | 016690 | 9,0 | | 65,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060425001 | 101129 | 10,0 | | 50,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060235001 | 016706 | 10,0 | | 65,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060426001 | 101136 | 11,0 | | 50,0 | 16,0 | | 5 |
| 05060237001 | 031501 | 11,0 | | 65,0 | 16,0 | | 5 |
| 05060427001 | 101143 | 12,0 | | 50,0 | 18,0 | | 5 |
| 05060238001 | 031495 | 12,0 | | 65,0 | 17,0 | | 5 |
| 05060428001 | 101150 | 13,0 | | 50,0 | 18,0 | | 5 |
| 05060240001 | 016713 | 13,0 | | 65,0 | 19,0 | | 5 |
| 05060429001 | 101167 | | 1/4" | 50,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060255001 | 016720 | | 1/4" | 65,0 | 11,0 | | 5 |
| 05060430001 | 101174 | | 5/16" | 50,0 | 12,5 | | 5 |
| 05060260001 | 016737 | | 5/16" | 65,0 | 12,5 | | 5 |
| 05060431001 | 101181 | | 3/8" | 50,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060265001 | 016744 | | 3/8" | 65,0 | 14,0 | | 5 |
| 05060432001 | 101198 | | 7/16" | 50,0 | 16,0 | | 5 |

869/4 M Bussole, magnetiche, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--------------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05073500001 | 105691 | | 869/4 M 1x 5.5x50.0 | 3 |
| 05073501001 | 105707 | | 869/4 M 1x 6.0x50.0 | 3 |
| 05073502001 | 106506 | | 869/4 M 1x 7.0x50.0 | 3 |
| 05073503001 | 105714 | | 869/4 M 1x 8.0x50.0 | 3 |
| 05073504001 | 105721 | | 869/4 M 1x 9.0x50.0 | 3 |
| 05073505001 | 105738 | | 869/4 M 1x 10.0x50.0 | 3 |
| 05073506001 | 105745 | | 869/4 M 1x 11.0x50.0 | 3 |
| 05073507001 | 105752 | | 869/4 M 1x 12.0x50.0 | 3 |
| 05073508001 | 105769 | | 869/4 M 1x 13.0x50.0 | 3 |
| 05073509001 | 105776 | | 869/4 M 1x 1/4"x50.0 | 3 |
| 05073510001 | 105783 | | 869/4 M 1x 3/8"x50.0 | 3 |

869/4 M Set A, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|---|---|
| 05073495001 | 144584 | | 869/4 M 1x 7.0x50.0; 1x 8.0x50.0; 1x 10.0x50.0; 1x 12.0x50.0; 1x 13.0x50.0; 1x 1/4"x50.0; 1x 5/16"x50.0; 1x 3/8"x50.0 | 1 |

869/9 Bussole

Bussola metrica per viti esagonali. Versione non magnetica.
Con attacco da 4 mm Halfmoon per l'attacco diretto all'avvitatore.

869/9 Bussole



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-----|------|-----|--|--|--|----|
| Code | | mm | mm | mm | | | | |
| 05135224001 | 190505 | 2,5 | 44,0 | 5,0 | | | | 10 |
| 05135225001 | 190499 | 3,0 | 44,0 | 5,0 | | | | 10 |

879/4 Fissavite con filettatura interna

Utensile fissavite con filettatura interna per viti prigioniera e aste filettate. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3

879/4 Fissavite con filettatura interna



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-----|------|----|------|--|--|---|
| Code | | | mm | | mm | | | |
| 05135903001 | 035059 | M8 | 50,0 | 2" | 12,0 | | | 5 |
| 05135904001 | 035066 | M10 | 50,0 | 2" | 12,0 | | | 5 |





Porta-inserti e raccordi



Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magneti ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati

TriTorsion

Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox

Porta-inserti Impaktor per assorbire i picchi d'impulsi. Speciale effetto di torsione grazie alla molla doppia di torsione. L'anello di ritegno garantisce l'alloggiamento sicuro dell'utensile nel porta-inserti.

Il magnete garantisce una tenuta sicura dell'inserto e della vite. Il porta-inserti Impaktor in acciaio inox con anello di ritegno e magnete resiste alle forti sollecitazioni, visto che non è costituito da piccoli componenti poco resistenti alle sollecitazioni meccaniche.

Soprattutto per uso nell'industria e per lavori di montaggio, ad es. con i robot avvitatori. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3. Attacco: esagonale da 1/4", per avvitatori secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

897/4 IMP Porta-inserti Impaktor con anello di ritegno e magnete



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05057675001 | 157805 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | | 5 |

897/4 IMP R Porta-inserti Impaktor con magnete ad anello e anello di ritegno

Porta-inserti Impaktor con il suo magnete ad anello riesce a trattenere saldamente anche viti lunghe e pesanti; per inserire la vite in maniera veloce e sicura. Ideale anche per lavori a braccia alzate.

Il magnete può essere spostato indietro e disattivato qualora per esigenze particolari, ad es. per avvitiamenti su metallo, non si volesse utilizzarlo. Usato principalmente con l'avvitatore a batteria. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

Attacco: esagonale da 1/4", per avvitatori con presa secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

897/4 IMP R Porta-inserti Impaktor con magnete ad anello e anello di ritegno



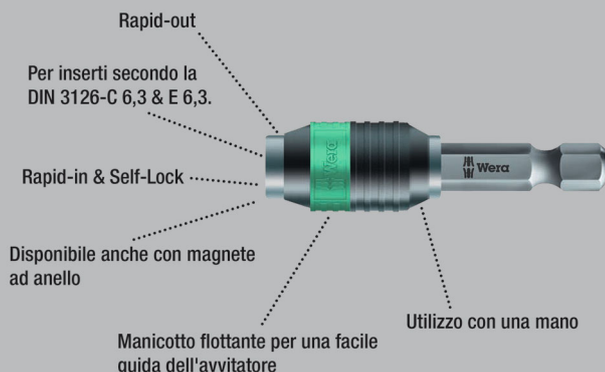
| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05057676001 | 157812 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | | 5 |

897/4 IMP R Porta-inserti Impaktor con magnete ad anello e anello di ritegno, self-service



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|--|--|------------------|------------|---|
| Code | 4013288 | | | | | |
| 05073990001 | 157836 | | | 897/4 Impaktor R | 1x 1/4"x75 | 3 |

Rapidaptor - Il miracolo di funzioni compatto



Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173). Versione in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria.

La tecnologia Rapidaptor permette di inserire gli inserti anche senza azionare il manicotto. L'estrazione degli inserti avviene semplicemente spingendo in avanti il manicotto, per un cambio ultrarapido della lama, anche con una mano sola. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

3888/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor, in acciaio inox



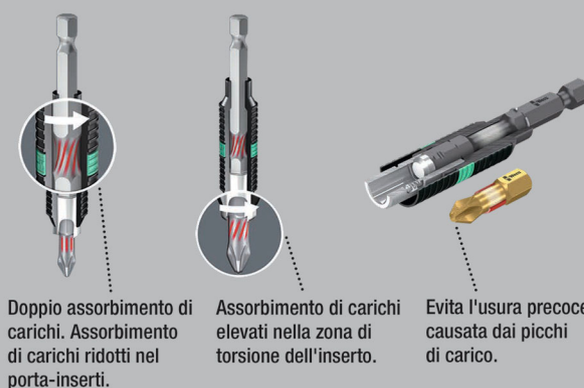
| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | | |
| 05071100001 | 111487 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 15,0 | | 5 |

3888/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor, in acciaio inox, self-service



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|--------------------------|---|
| 05073616001 | 112170 | | | | | | 3888/4/1 K 1x 1/4"x50 | 3 |

Sistema BiTorsion - elevata longevità



Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173). I porta-inserti universali BiTorsion della Wera hanno una molla di torsione, che assorbe i picchi di carico ridotti durante gli avvitiamenti. L'uso insieme agli inserti BiTorsion con le loro zone di torsione fa sì che l'utensile duri più a lungo.

I porta-inserti BiTorsion della Wera possono essere utilizzati anche con inserti convenzionali. La tecnologia Rapidaptor permette di inserire gli inserti anche senza azionare il manicotto. L'estrazione degli inserti avviene semplicemente spingendo in avanti il manicotto, per un cambio ultrarapido della lama, anche con una mano sola. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

897/4 R Porta-inserti universale BiTorsion



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | | |
| 05053923001 | 095633 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | 15,0 | | 5 |

897/4 R Porta-inserti universale BiTorsion, self-service



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|-----------------------|---|
| 05073420001 | 099464 | | | | | | 897/4 R 1x 1/4"x75 | 3 |

889/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor

Porta-inserti universale Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173). Il Rapidaptor permette di inserire gli inserti anche senza azionare il manicotto. L'estrazione degli inserti avviene semplicemente spingendo in avanti il manicotto, per un cambio ultrarapido della lama, anche con una mano sola.

Potente magnete permanente trattiene saldamente gli inserti. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

889/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052502001 | 095626 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 15,0 | | 5 |

889/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor, self-service



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|------------|--|--|--|---|
| 05073421001 | 099440 | | | 889/4/1 K | | | | 3 |
| | | | | 1x 1/4"x50 | | | | |

889/4/1 Porta-inserti universale Rapidaptor



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052503001 | 098016 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | 15,0 | | 5 |

889/4 R Porta-inserti universale Rapidaptor



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052504001 | 101242 | 1/4" | 100 | 4" | 1/4" | 15,0 | | 2 |

888/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor

- Modello non magnetico

888/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052500001 | 095619 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 15,0 | | 5 |

887/4 RR Porta-inserti universale Rapidaptor con anello magnetico

Porta-inserti universale Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173). Il manicotto flottante magnetico riesce a trattenere anche viti lunghe e pesanti; il Rapidaptor permette di inserire gli inserti anche senza azionare il manicotto.

L'estrazione degli inserti avviene semplicemente spingendo in avanti il manicotto, per un cambio ultrarapido della lama, anche con una mano sola. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

887/4 RR Porta-inserti universale Rapidaptor con anello magnetico



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|------|----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052490001 | 104045 | 1/4" | 57 | 2 1/4" | 1/4" | 16 | | 5 |

887/4 RR Porta-inserti universale Rapidaptor con anello magnetico, self-service



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|------------|--|--|--|---|
| 05073511001 | 105790 | | | 887/4 RR | | | | 3 |
| | | | | 1x 1/4"x57 | | | | |

889/4/1 F Porta-inserti Rapidaptor con funzione a ruota libera per giravite dinamometrici con impugnatura a pistola

La funzione a ruota libera rende possibile un movimento di ritorno molto rapido senza il disagio di staccare nel serraggio destrorso. Adatto specialmente per l'impiego con i giravite dinamometrici Wera con impugnatura a pistola per un lavoro ergonomico e veloce. La tecnologia Rapidaptor permette l'inserimento di inserti anche senza l'attivazione della bussola. Per estrarre l'inserto è sufficiente spostare in avanti - cambio ultrarapido dell'inserto, anche con una sola mano.

- Evita il fastidioso riposizionamento durante l'avvitamento nel serraggio destrorso con i giravite dinamometrici Wera con impugnatura a pistola
- Lavoro veloce e poco affaticante grazie alla precisa meccanica flottante
- Costruzione che non necessita di manutenzione con cuscinetto particolarmente sottile e stabile del migliore produttore
- Coppia max. di serraggio ammessa 10,0 Nm
- Attacco inserti con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido, per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN 3126, ISO 1173 forma C 6,3 e E 6,3 e attacco Wera serie 1 e 4

889/4/1 F Porta-inserti Rapidaptor con funzione a ruota libera per giravite dinamometrici con impugnatura a pistola



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052501001 | 217585 | 1/4" | 64 | 2 33/64" | 1/4" | 16,5 | | 5 |

894/4/1 K Porta-inserti universale

Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

Con pinza a cambio rapido per cambiare gli inserti in un batter d'occhio. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

894/4/1 K Porta-inserti universale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053522001 | 017512 | 1/4" | 51 | 2" | 1/4" | 14,3 | | 5 |

894/4/1 Porta-inserti universale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053520001 | 017505 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | 14,3 | | 5 |

895/4/1 K Porta-inserti universale

Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3. Con pinza a cambio rapido per cambiare gli inserti in un batter d'occhio.

Potente magnete permanente che trattiene saldamente gli inserti. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

895/4/1 K Porta-inserti universale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053872001 | 035158 | 1/4" | 52 | 2" | 1/4" | 14,3 | | 5 |

895/4/1 K Porta-inserti universale, self-service



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|--|-----------|--|------------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | | | | |
| 05073318001 | 029195 | | | 895/4/1 K | | 1x 1/4"x52 | | 3 |

895/4/1 Porta-inserti universale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053870001 | 017574 | 1/4" | 77 | 3" | 1/4" | 14,3 | | 5 |

898/4 Porta-inserti combinato

Porta-inserti combinato per inserti con attacco da 4 mm Halfmoon (serie 9 della Wera) e con attacco da 4 mm HIOS (serie 21 della Wera); con pinza a cambio rapido; attacco esagonale da 1/4"; per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

898/4 Porta-inserti combinato



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | | mm | | |
| 0505150001 | 184177 | 50 | 2" | 1/4" | 10,0 | | 5 |

898/9 Porta-inserti combinato

Per inserti con attacco da 4 mm Halfmoon (serie 9 della Wera) e con attacco da 4 mm HIOS (serie 21 della Wera); con pinza a cambio rapido; con attacco da 4 mm Halfmoon.

898/9 Porta-inserti combinato



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|------|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | | | |
| 05051501001 | 184184 | 50 | 2" | 10,0 | | | 5 |

898/21 Porta-inserti combinato

Per inserti con attacco da 4 mm Halfmoon (serie 9 della Wera) e con attacco da 4 mm HIOS (serie 21 della Wera); con pinza a cambio rapido; con attacco da 4 mm HIOS.

898/21 Porta-inserti combinato



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|------|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | | | |
| 05051502001 | 184191 | 50 | 2" | 10,0 | | | 5 |

890/4/1 Porta-inserti universale

Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

L'anello di ritegno trattiene l'utensile al meglio nel porta-inserti. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6, 3.

890/4/1 Porta-inserti universale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052575001 | 017239 | 1/4" | 57 | 2 1/4" | 1/4" | 11,1 | | 5 |

893/4/1 K Porta-inserti universale

Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

Manicotto in acciaio inox per un'elevata protezione contro la corrosione. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

893/4/1 K Porta-inserti universale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05134480001 | 017468 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 10,5 | | 5 |

893/4/1 K Porta-inserti universale, self-service



| | Code | EAN | | | | |
|--|-------------|---------|--|--|-------------------------|---|
| | | 4013288 | | | | |
| | 05073401001 | 029133 | | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | 3 |

899/3/1 Porta-inserti universale

Manicotto in acciaio inox per un'elevata protezione contro la corrosione. Potente magnete permanente che trattiene saldamente gli inserti.

Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3. Esagonale da 5,5 mm, per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-B 5,5.

899/3/1 Porta-inserti universale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|-----|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | mm | | |
| 05053425001 | 017659 | 1/4" | 72 | 2 3/4" | 5,5 | 10,5 | | 5 |

899/4/1 Porta-inserti universale

Manicotto in acciaio inox per un'elevata protezione contro la corrosione. L'anello di ritegno trattiene l'utensile al meglio nel porta-inserti. Potente magnete permanente che trattiene saldamente gli inserti.

Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3. Esagonale da 1/4", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

899/4/1 Porta-inserti universale



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------------|------|-----|----|------|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | mm | mm | |
| 05053457001 | 017673 | 899/4/1 K | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 10,5 | 5 |
| 05053455001 | 017666 | 899/4/1 75 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | 10,5 | 5 |
| 05053459001 | 036711 | 899/4/1 100 | 1/4" | 100 | 4" | 1/4" | 10,5 | 5 |
| 05053458001 | 036728 | 899/4/1 152 | 1/4" | 152 | 6" | 1/4" | 10,5 | 5 |

899/4/1 Porta-inserti universale, self-service



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|---------|-------------|--|--|---|
| 05347100001 | 095268 | 899/4/1 | 1x 1/4"x50 | | | 3 |
| 05073357001 | 029720 | 899/4/1 | 1x 1/4"x75 | | | 3 |
| 05134398001 | 099907 | 899/4/1 | 1x 1/4"x152 | | | 3 |

899/4/1 S Porta-inserti universale, con forte anello di tenuta

L'anello di ritegno trattiene l'utensile al meglio nel porta-inserti. Potente magnete permanente che trattiene saldamente gli inserti.

Porta-inserti universale per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3. Esagonale da 1/4", per avvitatori secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

899/4/1 S Porta-inserti universale, con forte anello di tenuta



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | mm | | |
| 05160976001 | 105271 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 10,5 | | 5 |
| 05160924001 | 105264 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | 10,5 | | 5 |
| 05160977001 | 105288 | 1/4" | 100 | 4" | 1/4" | 10,5 | | 5 |
| 05160979001 | 105301 | 1/4" | 200 | 8" | 1/4" | 10,5 | | 1 |
| 05160981001 | 105325 | 1/4" | 300 | 12" | 1/4" | 10,5 | | 1 |

899/14/1 Porta-inserti universale

Attacco: SDS plus.

899/14/1 Porta-inserti universale, self-service



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|----------|------------|--|--|---|
| 05134397001 | 099891 | 899/14/1 | 1x 1/4"x79 | | | 3 |

881/4/1 SB Porta-inserti con limitazione della profondità di avvitemento conf., self-service

Nella costruzione di terrazze le viti devono annegare a filo uniformemente nelle tavole di legno.

Il porta-inserti 881/4/1 con limitazione della profondità di avvitemento e anello in feltro assicura una profondità di svasatura uniforme e protegge le superfici da graffi. Inclusi 2 anelli in feltro di ricambio.

- Porta-inserti per l'annegamento a filo uniforme delle teste delle viti nelle tavole di legno nella costruzione terrazze
- Con limitazione variabile della profondità di avvitemento regolabile
- Anello in feltro (ricambio) impedisce graffi sulle superfici del pavimento
- Già inclusi: 2 anelli in feltro di ricambio

881/4/1 SB Porta-inserti con limitazione della profondità di avvitemento conf., self-service



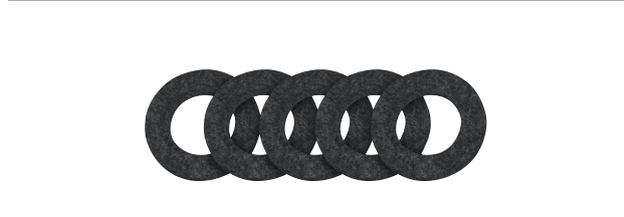
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05130002001 | 4013288 219282 | | 1 |
| | | ●● 881/4/1 1x 1/4"x90 ¹⁾ | |
| | | 9201 2x 27,0 | |

¹⁾ Il Kit di ricambio con 5 anelli in feltro può essere ordinato con il codice 05130003001.

9200 Kit di ricambio anelli in feltro per porta-inserti 881/4/1

- 5 anelli in feltro di ricambio per porta-inserti 881/4/1 SB con limitazione della profondità di avvitemento variabile.
- Anelli in feltro per impedire graffi sulle superfici dei pavimenti.

9200 Kit di ricambio anelli in feltro per porta-inserti 881/4/1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|-----------------|---|
| 05130003001 | 4013288 219299 | | 1 |
| | | 9201 5x 27,0 | |

896/4/1 Porta-inserti con battuta, self-service

Battuta in alluminio, da usare con l'avvitatore o con il trapano elettronico. La profondità dell'avvitemento può essere regolata in continuo; 9 inserti per cartongesso con codolo adattato; lunghezza 25 mm.

896/4/1 Porta-inserti con battuta, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|--------------------------|--|---|
| 05073210001 | 4013288 178725 | ●● 896/4/1 1x 1/4"x50 | | 1 |

870/1 Gambo (raccordo)

Gambo per bussole. Innesto: quadro da 1/4". Attacco esagonale da 1/4".

870/1 Gambo (raccordo)



| Code | EAN | □ | ⌀ | ⌀ | ⌀ | |
|---------------------------|-------------------|------|----|----|------|---|
| 05136000001 ¹⁾ | 4013288 016997 | 1/4" | 25 | 1" | 1/4" | 5 |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

870/4 Gambo (raccordo)

Gambo per bussole manuali. Con sfera. Innesto: Quadro. Attacco: esagonale da 1/4".

870/4 Gambo (raccordo)



| Code | EAN | □ | ⌀ | ⌀ | ⌀ | |
|---------------------------|-------------------|------|----|----|----------|----|
| 05311517001 ¹⁾ | 4013288 098214 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 10 |
| 05138006001 ¹⁾ | 4013288 233387 | 1/4" | 72 | 2" | 2 53/64" | 10 |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

870/4 Gambo (raccordo), self-service



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|---------|-------------------------------|---|--|
| 05134399001 | 099914 | 870/4 A | 1x 1/4"x1/4"x50 ¹⁾ | 3 | |
| 05073985001 | 233271 | 870/4 A | 1x 1/4"x1/2"x72 ¹⁾ | 3 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

870/2 Gambo (raccordo)

Gambo per bussole da usare con l'avvitatore, con attacco quadro; attacco esagonale da 5/16".

870/2 Gambo (raccordo)



| Code | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|--------|------|----|---------|-------|---|---|
| 05136001001 ¹⁾ | 184245 | 3/8" | 30 | 1 3/16" | 5/16" | | 5 |
| 05136002001 ¹⁾ | 184269 | 1/2" | 35 | 1 3/8" | 5/16" | | 5 |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

870/4 Gambo (raccordo)

Gambo (adattatore) per bussole quadre per avvitatori. Attacco esagonale da 1/4".

870/4 Gambo (raccordo)



| Code | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|--------|------|-----|----|------|---|---|
| 05050205001 ¹⁾ | 017055 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | | 5 |
| 05050210001 ¹⁾ | 017062 | 1/4" | 100 | 4" | 1/4" | | 5 |
| 05050215001 ¹⁾ | 017079 | 3/8" | 50 | 2" | 1/4" | | 5 |
| 05050220001 ¹⁾ | 017086 | 3/8" | 100 | 4" | 1/4" | | 5 |

¹⁾ Attacco a spinotto; per bussole automatiche

870/4/7 Kit A, self-service



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|-------|---|---|--|
| 05073200001 | 139115 | 870/4 | 1x 1/4"x50 ¹⁾ ; 1x 3/8"x50 ¹⁾ | 1 | |
| | | 870/7 | 1x 1/2"x75 ¹⁾ | | |

¹⁾ Attacco a spinotto; per bussole automatiche

870/14 Raccordo

Gambo (adattatore) per bussole quadre per avvitatori. Attacco: SDS plus.

870/14 Raccordo



| Code | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|--------|------|----|--------|---|---|---|
| 05050650001 ¹⁾ | 017208 | 1/4" | 70 | 2 3/4" | | | 5 |

¹⁾ Attacco a spinotto; per bussole automatiche

870/7 Gambo (raccordo)

Gambo (adattatore) per bussole quadre per avvitatori. Esagonale da 7/16", per avvitatori con attacco secondo DIN ISO 1173-F 11,2.

870/7 Gambo (raccordo)



| Code | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|--------|------|----|----|-------|---|---|
| 05050510001 ¹⁾ | 017178 | 1/2" | 75 | 3" | 7/16" | | 5 |

¹⁾ Attacco a spinotto; per bussole automatiche

781 A 1/4" Raccordi

Raccordo da 1/4" incavo quadro a 3/8" (1/2") quadro. Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione), con scanalatura per la sfera di fermo, zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale; cromo-vanadio, cromato opaco.

- Con attacco quadro cavo da 1/4"
- Con fissaggio bussola più sicuro
- Al cromo vanadio per una elevata capacità di carico

781 A 1/4" Raccordi



| Code | EAN | Art.No. | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|---------|------|------|----------|------|----|
| 05042670001 | 221193 | 781 A/B | 3/8" | 25,2 | 1" | 1/4" | 1 |
| 05042671001 | 221209 | 781 A/C | 1/2" | 36,0 | 1 27/64" | 1/4" | 1 |

781 B 3/8" Raccordi

Raccordo da 3/8" incavo quadro a 1/4" (1/2") quadro. Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione), con scanalatura per la sfera di fermo, zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale; cromo-vanadio, cromato opaco.

- Con attacco quadro cavo da 3/8"
- Con fissaggio bussola più sicuro
- Al cromo vanadio per una elevata capacità di carico

781 B 3/8" Raccordi



| Code | EAN | Art.No. | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|---------|------|------|----------|------|----|
| 05042672001 | 221247 | 781 B/A | 1/4" | 27,0 | 1 1/16" | 3/8" | 1 |
| 05042673001 | 221056 | 781 B/C | 1/2" | 36,0 | 1 27/64" | 3/8" | 1 |

781 C 1/2" Raccordo

Raccordo da 1/2" incavo quadro a 3/8" quadro. Per l'uso manuale e automatico (non con avvitatore a percussione), con scanalatura per la sfera di fermo, zigrinatura all'estremità posteriore per una maggiore maneggevolezza durante l'uso manuale; cromo-vanadio, cromato opaco.

- Con attacco quadro cavo 1/2"
- Con fissaggio bussola più sicuro
- Al cromo vanadio per una elevata capacità di carico

781 C 1/2" Raccordo



| Code | EAN | Art.No. | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|---------|------|------|----------|------|----|
| 05042674001 | 221216 | 781 C/B | 3/8" | 35,5 | 1 25/64" | 1/2" | 1 |

781/5 Set 1

Robusto cinturino tessile (Belt) con 5 raccordi: 781 A: 1/4" - attacco quadro femmina per inserti bussola quadri con sfera di bloccaggio da 3/8" - e 1/2"; 781 B: 3/8"-attacco quadro femmina per inserti bussola quadri con sfera di bloccaggio da 1/4" - e 1/2"; 781 C: 1/2"-attacco quadro femmina per inserti bussola quadri con sfera di bloccaggio da 3/8".

- Assortimento con 5 raccordi (adattatori) per chiavi bussola
- Con fissaggio bussola più sicuro
- Con attacco quadro cavo
- Con attacco quadro
- Al cromo vanadio per una elevata capacità di carico

781/5 Set 1



| Code | EAN | Art.No. | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|--------------|---|----|----|----|----|
| 05042680001 | 221223 | | | | | | 1 |
| | | 781 A | 1x 781 A/B, 3/8"x25,2x1/4"; 1x 781 A/C, 1/2"x36,0x1/4" | | | | |
| | | 781 B | 1x 781 B/A, 1/4"x27,0x3/8"; 1x 781 B/C, 1/2"x36,0x3/8" | | | | |
| | | 781 C | 1x 781 C/B, 3/8"x35,5x1/2" | | | | |
| | | Belt 781 0/5 | 1x 45,0x210,0 | | | | |

784 A Raccordi 1/4" con cambio rapido Wera

Adattatore da quadro ad esagonale.

Con pinza a cambio rapido per un cambio ultrarapido degli inserti. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

Con attacco quadro femmina da 1/4".

784 A Raccordi 1/4" con cambio rapido Wera



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|----|---------|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | | |
| 05042750001 | 008022 | 784 A/1 | 1/4" | 30 | 1 3/16" | 1/4" | 5 |

784 B Raccordi 3/8" con cambio rapido Wera



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---------|-------|----|--------|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | | |
| 05042755001 | 008039 | 784 B/1 | 1/4" | 43 | 1 5/8" | 3/8" | 5 |
| 05042765001 | 008046 | 784 B/2 | 5/16" | 50 | 2" | 3/8" | 5 |

784 C Raccordi 1/2" con cambio rapido Wera



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---------|-------|----|----|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | | |
| 05042760001 | 008053 | 784 C/1 | 1/4" | 50 | 2" | 1/2" | 5 |
| 05042768001 | 008060 | 784 C/2 | 5/16" | 50 | 2" | 1/2" | 5 |

780 A Raccordo 1/4"

Adattatore da quadro ad esagonale. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3.

Con attacco quadro femmina da 1/4".

780 A Raccordo 1/4"



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|----|----|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | | |
| 05042605001 | 007940 | 780 A/1 | 1/4" | 25 | 1" | 1/4" | 5 |

780 B Raccordi 3/8"



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|-----------|-------|----|---------|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | | |
| 05042655001 | 007971 | 780 B/1 | 1/4" | 30 | 1 3/16" | 3/8" | 5 |
| 05344511001 ¹⁾ | 113450 | 780 B/1-S | 1/4" | 30 | 1 3/16" | 3/8" | 5 |
| 05042665001 | 007988 | 780 B/2 | 5/16" | 30 | 1 3/16" | 3/8" | 5 |
| 05344512001 ¹⁾ | 113467 | 780 B/2-S | 5/16" | 30 | 1 3/16" | 3/8" | 5 |

¹⁾S = extra forte

780 C Raccordi 1/2"



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|-----------|-------|----|--------|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | | |
| 05042705001 | 007995 | 780 C/1 | 1/4" | 35 | 1 3/8" | 1/2" | 5 |
| 05344513001 | 113474 | 780 C/1-S | 1/4" | 35 | 1 3/8" | 1/2" | 5 |
| 05042715001 | 008008 | 780 C/2 | 5/16" | 35 | 1 3/8" | 1/2" | 5 |
| 05344514001 ¹⁾ | 113481 | 780 C/2-S | 5/16" | 35 | 1 3/8" | 1/2" | 5 |

¹⁾S = extra forte



Tool-Check PLUS

Wera

Wera
Be a Tool Pro.

Assortimenti di inserti



Sistema Impaktor - Esigenze estreme all'utensile

Porta-inserti per avvitatori ad impatto con magneti ad anello

La tecnologia dei porta-inserti Impaktor

Durezza molto elevata
Durata straordinaria
Inserti diamantati

TriTorsion

Il porta-inserti per avvitatori ad impatto in acciaio inox

La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, sfruttando a pieno le caratteristiche del materiale e grazie alle sue geometrie fatte su misura fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni; adatto in particolar modo per l'uso con gli avvitatori ad impatto / a percussione attualmente sul mercato.

Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite. Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico e scritte ben leggibili, i profili e le dimensioni degli inserti sono facilmente riconoscibili. I Bit-Check multicomponente convince grazie al suo peso ridotto e alla massima compattezza.

Il materiale morbido nella parte inferiore del Bit-Check garantisce una tenuta sicura degli inserti e allo stesso tempo una loro facile rimozione.

Bit-Check 30 Impaktor 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05057690001 | 4013288 156778 | | | 1 |
| | | ● 897/4 Impaktor R 1x 1/4"x75 | | |
| | | ⊕ 851/1 IMP DC 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 2x PH 3x25 | | |
| | | ⊕ 855/1 IMP DC 2x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | | |
| | | ⊕ 867/1 IMP DC 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 2x TX 20x25; 3x TX 25x25; 2x TX 30x25; 2x TX 40x25 | | |
| | | ○ 840/1 IMP DC 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | | |

Bit-Check 30 Impaktor 2



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05057697001 | 4013288 203946 | | | 1 |
| | | ● 897/4 Impaktor 1x 1/4"x75 | | |
| | | ⊕ 851/1 IMP DC 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 2x PH 3x25 | | |
| | | ⊕ 855/1 IMP DC 2x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | | |
| | | ⊕ 867/1 IMP DC 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 2x TX 20x25; 3x TX 25x25; 2x TX 30x25; 2x TX 40x25 | | |
| | | ○ 840/1 IMP DC 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | | |

Bit-Check 10 Impaktor 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|----|
| 05057680001 | 4013288 156785 | | | 10 |
| | | ● 897/4 Impaktor R 1x 1/4"x75 | | |
| | | ⊕ 851/1 IMP DC 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | | |
| | | ⊕ 855/1 IMP DC 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | | |
| | | ⊕ 867/1 IMP DC 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | | |
| | | ○ 840/1 IMP DC 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 | | |

Bit-Check 10 Impaktor 1, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05073980001 | 4013288 158574 | | |
| | | | |
| | | | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Bit-Check 10 Impaktor 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05057682001 | 4013288 156792 | | |
| | | | |
| | | | 10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Bit-Check 10 Impaktor 3



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05057683001 | 4013288 156761 | | |
| | | | |
| | | | 10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Bit-Check 10 Impaktor 4



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05057417001 | 4013288 180148 | | |
| | | | |
| | | | 10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Bit-Check 10 PZ Impaktor 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05057684001 | 4013288 157829 | | |
| | | | |
| | | | 10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Bit-Check 10 TX Impaktor 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05057688001 | 4013288 163394 | | |
| | | | |
| | | | 10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Bit-Check 6 Impaktor 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|--|
| | 4013288 | | |
| 05057695001 | 157751 | | 10 |
| | | + | 851/4 IMP DC 1x PH 2x50; 1x PH 3x50 |
| | | + | 855/4 IMP DC 1x PZ 2x50; 1x PZ 3x50 |
| | | + | 867/4 IMP DC 1x TX 25x50; 1x TX 30x50 |

Bit-Check 6 Impaktor 1, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|--|
| | 4013288 | | |
| 05073890001 | 158635 | | 1 |
| | | + | 851/4 IMP DC 1x PH 2x50; 1x PH 3x50 |
| | | + | 855/4 IMP DC 1x PZ 2x50; 1x PZ 3x50 |
| | | + | 867/4 IMP DC 1x TX 25x50; 1x TX 30x50 |

Bit-Check 6 PH Impaktor 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|--|
| | 4013288 | | |
| 05057691001 | 157713 | | 20 |
| | | + | 851/4 IMP DC 4x PH 2x50; 2x PH 3x50 |

Bit-Check 6 PZ Impaktor 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|--|
| | 4013288 | | |
| 05057692001 | 157737 | | 20 |
| | | + | 855/4 IMP DC 4x PZ 2x50; 2x PZ 3x50 |

Bit-Check 6 TX Impaktor 1

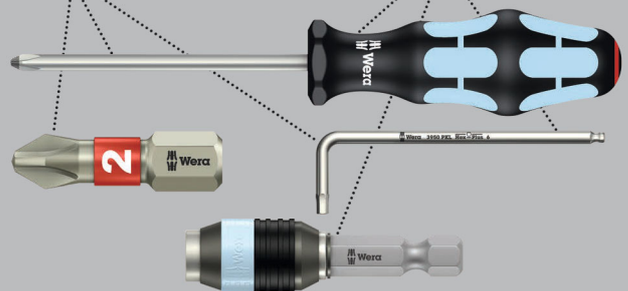


| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05057693001 | 157744 | | 20 |
| | | + | 867/4 IMP DC 2x TX 20x50; 2x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 |

Kraftform Stainless - Acciaio Inox per evitare la ruggine

In acciaio inox per evitare la ruggine impropria.

Adatto a tutte le officine grazie al procedimento di tempra sotto vuoto a ghiaccio.



Bit-Check da sistemare anche in posizione verticale con inserti in acciaio inox di alta qualità. Gli utensili della Wera in acciaio inox sono realizzati in acciaio inox per evitare la formazione di ruggine impropria, brutta da vedere. Il Bit-Check multicomponente convince grazie al suo peso ridotto e alla massima compattezza. Il materiale morbido nella parte inferiore del Bit-Check garantisce una tenuta sicura degli inserti e allo stesso tempo una loro facile rimozione.

Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico e scritte ben leggibili, i profili e le dimensioni degli inserti sono facilmente riconoscibili.

Bit-Check 30 Stainless 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05071109001 | 4013288 115126 | | | 1 |
| | | ● | 3888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 3851/1 TS PH 1x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | + | 3855/1 TS PZ 2x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | ✦ | 3867/1 TS TORX® 2x TX 10x25; 2x TX 15x25; 3x TX 20x25; 3x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | ○ | 3840/1 TS 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 5,5x25 ¹⁾ | |

¹⁾Senza zona di torsione

Bit-Check 10 Stainless 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|----|
| 05071110001 | 4013288 111494 | | | 10 |
| | | ● | 3888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 3851/1 TS PH 1x PH 2x25 | |
| | | + | 3855/1 TS PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | ✦ | 3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |

Bit-Check 10 Stainless 1, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05073630001 | 4013288 112163 | | | 1 |
| | | ● | 3888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 3851/1 TS PH 1x PH 2x25 | |
| | | + | 3855/1 TS PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | ✦ | 3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |

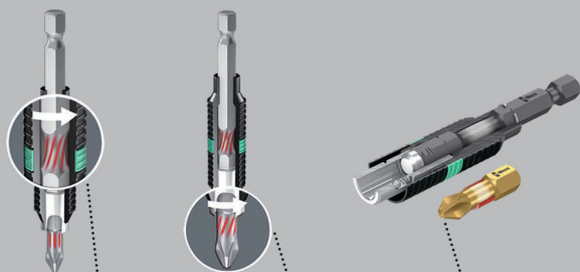
Bit-Check 6 Stainless 1, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05073634001 | 4013288 164636 | | | 1 |
| | | + | 3855/4 2x PZ 2x50 | |
| | | ✦ | 3867/4 TORX® 1x TX 20x50; 2x TX 25x50 | |
| | | ○ | 3840/4 Hex-Plus 1x 5.5x50 | |



Sistema BiTorsion - elevata longevità



Doppio assorbimento di carichi. Assorbimento di carichi ridotti nel porta-inserti.

Assorbimento di carichi elevati nella zona di torsione dell'inserto.

Evita l'usura precoce causata dai picchi di carico.

Bit-Safe 61 BiTorsion 1

Resistente borsa in materiale tessile con inserti e porta-inserti, 61 pz. 49 inserti BiTorsion, inserti che durano a lungo, nella versione con rivestimento di particelle di diamanti (BDC) per un accoppiamento perfetto con la vite, tenaci duri (BTZ), per l'uso universale, extra duri (BTH); 11 inserti, tenaci duri (Z), per l'uso universale.

1 porta-inserti universale 889/4/1 K con pinza a cambio rapido con attacco diretto all'avvitatore o per utilizzarlo nel portapunta del trapano elettronico.

Con il trova-utensili Take it easy con codice cromatico e scritte ben leggibili, i profili e le dimensioni degli inserti sono facilmente riconoscibili.

La borsa in materiale tessile garantisce all'utente un'elevata mobilità anche in poco spazio. Peso ridotto per un trasporto più facile. La robusta borsa in materiale tessile non graffia le superfici delicate e supera anche il test in caso di caduta con tutti gli utensili all'interno.

Bit-Safe 61 BiTorsion 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05057441001 | 4013288 179937 | | 1 |
| | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 BDC PH 1x PH 1x25; 2x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 851/1 BTZ PH 2x PH 1x25; 8x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 855/1 BDC PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | 855/1 BTH PZ 2x PZ 1x25; 8x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | 867/1 TORX® BTZ 3x TX 10x25; 2x TX 15x25; 4x TX 20x25; 4x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 800/1 BDC 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | 840/1 BTZ Hex-Plus 3x 2,5x25; 3x 3,0x25; 3x 4,0x25; 2x 5,0x25 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Bit-Checks BiTorsion

Inseri BiTorsion con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Con porta-inseri adatto per una durata maggiore.

Il Bit-Check multicomponente convince grazie al suo peso ridotto e alla massima compattezza. Il materiale morbido nella parte inferiore del Bit-Check garantisce una tenuta sicura degli inserti e allo stesso tempo una loro facile rimozione.

Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico e scritte ben leggibili, i profili e le dimensioni degli inserti sono facilmente riconoscibili.

Bit-Check 30 BiTorsion 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|---|---|
| 05057430001 | 4013288 179821 | | | 1 |
| | | ●○ | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 851/1 BTZ PH 2x PH 1x25; 5x PH 2x25; 2x PH 3x25 | |
| | | + | 855/1 BTZ PZ 2x PZ 1x25; 6x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | |
| | | ✳ | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 2x TX 15x25; 2x TX 20x25; 2x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 12 BiTorsion 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|--|----|
| 05057420001 | 4013288 179869 | | | 10 |
| | | ●○ | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 2x PH 2x25 | |
| | | + | 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | ✳ | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |

Bit-Check 12 BiTorsion 1 SB, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|--|---|
| 05136385001 | 4013288 213969 | | | 1 |
| | | ●○ | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 2x PH 2x25 | |
| | | + | 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | ✳ | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |



Bit-Check 10 BiTorsion 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05056374001 | 4013288 095688 | | 10 |
| | | ● 897/4 R 1x 1/4"x75 | |
| | | ⊕ 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | ⊕ 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | ⊖ 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Bit-Check 10 BiTorsion 3 SB, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073418001 | 4013288 128157 | | 1 |
| | | ● 897/4 R 1x 1/4"x75 | |
| | | ⊕ 851/1 BTZ PH 1x PH 2x25 | |
| | | ⊕ 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |

Bit-Check 10 PZ BiTorsion 2

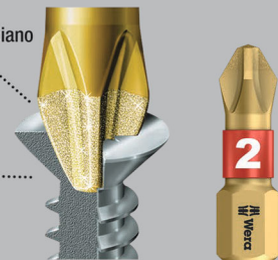


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05347153001 | 4013288 107152 | | 10 |
| | | ● 897/4 R 1x 1/4"x75 | |
| | | ⊕ 855/1 BTH PZ 1x PZ 1x25; 7x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |

Inserti rivestiti di diamanti

Minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'utensile si accoppiano perfettamente con la vite

Posizionamento perfetto dell'inserto nella testa della vite



Inserti con minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto. Queste particelle assicurano che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento. Inserti BiTorsion con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica.

In questo modo l'utensile dura di più. Il Bit-Check multicomponente convince grazie al suo peso ridotto e alla massima compattezza.

Il materiale morbido nella parte inferiore del Bit-Check garantisce una tenuta sicura degli inserti e allo stesso tempo una loro facile rimozione.

Con il trova-utensili "take it easy" con codice cromatico e scritte ben leggibili, i profili e le dimensioni degli inserti sono facilmente riconoscibili.

Bit-Check 30 Diamond 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--|---|
| | 4013288 | | | |
| 05057431001 | 179814 | | | 1 |
| | | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | | 851/1 BDC PH 2x PH 1x25; 4x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | | 855/1 BDC PZ 2x PZ 1x25; 4x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | | 867/1 TORX® BDC 2x TX 10x25; 2x TX 15x25; 3x TX 20x25; 3x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | | 800/1 BDC 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Bit-Check 12 Diamond 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|---|----|
| | 4013288 | | | |
| 05057421001 | 180025 | | | 10 |
| | | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | | 851/1 BDC PH 1x PH 1x25; 2x PH 2x25 | |
| | | | 855/1 BDC PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | | 867/1 TORX® BDC 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |

Bit-Check 12 Diamond 1 SB, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|---|---|
| | 4013288 | | | |
| 05136392001 | 213976 | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | 1 |
| | | | 851/1 BDC PH 1x PH 1x25; 2x PH 2x25 | |
| | | | 855/1 BDC PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | | 867/1 TORX® BDC 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |

Bit-Check 7 Diamond 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|---|----|
| | 4013288 | | | |
| 05057416001 | 179999 | | | 10 |
| | | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | | 851/1 BDC PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | | 855/1 BDC PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | | 800/1 BDC 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |



Bit-Check 7 Diamond 1, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|--|
| 05073419001 | 183682 | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 |
| | | | 851/1 BDC PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | | 855/1 BDC PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 |
| | | | 800/1 BDC 1x 1.0x5.5x25; 1x 1.2x6.5x25 |

Bit-Check 7 PZ Diamond 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05057412001 | 180001 | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 |
| | | | 855/1 BDC PZ 2x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 |

Bit-Check 7 TX Diamond 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05057415001 | 180018 | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 |
| | | | 867/1 TORX® BDC 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 |

Borse in materiale tessile



Bit-Safe 61 Universal 1

Ampio assortimento di 61 pz. nel robusto Bit-Safe. Consente di individuare rapidamente l'utensile giusto. Gli inserti che non vengono utilizzati possono essere rimessi nel Bit-Safe e non vanno persi. Consente di individuare velocemente l'utensile giusto. Con 1 porta-inserti universale con tecnologia Rapidaptor: permette di inserire gli inserti anche senza azionare il manicotto.

L'estrazione degli inserti avviene semplicemente spingendo in avanti il manicotto, per un cambio ultrarapido della lama, anche con una mano. Potente magnete permanente trattiene saldamente gli inserti. Con attacco diretto all'avvitatore o per utilizzarlo nel portapunta del trapano elettronico.

Bit-Safe 61 Universal 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|-----|---|---|
| 05057122001 | 4013288 100689 | | | 1 |
| | | ● ○ | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 851/1 TZ 3x PH 1x25; 10x PH 2x25; 2x PH 3x25 | |
| | | + | 855/1 TZ 3x PZ 1x25; 10x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | |
| | | ✦ | 867/1 TZ TORX® 2x TX 10x25; 3x TX 15x25; 3x TX 20x25; 3x TX 25x25; 3x TX 30x25; 2x TX 40x25 | |
| | | ◐ | 800/1 TZ 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | ○ | 840/1 Z 3x 2,5x25; 3x 3,0x25; 3x 4,0x25; 2x 5,0x25 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

Bit-Safe 43 Universal 1

43 pz. Resistente borsa in materiale tessile con inserti per l'uso universale. 1 porta-inserti universale 899/4/1 K manicotto in acciaio inox, anello di ritegno e potente magnete permanente con attacco diretto all'avvitatore o per utilizzarlo nel portapunta del trapano elettronico.

Bit-Safe 43 Universal 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|-----|---|---|
| 05057450001 | 4013288 179951 | | | 1 |
| | | ● ○ | 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 851/1 Z 1x PH 2x25 | |
| | | + | 851/4 TZ 1x PH 1x50; 2x PH 2x50 | |
| | | + | 855/1 Z 2x PZ 1x25; 5x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | |
| | | ✦ | 855/4 TZ 1x PZ 1x50; 2x PZ 2x50 | |
| | | ✦ | 867/1 TORX® 3x TX 10x25; 4x TX 15x25; 4x TX 20x25; 4x TX 25x25; 4x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | ✦ | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 | |
| | | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |



Bit-Check 30 Universal 1

29 inserti in pochissimo spazio. Per riporre ed estrarre gli inserti in maniera semplice.

Porta-inserti Rapidaptor per un cambio ultrarapido degli inserti. Con inserti per tutte le applicazioni.

Bit-Check 30 Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05056440001 | 115096 | | 1 |
| | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 TZ PH 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 855/1 TH PZ 2x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | 867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | 867/1 Z TORX® B0 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | | 800/1 TZ 1x 1,0x5,5x25 | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |

Bit-Check 30 TX Universal 1

30 pz. Inserti tenace-duri, per l'impiego universale.

1 porta-inserti universale 899/4/1 K con attacco diretto all'avvitatore o per utilizzarlo nel portapunta del trapano elettronico. Compresi robusti inserti TORX®, per uso universale.

Bit-Check 30 TX Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05057908001 | 4013288 163820 | | 10 |
| | | 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | 867/1 TORX® 3x TX 10x25; 5x TX 15x25; 8x TX 20x25; 7x TX 25x25; 4x TX 30x25; 2x TX 40x25 | |

Bit-Check 30 TX Universal 1 SB



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057900001 | 4013288 229618 | | 1 |
| | | 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | 867/1 TORX® 3x TX 10x25; 5x TX 15x25; 8x TX 20x25; 7x TX 25x25; 4x TX 30x25; 2x TX 40x25 | |

Bit-Check 10 Universal 1

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Porta-inserti universale con pinza a cambio rapido per cambiare gli inserti in un batter d'occhio

Bit-Check 10 Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05056161001 | 4013288 033772 | | 10 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 895/4/1 K 1x 1/4"x52 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 851/1 TZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 855/1 TZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ◐ 800/1 TZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Bit-Check 10 Universal 2

- Inserti extra-duri
- Forma a torsione per prevenire l'usura precoce
- Porta-inserti universale con pinza a cambio rapido e potente magneti permanente

Bit-Check 10 Universal 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05134200001 | 4013288 038821 | | 10 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 895/4/1 K 1x 1/4"x52 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 10 Universal 3

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Porta-inserti Rapidaptor per cambiare gli inserti velocemente

Bit-Check 10 Universal 3



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05056375001 | 4013288 095695 | | 10 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 851/1 TZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 855/1 TZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ◐ 800/1 TZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Bit-Check 10 Universal 3, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05073410001 | 4013288 099495 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ◐ 800/1 TZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 851/1 TZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ⊕ 855/1 TZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |



Bit-Check 10 Universal 4

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Porta-inserti universale con bussola in acciaio inox, anello di ritegno e potente magnete permanente

Bit-Check 10 Universal 4



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05056159001 | 4013288 033758 | | 10 |
| | | ● ○ 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | ⊕ 851/1 TZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | ⊕ 855/1 TZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | ⊖ 800/1 TZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Bit-Check 10 Universal 5, self-service

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Con porta-inserti universale per inserti con codolo esagonale da 1/4"

Bit-Check 10 Universal 5, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073416001 | 4013288 128164 | | 1 |
| | | ● ○ 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | ⊕ 851/1 Z PH 1x PH 2x25 | |
| | | ⊕ 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |

Bit-Check 10 TX Universal 1

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Forma a torsione per prevenire l'usura precoce
- Porta-inserti universale con pinza a cambio rapido per cambiare gli inserti in un batter d'occhio

Bit-Check 10 TX Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05056164001 | 4013288 033802 | | 10 |
| | | ● ○ 894/4/1 K 1x 1/4"x51 | |
| | | ⊕ 867/1 TZ TORX® 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 10 TX Universal 2

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Porta-inserti Rapidaptor per cambiare gli inserti velocemente

Bit-Check 10 TX Universal 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05057115001 | 4013288 127747 | | 10 |
| | | ● ○ 888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 6x25; 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 7 Universal 1

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Porta-inserti universale con manicotto in acciaio inox e potente magnete permanente

Bit-Check 7 Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|----|
| | 4013288 | | |
| 05056295001 | 038166 | | 20 |
| | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

Bit-Check 7 Universal 1, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05073406001 | 036186 | | 1 |
| | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 800/1 Z 1x 1.0x5.5x25; 1x 1.2x6.5x25 | |

Bit-Check 7 Universal 4



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|----|
| | 4013288 | | |
| 05135810001 | 179265 | | 20 |
| | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |

Bit-Check 7 PZ Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|----|
| | 4013288 | | |
| 05056296001 | 038135 | | 20 |
| | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 855/1 Z PZ 2x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |



Bit-Check 7 TX Universal 1

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Porta-inserti universale con manicotto in acciaio inox e potente magnete permanente

Bit-Check 7 TX Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05056294001 | 4013288 041500 | | 20 |
| | | ●● 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | ♻️ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 7 TX Universal 1, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073404001 | 4013288 038111 | | 1 |
| | | ●● 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | ♻️ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 7 TX BO Universal 1

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Porta-inserti universale con pinza a cambio rapido per cambiare gli inserti in un batter d'occhio

Bit-Check 7 TX BO Universal 1

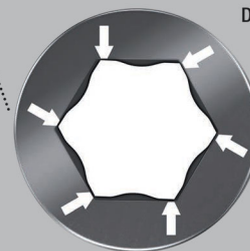


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05056158001 | 4013288 033741 | | 20 |
| | | ●● 894/4/1 K 1x 1/4"x51 | |
| | | ♻️ 867/1 Z TORX® BO 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Hex-Plus - Fa vivere a lungo l'esagono interno

Deformazione della vite viene ridotta.

Durata straordinaria.



Bit-Check 7 Hex-Plus 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05056168001 | 4013288 033840 | | 20 |
| | | ●● 895/4/1 K 1x 1/4"x52 | |
| | | ○ 840/1 Z Hex-Plus 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |

Bit-Check 6 Universal 1

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- La forma a torsione assorbe i picchi di coppia
- Evita la rottura precoce della punta

Bit-Check 6 Universal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05056474001 | 4013288 156143 | | 20 |
| | | + | 851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50 |
| | | + | 855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50 |
| | | ● | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x50; 1x 1,2x6,5x50 |

Bit-Check 6 Universal 1, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073635001 | 4013288 155276 | | 1 |
| | | + | 851/4 TZ PH 1x PH 1x50; 1x PH 2x50 |
| | | + | 855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50 |
| | | ● | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x50; 1x 1,2x6,5x50 |

Bit-Check 6 Universal 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05056473001 | 4013288 156136 | | 20 |
| | | + | 851/4 TZ PH 1x PH 2x50 |
| | | + | 855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50 |
| | | ● | 867/4 Z TORX® 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50 |

Bit-Check 6 Universal 2, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05073638001 | 4013288 155245 | | 1 |
| | | + | 851/4 TZ PH 1x PH 2x50 |
| | | + | 855/4 TZ PZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50 |
| | | ● | 867/4 Z TORX® 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50 |



Bit-Check 6 TX Universal 1

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale

Bit-Check 6 TX Universal 1



| | | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| Code | EAN | | |
| 05056472001 | 4013288 156112 | | 20 |
| | | ♻️ 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 | |

Bit-Check 6 TX Universal 1, self-service



| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05073637001 | 4013288 155252 | ♻️ | 1 |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 | |

Bit-Check 6 PZ Universal 1

6 inserti Pozidriv da 50 mm ben ordinati in pochissimo spazio nel pratico Bit-Check. Gli inserti tenaci duri sono adatti per l'uso universale. Forma a torsione contro un'usura precoce.

Bit-Check 6 PZ Universal 1



| | | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| Code | EAN | | |
| 05056471001 | 4013288 156105 | | 20 |
| | | ♻️ 855/4 TZ PZ 2x PZ 1x50; 3x PZ 2x50; 1x PZ 3x50 | |

Bit-Check 6 V Universal 1

6 inserti da 50 mm ben ordinati in pochissimo spazio nel pratico Bit-Check. Inserti per viti ad incavo quadro con funzione di ritegno.

Grazie alla forza di serraggio, che risulta dalla pressione tra superficie della punta del giravite e quella dell'impronta della vite, esse non cadono più dall'utensile. Tenace-duri, per l'impiego universale. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

Bit-Check 6 V Universal 1



| | | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| Code | EAN | | |
| 05056478001 | 4013288 190802 | | 10 |
| | | ♻️ 868/4 V 1x # 1x50; 3x # 2x50; 2x # 3x50 | |

Bit-Check 30 Legno TX HF 1

Serie inserti e portainseri, particolarmente adatti per la lavorazione del legno. Gli inserti 867/1 TORX® HF, grazie alla loro speciale geometria TORX®, trattengono saldamente sull'utensile le viti secondo specifiche Acument Intellectual Properties! Ciò è particolarmente utile lavorando in punti di difficile accesso, quando non si può utilizzare la seconda mano per trattenere la vite.

Sono adatti anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus. Con trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura. Portainseri Rapidaptor con anello magnetico per trattenere viti lunghe e pesanti.

Il Bit-Check consente una rapida panoramica dell'utensile che necessita. Gli inserti che non servono vengono riposti nell'assortimento e non vanno persi.

Trasporto facile p.es. nel taschino della camicia. Il Bit-Check può essere collocato sul luogo di lavoro, in modo da garantire il facile prelievo dell'utensile.

- Con funzione di ritegno vite per viti con incavo TORX®
- Anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus

Bit-Check 30 Legno TX HF 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05057436001 | 4013288 226204 | | 10 |
| | | ●○ 887/4 RR 1x 1/4"x57 | |
| | | ⊕ 851/1 TZ 2x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | ⊕ 855/1 TH 3x PZ 1x25; 6x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ 867/1 TORX® HF 2x TX 10x25; 2x TX 15x25; 4x TX 20x25; 4x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25 ¹⁾ | |

¹⁾Esagono passante, senza "take it easy".

Bit-Check 30 Legno TX HF 1 SB



| Code | EAN | | |
|-------------------------------|-------------------|---|---|
| 05057437001 | 4013288 227522 | | 1 |
| 1x Bit-Check 30 Legno TX HF 1 | | | |
| | | ●○ 887/4 RR 1x 1/4"x57 | |
| | | ⊕ 851/1 TZ 2x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | ⊕ 855/1 TH 3x PZ 1x25; 6x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ 867/1 TORX® HF 2x TX 10x25; 2x TX 15x25; 4x TX 20x25; 4x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25 ¹⁾ | |

¹⁾Esagono passante; senza Take it easy

Bit-Check 30 Wood 1

- Porta-inserti Rapidaptor con magneti ad anello per trattenere viti lunghe e pesanti

Bit-Check 30 Wood 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057433001 | 4013288 179807 | | 1 |
| | | ●○ 887/4 RR 1x 1/4"x57 | |
| | | ⊕ 851/1 TZ PH 2x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | ⊕ 855/1 TH PZ 3x PZ 1x25; 6x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ 867/1 TZ TORX® 2x TX 10x25; 2x TX 15x25; 4x TX 20x25; 4x TX 25x25; 2x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 30 Wood 2

- Porta-inserti universale con bussola in acciaio inox

Bit-Check 30 Wood 2



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|----|
| | 4013288 | | |
| 05057432001 | 179845 | | 10 |
| | | 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 Z PZ 2x PZ 1x25; 5x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | |
| | | 867/1 TORX® 3x TX 10x25; 4x TX 15x25; 4x TX 20x25; 4x TX 25x25; 3x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 30 Wood 2 SB



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05057438001 | 229625 | | 1 |
| | | 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 Z 1x PH 2x25 | |
| | | 855/1 Z 2x PZ 1x25; 5x PZ 2x25; 2x PZ 3x25 | |
| | | 867/1 TORX® 3x TX 10x25; 4x TX 15x25; 4x TX 20x25; 4x TX 25x25; 3x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 12 Wood TX HF 1

Serie inserti e portainseri, particolarmente adatti per la lavorazione del legno.

Gli inserti 867/1 TORX® HF, grazie alla loro speciale geometria TORX®, trattengono saldamente sull'utensile le viti secondo specifiche Acument Intellectual Properties! Ciò è particolarmente utile lavorando in punti di difficile accesso, quando non si può utilizzare la seconda mano per trattenerne la vite. Sono adatti anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus.

Con trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura. Portainseri Rapidaptor con anello magnetico per trattenerne viti lunghe e pesanti. Il Bit-Check consente una rapida panoramica dell'utensile che necessita.

Gli inserti che non servono vengono riposti nell'assortimento e non vanno persi. Trasporto facile p.es. nel taschino della camicia. Il Bit-Check può essere collocato sul luogo di lavoro, in modo da garantire il facile prelievo dell'utensile.

- 867/1 TORX® HF inserto con funzione di ritengo per viti TORX® secondo specifiche Acument Intellectual Properties
- Anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus

Bit-Check 12 Wood TX HF 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|----|
| | 4013288 | | |
| 05057435001 | 226198 | | 10 |
| | | 887/4 RR 1x 1/4"x57 | |
| | | 855/1 Z 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | 867/1 TORX® HF 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 2x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 ¹⁾ | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |

¹⁾ Esagono passante, senza "take it easy".

Bit-Check 12 Legno TX HF 1 SB



| Code | EAN | | |
|--------------------------------------|-------------------|---|---|
| 05073641001 | 4013288 227515 | | 1 |
| 1x Bit-Check 12 Legno TX HF 1 | | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 887/4 RR 1x 1/4"x57 ⊕ 855/1 Z 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 ⊕ 867/1 TORX® HF 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 2x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25¹⁾ ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |

¹⁾ Esagono passante; senza Take it easy

Bit-Check 12 Wood 1

- Porta-inserti Rapidaptor con magneti ad anello per trattenerne vite lunghe e pesanti

Bit-Check 12 Wood 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05057423001 | 4013288 179876 | | 10 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 887/4 RR 1x 1/4"x57 ⊕ 855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 ⊕ 851/1 TH PH 1x PH 2x25 ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 12 Wood 1 SB, self-service



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05136390001 | 4013288 214010 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 887/4 RR 1x 1/4"x57 ⊕ 851/1 TH PH 1x PH 2x25 ⊕ 855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 12 Wood 2

- Porta-inserti universale con bussola in acciaio inox

Bit-Check 12 Wood 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05057422001 | 4013288 179890 | | 10 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 899/4/1 1x 1/4"x50 ⊕ 851/1 Z PH 1x PH 2x25 ⊕ 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |



Bit-Check 12 Wood 2 SB, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|---|---|
| 05136391001 | 214027 | | 899/4/1 1x 1/4"x50 | 1 |
| | | | 851/1 Z PH 1x PH 2x25 | |
| | | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | | 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

Bit-Check 6 Legno TX HF 1

Serie inserti, particolarmente adatti per la lavorazione del legno. Gli inserti 867/4 TORX® HF, grazie alla loro speciale geometria TORX®, trattengono saldamente sull'utensile le viti secondo specifiche Acument Intellectual Properties! Ciò è particolarmente utile lavorando in punti di difficile accesso, quando non si può utilizzare la seconda mano per trattenere la vite.

Sono adatti anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus. Con trovautensili Take it easy: identificazione cromatica a seconda della misura. Il Bit-Check consente una rapida panoramica dell'utensile che necessita.

Gli inserti che non servono vengono riposti nell'assortimento e non vanno persi.

Trasporto facile p.es. nel taschino della camicia. Il Bit-Check può essere collocato sul luogo di lavoro, in modo da garantire il facile prelievo dell'utensile.

- Adatto in particolar modo per legno
- Per viti incavo TORX®
- Con funzione di ritegno per viti TORX®
- Anche per viti Würth ASSY e viti Altenloh SPAX T-STAR plus
- Inserti da 55 mm

Bit-Check 6 Legno TX HF 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--|----|
| 05056470001 | 226181 | | | 20 |
| | | | 867/4 TORX® HF 2x TX 20x50; 2x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 ¹⁾ | |

¹⁾ Esagono passante, senza "take it easy".

Bit-Check 6 Legno TX HF 1 SB



| Code | EAN | | | |
|-------------------------------------|--------|--|--|---|
| 05073639001 | 227508 | | | 1 |
| 1x Bit-Check 6 Legno TX HF 1 | | | | |
| | | | 867/4 TORX® HF 2x TX 20x50; 2x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 ¹⁾ | |

¹⁾ Esagono passante, senza Take it easy

Bit-Check 30 Metal 1

- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- Porta-inserti universale con manicotto in acciaio inox e potente magnete permanente

Bit-Check 30 Metal 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 05057434001 | 179838 | | 10 |
| | | ●● 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | ⊕ 851/1 Z PH 3x PH 1x25; 3x PH 2x25; 2x PH 3x25 | |
| | | ⊕ 855/1 Z PZ 3x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 3x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | ⊖ 800/1 Z 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | ○ 840/1 Z Hex-Plus 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |

Bit-Check 30 Metal 1 SB



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05057440001 | 229632 | ●● 899/4/1 1x 1/4"x50 | 1 |
| | | ⊕ 851/1 Z 3x PH 1x25; 3x PH 2x25; 2x PH 3x25 | |
| | | ⊕ 855/1 Z 3x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 3x PZ 3x25 | |
| | | ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | ⊖ 800/1 Z 1x 0.6x4.5x25; 1x 1.0x5.5x25; 1x 1.2x6.5x25 | |
| | | ○ 840/1 Z 1x 4.0x25; 1x 5.0x25; 1x 6.0x25 | |



Bit-Check 12 Metal 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|----|--|
| | 4013288 | | | |
| 05057424001 | 179883 | | 10 | |
| | | 899/4/1 1x 1/4"x50 | | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 | | |

Bit-Check 12 Metal 1 SB, self-service



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|---|--|
| | 4013288 | | | |
| 05136393001 | 214003 | | 1 | |
| | | 899/4/1 1x 1/4"x50 | | |
| | | 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | | |
| | | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | | |
| | | 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 | | |

843 Punta a diametri multipli, 4-20 mm

9 diametri, a partire da 2 mm, da usare con materiali di uno spessore fino a 4,5 mm. Con bisellatrice per lamiera da 1 mm.

Esagonale da 1/4", adatto per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

843 Punta a diametri multipli, 4-20 mm



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|------|--|---|
| 05104672001 | 117632 | 75,0 | | 1 |

844 Maschi ad inserto

Inserto maschio unico. Per tagliare filettature metriche. Il gambo esagonale garantisce un'ottima trasmissione di forza. L'elasticità del materiale adattata garantisce una lunga durata dell'utensile.

Asportazione trucioli senza problemi e rischio ridotto che l'inserto rimanga incastrato. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

844 Maschi ad inserto



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|------|------|---|
| 05104666001 | 117571 | 3,0 | 10,00 | 33,0 | M 3 | 1 |
| 05104667001 | 117588 | 4,0 | 11,00 | 35,0 | M 4 | 1 |
| 05104668001 | 117595 | 5,0 | 12,50 | 36,0 | M 5 | 1 |
| 05104669001 | 117601 | 6,0 | 18,00 | 40,0 | M 6 | 1 |
| 05104670001 | 117618 | 8,0 | 20,00 | 40,0 | M 8 | 1 |
| 05104671001 | 117625 | 10,0 | 20,00 | 40,0 | M 10 | 1 |

844/7 Assortimento di maschi ad inserto

Porta-inserti universale Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4".
Modello non magnetico.

844/7 Assortimento di maschi ad inserto



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|--|---|
| 05104754001 | 4013288 233042 | | | 1 |
| | | ●● | 888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | ● | 844 1x 3,0x33,0; 1x 4,0x35,0; 1x 5,0x36,0; 1x 6,0x40,0; 1x 8,0x40,0; 1x 10,0x40,0 | |

845 Svasatore conico ad inserto

Inserto svasatore conico con una scanalatura. Per sbavare e allargare. Il gambo esagonale garantisce un'ottima trasmissione di forza. L'inserto non fa rumore e non lascia rigature.

Asportazione trucioli e lunga durata. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

845 Svasatore conico ad inserto



| Code | EAN | ● | ↓ | ↓ | ● | | |
|-------------|--------|-------|-------|------|------|--|---|
| | | mm | mm | mm | | | |
| 05104660001 | 117519 | 6,30 | 21,00 | 32,0 | M 3 | | 1 |
| 05104661001 | 117526 | 8,30 | 21,00 | 32,0 | M 4 | | 1 |
| 05104662001 | 117533 | 10,40 | 21,00 | 34,0 | M 5 | | 1 |
| 05104663001 | 117540 | 12,40 | 21,00 | 36,0 | M 6 | | 1 |
| 05104664001 | 117557 | 16,50 | 22,00 | 40,0 | M 8 | | 1 |
| 05104665001 | 117564 | 20,50 | 22,00 | 43,0 | M 10 | | 1 |

816 R

Porta-inserti con pinza a cambio rapido Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4".

888/4/1 K

Porta-inserti universale Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4".
Modello non magnetico.

845/8 Assortimento svasatori conici ad 1 scanalatura



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|---|---|
| 05104655001 | 4013288 119285 | | | 1 |
| | | ● | 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ●● | 888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | ● | 845 1x 6,30x32,0; 1x 8,30x32,0; 1x 10,40x34,0; 1x 12,40x36,0; 1x 16,50x40,0; 1x 20,50x43,0 | |

846 Svasatore conici con tre scanalature ad inserto

Inserto svasatore conico con tre scanalature per sbavare, smussare e allargare. L'elasticità del materiale adattata garantisce una lunga durata dell'utensile.

Asportazione trucioli senza problemi e rischio ridotto che l'inserto rimanga incastrato rendono il lavoro più agevole.

Secondo DIN 335-C, 90° con 3 taglianti. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

846 Svasatore conici con tre scanalature ad inserto



| Code | EAN | ● | ↓ | ↓ | ↓ | | |
|-------------|--------|-------|-------|------|------|--|---|
| | | mm | mm | mm | | | |
| 05104630001 | 101440 | 6,30 | 20,00 | 31,0 | M 3 | | 1 |
| 05104631001 | 101457 | 8,30 | 20,00 | 31,0 | M 4 | | 1 |
| 05104632001 | 101464 | 10,40 | 20,00 | 34,0 | M 5 | | 1 |
| 05104633001 | 101471 | 12,40 | 20,00 | 35,0 | M 6 | | 1 |
| 05104634001 | 101488 | 16,50 | 20,00 | 40,0 | M 8 | | 1 |
| 05104635001 | 101495 | 20,50 | 20,00 | 41,0 | M 10 | | 1 |

816 R

Porta-inserti con pinza a cambio rapido Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4".

888/4/1 K

Porta-inserti universale Rapidaptor per inserti esagonali da 1/4".
Modello non magnetico.

846/8 Assortimento svasatori conici ad inserto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05104650001 | 111678 | | 1 |
| | | 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | 888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 846 HSS 1x 6,30x31,0; 1x 8,30x31,0; 1x 10,40x34,0; 1x 12,40x35,0; 1x 16,50x40,0; 1x 20,50x41,0 | |

847 HSS Maschio-punta combinati

Maschio combinato per forare, tagliare filettature e sbavare. In acciaio HSS. L'elasticità del materiale adattata garantisce una lunga durata dell'utensile.

Ottima concentricità. Asportazione trucioli senza problemi e rischio ridotto che l'inserto rimanga incastrato rendono il lavoro più agevole. Attacco: esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

847 HSS Maschio-punta combinati



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|-----|-------|------|------|--|---|
| 05104640001 | 101501 | 2,5 | 12,00 | 36,0 | M 3 | | 1 |
| 05104641001 | 101518 | 3,3 | 12,00 | 39,0 | M 4 | | 1 |
| 05104642001 | 101525 | 4,2 | 12,00 | 41,0 | M 5 | | 1 |
| 05104643001 | 101532 | 5,0 | 12,00 | 44,0 | M 6 | | 1 |
| 05104644001 | 101549 | 6,8 | 12,00 | 51,0 | M 8 | | 1 |
| 05104645001 | 101556 | 8,5 | 12,00 | 59,0 | M 10 | | 1 |

888/4/1 K Porta-inserti universale Rapidaptor

- Modello non magnetico

847/7 Assortimento maschio-punta combinati ad inserto



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05104751001 | 233035 | | 1 |
| | | 888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 847 HSS 1x 2,5x36,0; 1x 3,3x39,0; 1x 4,2x41,0; 1x 5,0x44,0; 1x 6,8x51,0; 1x 8,5x59,0 | |

848 HSS Punta elicoidali per metallo, ad inserto

Inserti a punta elicoidale per metallo per forature precise su metallo. In acciaio HSS. L'elasticità del materiale adattata garantisce una lunga durata dell'utensile.

Ottima concentricità. Inserti tenaci duri bonificati garantiscono una lunga durata dell'utensile. Il gambo esagonale garantisce un'ottima trasmissione di forza. Attacco: esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

848 HSS Punta elicoidali per metallo, ad inserto



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | |
| 05104610001 | 101310 | 3,0 | 16,00 | 38,0 | | 1 |
| 05104611001 | 101327 | 3,1 | 18,00 | 40,0 | | 1 |
| 05104612001 | 101334 | 3,3 | 18,00 | 40,0 | | 1 |
| 05104613001 | 101341 | 4,0 | 20,00 | 44,0 | | 1 |
| 05104614001 | 101358 | 4,1 | 20,00 | 44,0 | | 1 |
| 05104615001 | 101365 | 4,2 | 20,00 | 45,0 | | 1 |
| 05104616001 | 101372 | 5,0 | 26,00 | 50,0 | | 1 |
| 05104617001 | 101389 | 5,1 | 26,00 | 50,0 | | 1 |
| 05104618001 | 101396 | 6,0 | 26,00 | 50,0 | | 1 |
| 05104619001 | 101402 | 6,8 | 30,00 | 50,0 | | 1 |
| 05104620001 | 101419 | 8,0 | 32,00 | 51,0 | | 1 |
| 05104621001 | 101426 | 8,5 | 33,00 | 53,0 | | 1 |
| 05104622001 | 101433 | 10,0 | 38,00 | 54,0 | | 1 |

849 HSS Punta elicoidali per legno, ad inserto

Inserti di alta qualità a punta elicoidale per legno per forature precise e accurate di legno dolce, legno duro o pannelli rivestiti. In acciaio HSS. Il gambo esagonale garantisce un'ottima trasmissione di forza.

L'elasticità del materiale adattata garantisce una lunga durata dell'utensile. Ottima concentricità. Attacco da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

849 HSS Punta elicoidali per legno, ad inserto



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|-------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | |
| 05104600001 | 101259 | 3,0 | 32,00 | 70,0 | | 1 |
| 05104601001 | 101266 | 4,0 | 32,00 | 74,0 | | 1 |
| 05104602001 | 101273 | 5,0 | 43,00 | 85,0 | | 1 |
| 05104603001 | 101280 | 6,0 | 45,00 | 95,0 | | 1 |
| 05104604001 | 101297 | 8,0 | 60,00 | 110,0 | | 1 |
| 05104605001 | 101303 | 10,0 | 70,00 | 120,0 | | 1 |

848/851/867/19 Assortimento punte per metallo e inserti

Kit di inserti a punta elicoidale per metallo di 19 pz. per forature precise su metallo. In acciaio HSS. L'elasticità del materiale adattata garantisce una lunga durata dell'utensile.

Ottima concentricità. Il gambo esagonale garantisce un'ottima trasmissione di forza. Inserti tenaci duri, per l'uso universale.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3. Compreso di robusto astuccio da fissare alla cintura per conservare in maniera ordinata gli utensili.

848/851/867/19 Assortimento punte per metallo e inserti



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05104652001 | 111654 | | 1 |
| | | 888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | 851/1 TZ PH 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | 848 HSS 1x 3,0x38,0; 1x 4,0x44,0; 1x 4,2x45,0; 1x 5,0x50,0; 1x 6,0x50,0; 1x 8,0x51,0 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |



849/855/867/18 Assortimento punte elicoidali per legno ad inserto e assortimento inserti

Kit di inserti a punta elicoidale per legno di 18 pz. per forature precise e accurate di legno dolce, legno duro o pannelli rivestiti. In acciaio HSS. L'elasticità del materiale adattata garantisce una lunga durata dell'utensile.

Ottima concentricità. Il gambo esagonale garantisce un'ottima trasmissione di forza. Il porta-inserti universale Rapidaptor consente un cambio ultrarapido degli inserti senza utensili ausiliari.

Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-D 6,3.

849/855/867/18 Assortimento punte elicoidali per legno ad inserto e assortimento inserti



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|--|--|---|
| 05104653001 | 4013288 111661 | | | 1 |
| | | ● ○ 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | | |
| | | ⊗ 849 HSS 1x 3,0x70,0; 1x 4,0x74,0; 1x 5,0x85,0; 1x 6,0x95,0; 1x 8,0x110,0 | | |
| | | ⊕ 855/1 TH PZ 2x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | | |
| | | ⊗ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | | |

Set per costruzione terrazze T 1

Set compatto di utensili Wera con 17 dei più importanti utensili per l'avvitamento su terrazze. Inserti in acciaio Inox per evitare ruggine estranea. Con un portainseriti particolarmente intelligente, che consente una profondità di annegamento a filo uniforme delle teste delle viti grazie alla limitazione di profondità di avvitamento variabile che, grazie all'anello in feltro incorporato, impedisce il danneggiamento della superficie della tavola di legno.

- Serie da 17 pezzi di elevata qualità per l'annegamento a filo uniforme delle teste delle viti nelle tavole di legno nella costruzione terrazze
- Porta-inserti con limitazione variabile della profondità di avvitamento regolabile e anello in feltro a protezione delle superfici
- 15 inserti (TORX®, PH, PZ) in acciaio Inox per evitare la ruggine esterna più porta-inserti in acciaio Inox 388/4/1 K Rapidaptor
- Con trova-utensili „Take it easy“ con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Custodia pieghevole compatta compatibile con Wera 2go inclusi 4 anelli in feltro di ricambio

Set per costruzione terrazze T 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|--|--|---|
| 05134021001 | 4013288 219510 | | | 1 |
| | | ● ○ 881/4/1 1x 1/4"x90 ¹⁾ | | |
| | | ● ○ 3888/4/1 K 1x 1/4"x50 | | |
| | | ⊕ 3851/1 TS PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25 | | |
| | | ⊕ 3855/1 TS PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | | |
| | | ⊗ 3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | | |
| | | ⊗ 3867/1 TS P TORX® 2x TX 25x25 | | |
| | | 9201 4x 27,0 | | |

¹⁾ Il Kit di ricambio con 5 anelli in feltro può essere ordinato con il codice 05130003001.

Bit-Check 10 Drywall 1

Bit-Check per lavori su cartongesso; inserto-distanziale di alta qualità in alluminio; la profondità dell'avvitamento può essere regolata in continuo e consente di avvitare la vite a livello con il pezzo; 9 inserti per lavori su cartongesso; inserti con rispettivo gambo; lunghezza 25 mm.

Bit-Check 10 Drywall 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|-----|---------------------------|---|
| 05136011001 | 4013288 178657 | | | 1 |
| | | ● ○ | 896/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 851/1 RZ PH 9x PH 2x25 | |

Bit-Check 6 SHK 1 SB

6 inserti Wera (lunghezza 50 mm) disposti ordinatamente e in modo chiaro in poco spazio nel pratico Bit-Check. Particolarmente indicati nel settore idro-termosanitario, riscaldamento e condizionamento; i Bit-Check permettono una veloce panoramica degli utensili a disposizione. Gli inserti che non servono vengono riposti facilmente nell'assortimento e non vanno persi. Facile trasporto p.es. nel taschino della camicia. Gli inserti duri tenaci sono indicati per l'impiego universale.

- Assortimento inserti particolarmente indicato per il settore idro-termosanitario
- Inserti tenace-duri, per l'impiego universale
- La versione tenace-dura degli inserti impedisce la rottura prematura della punta del profilo
- Hex-Plus allunga la durata delle viti ad esagono cavo
- Inserti da 50 mm
- Bit-Check multicomponente, con appoggio in apertura
- Il Bit-Check in materiale plastico garantisce un'elevata robustezza e una lunga durata

Bit-Check 6 SHK 1 SB



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|-----|--|---|
| 05073631001 | 4013288 227997 | | | 1 |
| | | + | 851/4 TZ 1x PH 1x50 | |
| | | ● ○ | 867/4 Z TORX® 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50 | |
| | | ○ | 840/4 Z 1x 5.0x50; 1x 6.0x50 ¹⁾ | |

¹⁾Lama esagonale





Utensili dinamometrici

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili con porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor

Impostazione variabile della coppia alla massima precisione. Facile impostazione della coppia senza utensili ausiliari. Facile lettura dei valori. Con clic. Tecnologia a cambio rapido Rapidaptor per un cambio ultrarapido degli inserti.

Coppia di allentamento illimitata per svitare viti grippate. Impugnatura Krafftform multicomponente con zone dure e zone morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano. Per inserti esagonali da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili (0,1-3,0 Nm) con porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| Code | EAN | Art.No. | Insert | Nm | Nm | mm | mm | |
|---------------------------|--------|---------|--------|-----------|-------|-----|-----|---|
| 05074770001 ¹⁾ | 179012 | 7430 | 1/4" | 0,10-0,34 | 0,015 | 89 | 142 | 1 |
| 05074772001 ¹⁾ | 179128 | 7431 | 1/4" | 0,30-1,00 | 0,05 | 89 | 142 | 1 |
| 05074774001 ¹⁾ | 179135 | 7432 | 1/4" | 0,90-1,50 | 0,05 | 89 | 142 | 1 |
| 05074700001 | 100641 | 7440 | 1/4" | 0,3-1,2 | 0,05 | 105 | 155 | 1 |
| 05074701001 | 100658 | 7441 | 1/4" | 1,2-3,0 | 0,10 | 105 | 155 | 1 |

¹⁾ Con lente di ingrandimento da applicare, per una piu' facile lettura della scala.

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili (2,5-29,0 in. lbs.) con porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| Code | EAN | Art.No. | Insert | in. lbs. | in. lbs. | mm | mm | |
|-------------|--------|---------|--------|-----------|----------|-----|-----|---|
| 05074710001 | 102881 | 7445 | 1/4" | 2,5-11,5 | 0,5 | 105 | 155 | 1 |
| 05074711001 | 102898 | 7446 | 1/4" | 11,0-29,0 | 1,0 | 105 | 155 | 1 |

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili (3,0-8,8 Nm) con impugnatura a pistola e porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| Code | EAN | Art.No. | Insert | Nm | Nm | mm | mm | |
|-------------|--------|---------|--------|---------|------|-----|-----|---|
| 05074702001 | 101730 | 7442 | 1/4" | 3,0-6,0 | 0,25 | 150 | 100 | 1 |
| 05074705001 | 119308 | 7443 | 1/4" | 4,0-8,8 | 0,40 | 150 | 100 | 1 |

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili con impugnatura a pistola (25,0-55,0 in. lbs.) e porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| Code | EAN | Art.No. | Insert | in. lbs. | in. lbs. | mm | mm | |
|-------------|--------|---------|--------|-----------|----------|-----|-----|---|
| 05074712001 | 102904 | 7447 | 1/4" | 25,0-55,0 | 2,5 | 150 | 100 | 1 |

9524 Assortimento utensili per montaggio fotovoltaico 1

7 pezzi - Assortimento utensili per il montaggio di impianti fotovoltaici. 1 Giravite dinamometrico 7442 (impugnatura a pistola) per campo di misurazione 3,0-6,0 Nm. Indicazione numerica del valore di coppia. Con segnale a scatto ben udibile e percettibile quando si raggiunge la coppia desiderata. 1 portainseri Rapidaptor 889/4/1 con funzione a rotazione libera che rende possibile un movimento di ritorno molto rapido senza il disagio di ripresa nel serraggio destrorso. 1 chiave combinata Joker 6003. Grazie alla speciale geometria del lato forchetta vengono ampliate le possibilità di posizionamento della chiave e quindi risulta particolarmente adatta in spazi ristretti.

2 Chiavi di montaggio per spine solari MC4 (Multi-Contact).

1 Chiave bussola 1/2" (con fessura) mis. 17 per il montaggio di connettori integrati, 1 utensile (adattatore da 1/4" a 1/2) per chiavi bussola manuali.

- Assortimento utensili per avvitare per installazione di impianti fotovoltaici
- Includere 2 chiavi di montaggio 9108 per spine Solar MC4 (Multi-Contact).
- Incluso giravite dinamometrico 7442 (3,0-6,0 Nm) con impugnatura a pistola
- Incluso 1 portainseri Rapidaptor 889/4/1 con funzione a rotazione libera che rende possibile un movimento di ritorno molto rapido senza il disagio di ripresa nel serraggio destrorso.
- Inclusa chiave combinata Joker 6003, particolarmente adatta per spazi ristretti: la speciale geometria della forchetta amplia le possibilità di impiego dell'utensile
- Inclusa chiave a bussola da 1/2" (con intaglio) mis. 17 per il montaggio di connettori integrati
- Incluso gambo 870/4 (adattatore 1/4" esagonale a quadro 1/2") per chiavi a bussola manuali 1/2"

9524 Assortimento utensili per montaggio fotovoltaico 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05136043001 | 4013288 228017 | | 1 |
| | | ● 7400 impugnatura a pistola 1x 7442, 3,0-6,0 Nm | |
| | | ● 8790 HMC Deep con intaglio sul gambo 1x 17,0x76,0 | |
| | | ○ 870/4 A 1x 1/4"x1/2"x72 | |
| | | ● 889/4/1 F 1x 1/4"x64 | |
| | | 6003 Joker 1x 17x190 | |
| | | 9108 2x 115 | |
| | | Nastro autoaderente 120 1x 50,0x120,0 | |

7443/12 Kit per l'installazione di sistemi di controllo della pressione dei pneumatici

Kit di 12 pezzi per montare e smontare a regola d'arte i sistemi di controllo della pressione degli pneumatici. Con coppia controllata per il serraggio delle viti. Utensili manuali con impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera rapida ed ergonomica. Cinque utensili dinamometrici preimpostati. Per collegare il dado di raccordo con la vite e per avvitare il corpo sensore con la valvola. Due attrezzi montavalvola preimpostati da 0,25 Nm e da 0,45 Nm. Un'impugnatura a pistola Kraftform per impostare coppie da 4,0 a 8,8 Nm. Due inserti TX con funzione di ritegno, adattatore per bussola, due bussole con meccanismo valvola (da usare fino a 4,5 Nm).

Adatto per i sistemi più comuni di controllo della pressione degli pneumatici. Avvitamenti sicuri grazie ai diversi colori per le diverse coppie preimpostate (Beru/Huf®: TX 10 giallo 1,25 Nm; Schrader®: TX 10 verde 1,4 Nm; Cup®/RTS®: TX 20 grigio 2,0 Nm). Il giravite dinamometrico preimpostato a 3,3 Nm aziona sia il dado di raccordo sia la vite di raccordo dei sensori del sistema Alligator.

Il kit comprende inoltre: adattatore per bussola, due inserti, meccanismo valvola (da usare fino a 4,5 Nm).

7443/12 Kit per l'installazione di sistemi di controllo della pressione dei pneumatici



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05074746001 | 178404 | | 1 |
| | | ● 7400 impugnatura a pistola 1x 7443, 4,0-8,8 Nm | |
| | | ● Serie 7400 Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica 1x 7464, 3,3 Nm, 3,0-6,0 Nm | |
| | | ⊛ 300 TX 1x TX 10x1,25; 1x TX 10x1,4 | |
| | | ● 790 A/50 1x 11,0x50,0; 1x 12,0x50,0 | |
| | | ⊛ 867/4 TORX® HF 1x TX 15x50; 1x TX 20x50 | |
| | | ○ 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | ● 300 V 1x 0,25; 1x 0,45 | |
| | | ○ 327 1x 32x70 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

7440/41 Kraftform Assortimento di giravite dinamometrici 0,3-3,0 Nm

Kit di giraviti dinamometrici della Wera. Due giraviti dinamometrici con impostazione variabile della coppia alla massima precisione. Facile impostazione della coppia senza utensili ausiliari.

Facile lettura dei valori. Tecnologia a cambio rapido Rapidaptor per un cambio ultrarapido degli inserti. Coppia di allentamento illimitata per svitare viti gruppate.

Impugnatura Kraftform multicomponente con zone dure e zone morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano. Compreso di assortimento d'inserti in una valigetta in plastica robusta e di ottima qualità.

7440/41 Kraftform Assortimento di giravite dinamometrici 0,3-3,0 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05074738001 | 112354 | | 1 |
| | | ● 7400 1x 7440, 1/4", 0,3-1,2 Nm; 1x 7441, 1/4", 1,2-3,0 Nm | |
| | | ⊛ 867/1 TZ TORX® 1x TX 6x25; 1x TX 7x25; 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | | ⊛ 867/1 IP TORX PLUS® 1x 6 IPx25; 1x 7 IPx25; 1x 8 IPx25; 1x 9 IPx25; 1x 10 IPx25; 1x 15 IPx25; 1x 20 IPx25; 1x 25 IPx25; 1x 30 IPx25 | |
| | | ○ 840/1 Z Hex-Plus 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |

7440/41/42 Kraffform Assortimento di giravite dinamometrici 0,3-6,0 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05074739001 | 4013288 113924 | | 1 |
| | | 7400 1x 7440, 0,3-1,2 Nm; 1x 7441, 1,2-3,0 Nm | |
| | | 7400 impugnatura a pistola 1x 7442, 3,0-6,0 Nm | |
| | | 867/1 TZ TORX® 1x TX 6x25; 1x TX 7x25; 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | | 867/1 IP TORX PLUS® 1x 6 IPx25; 1x 7 IPx25; 1x 8 IPx25; 1x 9 IPx25; 1x 10 IPx25; 1x 15 IPx25; 1x 20 IPx25; 1x 25 IPx25; 1x 30 IPx25 | |
| | | 840/1 Z 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |

7445/46/47 Kraffform Assortimento di giravite dinamometrici 2,5-55,0 in. lbs.



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05350451001 | 4013288 161383 | | 1 |
| | | 7400 Imperial 1x 7445, 2,5-11,5 in. lbs.; 1x 7446, 11,0-29,0 in. lbs. | |
| | | 7400 Imperial impugnatura a pistola 1x 7447, 25,0-55,0 in. lbs. | |
| | | 867/1 TZ TORX® 1x TX 6x25; 1x TX 7x25; 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |
| | | 867/1 IP TORX PLUS® 1x 6 IPx25; 1x 7 IPx25; 1x 8 IPx25; 1x 9 IPx25; 1x 10 IPx25; 1x 15 IPx25; 1x 20 IPx25; 1x 25 IPx25; 1x 30 IPx25 | |
| | | 840/1 Z 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |

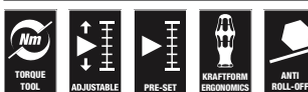
7443/61/9 Kit per l'installazione di sistemi di controllo della pressione dei pneumatici

Kit di 9 pezzi per montare e smontare a regola d'arte i sistemi di controllo della pressione degli pneumatici. Con coppia controllata per il serraggio delle viti. Utensili manuali con impugnatura Kraffform multicomponente per lavorare in maniera rapida ed ergonomica. Due utensili dinamometrici preimpostati.

Per collegare il dado di raccordo con la vite e per avvitare il corpo sensore con la valvola. Un'impugnatura a pistola Kraffform per impostare coppie da 4,0 a 8,8 Nm. Due inserti TX con funzione di ritegno, adattatore per bussola, due bussole e meccanismo valvola (da usare fino a 4,5 Nm).

Adatto tra l'altro per i sistemi di controllo della pressione degli pneumatici della Schrader®, Alligator®, VDO®.

7443/61/9 Kit per l'installazione di sistemi di controllo della pressione dei pneumatici



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05074745001 | 4013288 168818 | | 1 |
| | | ● Serie 7400 Kraffform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica 1x 7461, 1,2 Nm, 1,2-3,0 Nm ¹⁾ | |
| | | ● 7400 impugnatura a pistola 1x 7443, 4,0-8,8 Nm | |
| | | ✳ 300 TX 1x TX 10x1,4 | |
| | | ○ 870/1 1x 1/4"x25 ²⁾ | |
| | | ● 790 A/50 1x 11,0x50,0; 1x 12,0x50,0 | |
| | | ✳ 867/4 TORX® HF 1x TX 15x50; 1x TX 20x50 | |
| | | ○ 327 1x 32x70 | |

¹⁾ La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

²⁾ Con sfera; per bussole manuali

1430 Krafftform Micro ESD Giravite dinamometrici regolabili (0,02-0,11 Nm) con porta-inserti a cambio rapido

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Adatto per inserti con codolo da 4mm Halfmoon e codolo 4mm HIOS
- Impiego p.es. con telefoni cellulari Smart, telefoni cellulari, macchine fotografiche, ed attrezzature elettroniche

1430 Krafftform Micro ESD Giravite dinamometrici regolabili (0,02-0,11 Nm) con porta-inserti a cambio rapido



| Code | EAN | Art.No. | Nm | Nm | mm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|--------|----------|-----------|--------|-----|---------|----|----|----|
| 05074802001 ¹⁾ | 179043 | 1430 ESD | 0,02-0,06 | 0,0025 | 141 | 5 7/16" | | | 1 |
| 05074804001 ¹⁾ | 179104 | 1431 ESD | 0,05-0,11 | 0,005 | 141 | 5 7/16" | | | 1 |

¹⁾ Con lente di ingrandimento da applicare, per una piu' facile lettura della scala.

Serie 7400 Krafftform Giravite porta-inserti dinamometrici regolabili ESD (0,1-3,0 Nm) con porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm

Serie 7400 Krafftform Giravite porta-inserti dinamometrici regolabili ESD (0,1-3,0 Nm) con porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| Code | EAN | Art.No. | Nm | Nm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|--------|----------|------|-----------|-------|-----|-----|----|
| 05074780001 ¹⁾ | 179159 | 7430 ESD | 1/4" | 0,10-0,34 | 0,015 | 89 | 142 | 1 |
| 05074782001 ¹⁾ | 179166 | 7431 ESD | 1/4" | 0,30-1,00 | 0,05 | 89 | 142 | 1 |
| 05074784001 ¹⁾ | 179173 | 7432 ESD | 1/4" | 0,90-1,50 | 0,05 | 89 | 142 | 1 |
| 05074730001 | 106964 | 7440 ESD | 1/4" | 0,3-1,2 | 0,05 | 105 | 155 | 1 |
| 05074731001 | 106971 | 7441 ESD | 1/4" | 1,2-3,0 | 0,10 | 105 | 155 | 1 |

¹⁾ Con lente di ingrandimento da applicare, per una piu' facile lettura della scala.

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili ESD (2,5-29,0 in. lbs.) con porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili ESD (2,5-29,0 in. lbs.) con porta-inserti a cambio rapido Rapidaptor



| Code | EAN | Art.No. | Nm | Nm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|----------|------|-----------|-----|-----|-----|----|
| 05074733001 | 106988 | 7445 ESD | 1/4" | 2,5-11,5 | 0,5 | 105 | 155 | 1 |
| 05074734001 | 106995 | 7446 ESD | 1/4" | 11,0-29,0 | 1,0 | 105 | 155 | 1 |

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili ESD (0,1-1,0 Nm) con porta-inserti a cambio rapido

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Adatto per inserti con codolo da 4mm Halfmoon e codolo 4mm HIOS

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici regolabili ESD (0,1-1,0 Nm) con porta-inserti a cambio rapido



| Code | EAN | Art.No. | Nm | Nm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|--------|----------|-----------|-------|----|-----|---------|----|
| 05074786001 ¹⁾ | 179036 | 7435 ESD | 0,10-0,34 | 0,015 | 89 | 142 | 5 7/16" | 1 |
| 05074788001 ¹⁾ | 179029 | 7436 ESD | 0,30-1,00 | 0,05 | 89 | 142 | 5 7/16" | 1 |

¹⁾ Con lente di ingrandimento da applicare, per una piu' facile lettura della scala.

Serie 7400 Giravite dinamometrici, preimpostati, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica

Wera Giravite dinamometrici. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido. Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Kraftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,5 Nm), con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lung. 89 mm



| Code | EAN | Art.No. | Hex | Pre-Set | Scale | Length | Insert Length | Box |
|---------------------------|--------|---------|------|---------|----------|--------|---------------|-----|
| 05074790001 ¹⁾ | 179395 | 7450 | 1/4" | 0,1 | 0,1-0,34 | 89 | 133 | 1 |
| 05074792001 ¹⁾ | 179203 | 7451 | 1/4" | 0,3 | 0,3-1,0 | 89 | 133 | 1 |
| 05074794001 ¹⁾ | 179197 | 7452 | 1/4" | 0,9 | 0,9-1,5 | 89 | 133 | 1 |

¹⁾La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,3-3,0 Nm) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lung. 105 mm

Wera Giravite dinamometrici. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137001001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate.

Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido. Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173). Impugnatura Kraftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,3-3,0 Nm) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lung. 105 mm



| Code | EAN | Art.No. | Hex | Pre-Set | Scale | Length | Insert Length | Box |
|---------------------------|--------|---------|------|---------|---------|--------|---------------|-----|
| 05074715001 ¹⁾ | 102911 | 7460 | 1/4" | 0,3 | 0,3-1,2 | 105 | 155 | 1 |
| 05074716001 ¹⁾ | 102928 | 7461 | 1/4" | 1,2 | 1,2-3,0 | 105 | 155 | 1 |

¹⁾La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (3,0-8,8 Nm), con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, impugnatura a pistola

Wera Giravite dinamometrici. Impugnatura a pistola Krafftform per una trasmissione della coppia particolarmente elevata, multicomponente per una elevata velocità di lavoro e avvistamenti ergonomici. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala.

Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione. Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137002001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido. Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173). Impugnatura Krafftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (3,0-8,8 Nm), con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, impugnatura a pistola



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|------|-----|---------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | Nm | Nm | mm | mm | |
| 05074717001 ¹⁾ | 102935 | 7462 | 1/4" | 3,0 | 3,0-6,0 | 150 | 100 | 1 |
| 05074728001 ¹⁾ | 156167 | 7463 | 1/4" | 4,0 | 4,0-8,8 | 150 | 100 | 1 |

¹⁾La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 Imperial Krafftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (2,5-29,0 in. lbs.) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lungh. 105 mm

Wera Giravite dinamometrici. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137001001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Krafftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Imperial Krafftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (2,5-29,0 in. lbs.) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lungh. 105 mm



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|------|----------|-----------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | in. lbs. | in. lbs. | mm | mm | |
| 05074720001 ¹⁾ | 102942 | 7465 | 1/4" | 2,5 | 2,5-11,5 | 105 | 155 | 1 |
| 05074722001 ¹⁾ | 103116 | 7466 | 1/4" | 11,0 | 11,0-29,0 | 105 | 155 | 1 |

¹⁾La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 Imperial Krafftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (25,0-55,0 in. lbs.) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, impugnatura a pistola

Wera Giravite dinamometrici. Impugnatura a pistola Krafftform per una trasmissione della coppia particolarmente elevata, multicomponente per una elevata velocità di lavoro e avvitiamenti ergonomici.

Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137002001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Krafftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Imperial Krafftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (25,0-55,0 in. lbs.) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, impugnatura a pistola



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|------|----------|-----------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | in. lbs. | in. lbs. | mm | mm | |
| 05074721001 ¹⁾ | 102959 | 7467 | 1/4" | 25,0 | 25,0-55,0 | 150 | 100 | 1 |

¹⁾ La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 ESD Krafftform Giravite dinamometrici, Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,5 Nm) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lungh. 105 mm

Wera Giravite dinamometrici. Protezione sicura da energia elettrostatica e danni correlati. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala.

Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione. Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario.

(Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001. Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

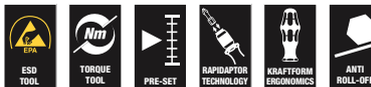
Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Krafftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm

Serie 7400 ESD Krafftform Giravite dinamometrici, Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,5 Nm) con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lungh. 105 mm



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|----------|------|-----|---------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | Nm | Nm | mm | mm | |
| 05074840001 ¹⁾ | 179487 | 7460 ESD | 1/4" | 0,3 | 0,3-1,2 | 105 | 155 | 1 |
| 05074842001 ¹⁾ | 179098 | 7461 ESD | 1/4" | 1,2 | 1,2-3,0 | 105 | 155 | 1 |

¹⁾ La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,5 Nm), con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lungh. 89 mm

Wera Giravite dinamometrici. Protezione sicura da energia elettrostatica e danni correlati. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Impugnatura Kraftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 (ISO 1173).

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm

Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,5 Nm), con portainseri a cambio rapido Rapidaptor, lungh. 89 mm



| Code | EAN | Art.No. | 1/4" | Nm | Nm | mm | mm | |
|---------------------------|--------|----------|------|-----|----------|----|-----|---|
| 05074820001 ¹⁾ | 179210 | 7450 ESD | 1/4" | 0,1 | 0,1-0,34 | 89 | 133 | 1 |
| 05074822001 ¹⁾ | 179470 | 7451 ESD | 1/4" | 0,3 | 0,3-1,0 | 89 | 133 | 1 |
| 05074824001 ¹⁾ | 179227 | 7452 ESD | 1/4" | 0,9 | 0,9-1,5 | 89 | 133 | 1 |

¹⁾La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,0 Nm) con portainseri a cambio rapido

Wera Giravite dinamometrici. Protezione sicura da energia elettrostatica e danni correlati. Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala.

Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione. Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. A cambio ultra rapido degli inserti. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Impugnatura Kraftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Per inserti con attacco (Wera serie 9) Halfmoon da 4mm e con attacco (Wera serie 21) HIOS da 4mm.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Adatto per inserti con codolo da 4mm Halfmoon e codolo 4 mm HIOS

Serie 7400 ESD Kraftform Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica (0,1-1,0 Nm) con portainseri a cambio rapido



| Code | EAN | Art.No. | Nm | Nm | mm | mm | |
|---------------------------|--------|----------|-----|----------|----|-----|----------|
| 05074826001 ¹⁾ | 179067 | 7455 ESD | 0,1 | 0,1-0,34 | 89 | 138 | 5 1/4" 1 |
| 05074828001 ¹⁾ | 179050 | 7456 ESD | 0,3 | 0,3-1,0 | 89 | 138 | 5 1/4" 1 |

¹⁾La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

1460 ESD Krafftform Micro Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica(0,02-0,11 Nm) con portainseri a cambio rapido

Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione. Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137004001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Impugnatura compatta con sistema a lame intercambiabili per avvitamenti di precisione. Il giravite dinamometrico Krafftform Micro ESD è ideale per avvitamenti con coppia controllata su componenti sensibili alla carica elettrostatica.

Per inserti con attacco (Wera serie 9) Halfmoon da 4mm e con attacco (Wera serie 21) HIOS da 4mm. Protezione antimano-missione. Segnale a scatto ben udibile e percettibile quando si raggiunge la coppia desiderata. Precisione di ripetizione garantita al 100%. Coppia di allentamento manuale illimitata. Resistenza elettrica in superficie di $\leq 10^9$ Ohm per una sicura protezione dall'energia elettrostatica. Realizzato secondo DIN EN 61340-5-1.

Impugnatura con sistema a lame intercambiabili per una velocissima sostituzione delle lame. Impugnatura Krafftform Micro con cappuccio girevole e zona a rapida torsione per una rotazione velocissima del giravite, senza cambiare la presa. Zone morbide integrate per la trasmissione di elevate coppie di allentamento e serraggio. Zona di precisione direttamente sulla lama per trovare più facilmente l'angolo giusto di rotazione nei lavori di aggiustaggio. Fissaggio dell'inserto rapidissimo: basta infilare semplicemente l'inserto nell'attacco, bloccaggio automatico, inserimento sicuro.

Per la sostituzione dell'inserto spingere in avanti il manicotto e rimuovere l'inserto. Manicotto flottante per una comoda guida dell'utensile durante il processo di avvitamento. Inserti per avvitamenti manuali e automatici con avvitatori elettrici (tra cui HIOS, Delvo, Sehan). Impiego p. es. su Smartphones, telefoni cellulari, fotocamere e apparecchi elettronici, in laboratori dentistici e studi dentistici.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Con impugnatura Krafftform ergonomica per lavori confortevoli senza affaticare la mano
- Impiego p.es. con telefoni cellulari Smart, telefoni cellulari, macchine fotografiche, ed attrezzature elettroniche

1460 ESD Krafftform Micro Giravite dinamometrici, con valore fisso preimpostato dalla fabbrica(0,02-0,11 Nm) con portainseri a cambio rapido



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|----------|-------|-----------|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | Nm | Nm | mm | | |
| 05074800001 ¹⁾ | 168351 | 1460 ESD | 0,035 | 0,02-0,06 | 131 | 5 1/4" | 1 |
| 05074810001 ¹⁾ | 179463 | 1461 ESD | 0,050 | 0,05-0,11 | 131 | 5 1/4" | 1 |

¹⁾La coppia pre-impostata può essere modificata. Per fare ciò è necessario l'impiego di un utensile speciale e di un apparecchio tester della coppia. Si prega rivolgersi al Wera Torque Service.

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 89 mm

Wera Giravite dinamometrici. Con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001. Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Krafftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 89 mm



| Code | EAN | Art.No. | | | | | | |
|-------------|--------|---------|------|----------|----|-----|--------|---|
| | | | Nm | mm | mm | | | |
| 05074790010 | 188106 | 7450 | 1/4" | 0,1-0,34 | 89 | 133 | 5 1/4" | 1 |
| 05074792010 | 188113 | 7451 | 1/4" | 0,3-1,0 | 89 | 133 | 5 1/4" | 1 |
| 05074794010 | 188137 | 7452 | 1/4" | 0,9-1,5 | 89 | 133 | 5 1/4" | 1 |

^{*)}L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 105 mm

Wera Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137001001. Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Krafftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Giravite dinamometrico con coppia preimpostata fissa su richiesta del cliente con portainseri a cambio rapido Rapidaptor
- Regolabile solo con utensile ausiliario
- Per inserti con codolo esagonale da 1/4"
- Segnale al momento del raggiungimento del valore impostato
- Impugnatura Krafftform multicomponente per un'elevata velocità di lavoro

Serie 7400 Krafftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 105 mm



| Code | EAN | Art.No. | | | | | | |
|-------------|--------|---------|------|---------|-----|-----|----|---|
| | | | Nm | mm | mm | | | |
| 05074715010 | 188144 | 7460 | 1/4" | 0,3-1,2 | 105 | 155 | 6" | 1 |
| 05074716010 | 188151 | 7461 | 1/4" | 1,2-3,0 | 105 | 155 | 6" | 1 |

^{*)}L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

Serie 7400 Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, impugnatura a pistola

Wera Giravite dinamometrici. Impugnatura a pistola Kraftform per una trasmissione della coppia particolarmente elevata, multicomponente per una elevata velocità di lavoro e avvitiamenti ergonomici.

Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137002001). Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Kraftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, impugnatura a pistola



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|---------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | Nm | mm | mm | | |
| 05074717010 | 188168 | 7462 | 1/4" | 3,0-6,0 | 150 | 100 | 6" | 1 |
| 05074728010 | 188199 | 7463 | 1/4" | 4,0-8,8 | 150 | 100 | 6" | 1 |

^{*)}L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

Serie 7400 Imperial Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lung. 105 mm

Wera Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137001001. Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Kraftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Imperial Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lung. 105 mm



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|-----------|-----|-----|----|
| Code | 4013288 | Art.No. | | in. lbs. | mm | mm | |
| 05074720010 | 188250 | 7465 | 1/4" | 2,5-11,5 | 105 | 155 | 6" |
| 05074722010 | 188267 | 7466 | 1/4" | 11,0-29,0 | 105 | 155 | 6" |

^{*)}L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

Serie 7400 Imperial Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, impugnatura a pistola

Wera Giravite dinamometrici. Impugnatura a pistola Kraftform per una trasmissione della coppia particolarmente elevata, multicomponente per una elevata velocità di lavoro e avvitiamenti ergonomici.

Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica sul valore minimo della scala. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137002001). Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido.

Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Kraftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

Serie 7400 Imperial Kraftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, impugnatura a pistola



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|-----------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | in. lbs. | mm | mm | mm | |
| 05074721010 | 188274 | 7467 | 1/4" | 25,0-55,0 | 150 | 100 | 6" | 1 |

¹⁾L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN, m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

1460 ESD Kraftform Micro Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, a cambio rapido

Con coppia fissa preimpostata dalla fabbrica su richiesta del cliente. Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137004001).

Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio. Impugnatura compatta con sistema a lame intercambiabili per avvitiamenti di precisione.

Il giravite dinamometrico Kraftform Micro ESD è ideale per avvitiamenti con coppia controllata su componenti sensibili alla carica elettrostatica.

Per inserti con attacco (Wera serie 9) Halfmoon da 4 mm e con attacco (Wera serie 21) HIOS da 4 mm.

Protezione antimanomissione. Segnale a scatto ben udibile e percettibile quando si raggiunge la coppia desiderata. Precisione di ripetizione garantita al 100%.

Coppia di allentamento manuale illimitata. Resistenza elettrica in superficie di $\leq 10^9$ Ohm per una sicura protezione dall'energia elettrostatica. Realizzato secondo DIN EN 61340-5-1.

Impugnatura con sistema a lame intercambiabili per una velocissima sostituzione delle lame. Impugnatura Kraftform Micro con cappuccio girevole e zona a rapida torsione per una rotazione velocissima del giravite, senza cambiare la presa.

Zone morbide integrate per la trasmissione di elevate coppie di allentamento e serraggio.

Zona di precisione direttamente sulla lama per trovare più facilmente l'angolo giusto di rotazione nei lavori di aggiustaggio.

Fissaggio dell'inserto rapidissimo: basta infilare semplicemente l'inserto nell'attacco, bloccaggio automatico, inserimento sicuro. Per la sostituzione dell'inserto spingere in avanti il manicotto e rimuovere l'inserto.

Manicotto flottante per una comoda guida dell'utensile durante il processo di avvitemento. Inserti per avvitiamenti manuali e automatici con avvitatori elettrici (tra cui HIOS, Delvo, Sehan). Impiego p. es. su Smartphones, telefoni cellulari, fotocamere e apparecchi elettronici, in laboratori dentistici e studi dentistici.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Con impugnatura Kraftform ergonomica per lavori confortevoli senza affaticare la mano
- Impiego p.es. con telefoni cellulari Smart, telefoni cellulari, macchine fotografiche, ed attrezzature elettroniche

1460 ESD Kraffform Micro Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, a cambio rapido



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----------|-----------|-----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | Nm | mm | | | |
| 05074800010 | 188304 | 1460 ESD | 0,02-0,06 | 131 | 5 1/4" | | 1 |
| 05074810010 | 188311 | 1461 ESD | 0,05-0,11 | 131 | 5 1/4" | | 1 |

¹⁾L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

Serie 7400 ESD Kraffform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lung. 105 mm

Wera Giravite dinamometrici. Protezione sicura da energia elettrostatica e danni correlati.

Con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137001001. Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate.

Impugnatura Kraffform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano. Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm

Serie 7400 ESD Kraffform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lung. 105 mm



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|----------|------|---------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | Nm | mm | mm | | | |
| 05074840010 | 188236 | 7460 ESD | 1/4" | 0,3-1,2 | 105 | 133 | 6" | 1 |
| 05074842010 | 188243 | 7461 ESD | 1/4" | 1,2-3,0 | 105 | 155 | 6" | 1 |

¹⁾L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

Serie 7400 ESD Krafftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 89 mm

Wera Giravite dinamometrici. Protezione sicura da energia elettrostatica e danni correlati.

Con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001. Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido. Per inserti con codolo esagonale da 1/4" secondo DIN ISO 1173-C 6,3 e E 6,3 (ISO 1173).

Impugnatura Krafftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm

Serie 7400 ESD Krafftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, lungh. 89 mm



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|----------|------|----------|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | Nm | mm | mm | | | |
| 05074820010 | 188205 | 7450 ESD | 1/4" | 0,1-0,34 | 89 | 133 | 5 1/4" | 1 |
| 05074822010 | 188212 | 7451 ESD | 1/4" | 0,3-1,0 | 89 | 133 | 5 1/4" | 1 |
| 05074824010 | 188229 | 7452 ESD | 1/4" | 0,9-1,5 | 89 | 133 | 5 1/4" | 1 |

***L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

Serie 7400 ESD Krafftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, a cambio rapido

Wera Giravite dinamometrici. Protezione sicura da energia elettrostatica e danni correlati.

Con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente. Per tutti i lavori che necessitano sempre della stessa coppia e nei quali la coppia deve essere raggiunta ripetutamente con la stessa precisione.

Nell'ambito dei valori di misura previsti, il valore di coppia può essere modificato con un utensile ausiliario. (Kit di ricalibrazione, ordinabile con il codice 05137003001. Controllare in seguito il valore impostato con uno strumento di misurazione di coppia disponibile in commercio.

Con tecnologia Rapidaptor per cambio inserti ultrarapido. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti bloccate. Impugnatura Krafftform multi-componente con zone dure e morbide per velocizzare il lavoro proteggendo il palmo della mano.

Per inserti con attacco (Wera serie 9) Halfmoon da 4 mm e con attacco (Wera serie 21) HIOS da 4 mm

Attenzione: 1 Ncm = 0,01 Nm.

- Utensile protetto dall'elettricità statica grazie alla sua resistenza superficiale di $\leq 10^9$ Ohm
- Adatto per inserti con codolo da 4 mm Halfmoon e codolo 4 mm HIOS

Serie 7400 ESD Krafftform Giravite dinamometrici con valore fisso preimpostato dalla fabbrica su richiesta del cliente, a cambio rapido



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----------|----------|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | Nm | mm | mm | | |
| 05074826010 | 188281 | 7455 ESD | 0,1-0,34 | 89 | 138 | 5 1/4" | 1 |
| 05074828010 | 188298 | 7456 ESD | 0,3-1,0 | 89 | 138 | 5 1/4" | 1 |

***L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

7510 Giravite dinamometrico Kraftform Safe-Torque Speed, 1-3 Nm

- Giravite dinamometrico con regolazione rapida del valore di coppia
- Rapida e semplice regolazione del valore di coppia
- Posizione fissa (Torque Lock) per coppie di allentamento e serraggio illimitate
- Funzione di slittamento per una coppia precisa e sicura per il serraggio destra/sinistra
- Facile e rapida regolazione delle coppie di serraggio selezionabili (1,0; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0 Nm)
- Per inserti con attacco esagonale da 1/4", adatto anche per chiavi a bussola

7510 Giravite dinamometrico Kraftform Safe-Torque Speed, 1-3 Nm



| Code | EAN | Hex | 1,0 Nm | 1,5 Nm | 2,0 Nm | 2,5 Nm | 3,0 Nm | 1 |
|-------------|--------|------|--------|--------|--------|--------|--------|---|
| 05075810001 | 230669 | 1/4" | 1,0 | 1,5 | 2,0 | 2,5 | 3,0 | 1 |

7510/14 Assortimento utensili Safe-Torque Speed per placchette per asportazione truciolo

14 pezzi - Assortimento utensili. Per avvitiamenti professionali / aggiustaggi e avvitiamenti a coppia controllata. Meccanismo antislittamento più sicuro con regolazione rapida per coppie di serraggio destra/sinistra e 5 coppie di serraggio selezionabili (2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0 Nm) e una regolazione fissa (Torque Lock) per coppie di serraggio e allentamento illimitate. Supporto a cambio rapido di elevata robustezza. Per inserti con attacco esagonale da 1/4". 14 inserti tenaci duri (lung. 25 mm) per viti TORX PLUS®, TORX® ed esagono cavo. Questo assortimento è particolarmente indicato per l'avvitamento di placchette per asportazione truciolo in metallo duro.

Il giravite dinamometrico Safe-Torque Speed 7510 con le sue 5 coppie selezionabili consigliate dai maggiori produttori di utensili in metallo duro consente l'avvitamento preciso controllato di placchette per l'asportazione truciolo intercambiabili.

- Particolarmente adatto per l'avvitamento di placchette asportazione truciolo in metallo duro
- Facile e rapida regolazione delle coppie di serraggio selezionabili (1,0; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0 Nm)
- Può essere attaccata al sistema Wera 2go

7510/14 Assortimento utensili Safe-Torque Speed per placchette per asportazione truciolo



| Code | EAN | Hex | 1 |
|-------------|--------|---|---|
| 05075840001 | 230683 | | 1 |
| | | 7510 1x 1/4"x1,0 Nm/1,5 Nm/2,0 Nm/ 2,5 Nm/3,0 Nm x 147,5 | |
| | | 867/1 IP TORX PLUS® 1x 7 IPx25; 1x 8 IPx25; 1x 9 IPx25; 1x 10 IPx25; 1x 15 IPx25 | |
| | | 867/1 TORX® 1x TX 7x25; 1x TX 8x25; 1x TX 9x25; 1x TX 10x25; 1x TX 15x25 | |
| | | 840/1 Z 1x 2,0x25; 1x 2,5x25; 1x 3,0x25 | |

7515 Giravite dinamometrico Kraftform Safe-Torque Speed, 2-6 Nm

- Giravite dinamometrico con regolazione rapida del valore di coppia
- Rapida e semplice regolazione del valore di coppia
- Posizione fissa (Torque Lock) per coppie di allentamento e serraggio illimitate
- Funzione di slittamento per una coppia precisa e sicura per il serraggio destra/sinistra
- Facile e rapida regolazione delle coppie di serraggio selezionabili (1,0; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0 Nm)
- Per inserti con attacco esagonale da 1/4", adatto anche per chiavi a bussola
- Per inserti con attacco esagonale da 1/4", adatto anche per chiavi a bussola

7515 Giravite dinamometrico Kraftform Safe-Torque Speed, 2-6 Nm



| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---|
| | EAN | | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | Nm | Nm | Nm | Nm | |
| 05075815001 | 228314 | 1/4" | 2,0 | 3,0 | 4,0 | 5,0 | 6,0 | | 1 |

7515/16 Kraftform Safe-Torque Speed Universal 1

16 pezzi - Assortimento utensili. Per avvitiamenti professionali / aggiustaggi di precisione e avvitiamenti a coppia controllata. Meccanismo antislittamento più sicuro con regolazione rapida per coppie di serraggio destra/sinistra e 5 coppie di serraggio selezionabili (2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0 Nm) e una regolazione fissa (Torque Lock) per coppie di serraggio e allentamento illimitate.

Supporto a cambio rapido di elevata robustezza. Per inserti con attacco esagonale da 1/4". 15 inserti tenaci duri lungh. 89 mm

- Giravite dinamometrico con regolazione rapida del valore di coppia
- Facile e rapida regolazione delle coppie di serraggio selezionabili (1,0; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0 Nm)
- Può essere attaccata al sistema Wera 2go

7515/16 Kraftform Safe-Torque Speed Universal 1



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|--|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05075851001 | 4013288 228338 | | 1 |
| | | | 7515 1x 1/4"x2,0 Nm/3,0 Nm/4,0 Nm/ 5,0 Nm/6,0 Nm x147,5 | |
| | | | 851/4 Z 1x PH 2x89 | |
| | | | 867/4 Z TORX® B0 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | | 867/4 IP TORX PLUS® 1x 10 IPx89; 1x 15 IPx89; 1x 20 IPx89; 1x 25 IPx89; 1x 30 IPx89 | |
| | | | 840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ | |

¹⁾Lama esagonale

7515/7 Kraftform Safe-Torque Speed Bicycle 1

7 pezzi - Assortimento utensili per avvitiamenti professionali / aggiustaggi di precisione e avvitiamenti a coppia controllata. Meccanismo a slittamento più sicuro con regolazione rapida per coppie di serraggio destra/sinistra e 5 coppie di serraggio selezionabili (2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0 Nm) e una regolazione fissa (Torque Lock) per coppie di serraggio e allentamento illimitate. Supporto a cambio rapido di elevata robustezza.

Per inserti con attacco esagonale da 1/4". 6 inserti tenaci duri (lungh. 50 mm), profili e misure sono facilmente riconoscibili grazie al trovautensili Take it easy con identificazione cromatica ed etichettatura ben leggibile.

- Set di utensili per impieghi su biciclette
- Giravite dinamometrico con regolazione rapida del valore di coppia
- Facile e rapida regolazione delle coppie di serraggio selezionabili (1,0; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0 Nm)
- Con trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure
- Può essere attaccata al sistema Wera 2go

7515/7 Kraftform Safe-Torque Speed Bicycle 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05075850001 | 228321 | | 1 |
| | | 7515 1x 1/4"x2,0 Nm/3,0 Nm/4,0 Nm/ 5,0 Nm/6,0 Nm x147,5 | |
| | | 867/4 TORX® BTZ 1x TX 10x50; 1x TX 25x50 | |
| | | 840/4 BTZ 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50 | |

300 Hex Indicatore di coppia

Giravite dinamometrico della Wera con coppia fissa per viti ad esagono cavo. Antimanomissione. Lama esagonale snella. Coppia di allentamento illimitata per allentare viti grippate. Impugnatura Kraftform multicomponente per lavorare in maniera rapida ed ergonomica evitando la formazione di bolle o calli.

Le zone dure garantiscono un lavoro rapido mentre quelle morbide permettono una trasmissione di coppie elevate.

Con profilo Hex-Plus che evita la deformazione della testa della vite. La punta Black Point della Wera garantisce una maggiore protezione contro la corrosione e un accoppiamento preciso.

300 Hex Indicatore di coppia



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-----|-----|---------|----|-----|----|---|
| Code | | | Nm | ft. lb. | mm | mm | mm | |
| 05027910001 | 096425 | 2,0 | 1,4 | 1,0 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05027911001 | 096432 | 2,5 | 2,0 | 1,5 | 4 | 3,8 | 65 | 1 |
| 05027912001 | 096449 | 3,0 | 3,0 | 2,2 | 4 | 3,8 | 65 | 1 |

300 Hex Indicatore di coppia con impugnatura a pistola



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-----|-----|---------|-----|-----|----|---|
| Code | | | Nm | ft. lb. | mm | mm | mm | |
| 05027913001 | 099150 | 4,0 | 5,0 | 3,7 | 160 | 100 | 65 | 1 |

300 TX Indicatore di coppia TORX®

- Per viti a TORX® interno

300 TX Indicatore di coppia TORX®



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-----|---------|----|-----|----|---|
| Code | | | Nm | ft. lb. | mm | mm | mm | |
| 05027930001 | 093325 | TX 6 | 0,6 | 0,4 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05027931001 | 093332 | TX 7 | 0,9 | 0,7 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05027932001 | 093349 | TX 8 | 1,2 | 0,9 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05027933001 | 093356 | TX 9 | 1,4 | 1,0 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05027934001 | 093370 | TX 10 | 2,0 | 1,5 | 4 | 3,8 | 65 | 1 |
| 05027935001 | 093363 | TX 15 | 3,0 | 2,2 | 4 | 3,8 | 65 | 1 |

300 TX Indicatore di coppia TORX® con impugnatura a pistola



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|--------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | Nm | ft.lb. | mm | mm | mm | |
| 05027936001 | 099143 | TX 20 | 5,0 | 3,7 | 160 | 100 | 65 | 1 |

300 IP Indicatore di coppia TORX PLUS®

- Per viti con incavo TORX PLUS®

300 IP Indicatore di coppia TORX PLUS®



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|---------|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | Nm | ft. lb. | mm | mm | mm | |
| 05028040001 | 093387 | 6 IP | 0,6 | 0,4 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05028041001 | 093394 | 7 IP | 0,9 | 0,7 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05028042001 | 093431 | 8 IP | 1,2 | 0,9 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05028043001 | 093400 | 9 IP | 1,4 | 1,0 | 4 | 3,5 | 65 | 1 |
| 05028044001 | 093417 | 10 IP | 2,0 | 1,5 | 4 | 3,8 | 65 | 1 |
| 05028045001 | 093424 | 15 IP | 3,0 | 2,2 | 4 | 3,8 | 65 | 1 |

300 IP Indicatore di coppia TORX PLUS® con impugnatura a pistola



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|--------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | Nm | ft.lb. | mm | mm | mm | |
| 05028046001 | 099136 | 20 IP | 5,0 | 3,7 | 160 | 100 | 65 | 1 |

400 Hex Indicatore di coppia

Indicatore di coppia con impugnatura a T Wera a coppia fissa per esagono cavo. Protezione anti-manomissione. Al raggiungimento del valore di coppia pre-impostato scatta un meccanismo ben udibile e sensitivo che rende impossibile il superamento del valore stesso.

La maggior parte delle volte non serve alcun utensile aggiuntivo per allentare il serraggio anche quando la coppia di allentamento è più elevata della coppia pre-impostata (coppia di allentamento illimitata).

La forma dell'impugnatura si adatta perfettamente al palmo della mano e le dita si appoggiano sulle incavature morbide arrotondate. Grazie a ciò viene garantita una trasmissione della forza ottimale ed ergonomica.

400 Hex Indicatore di coppia



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | | Nm | mm | mm | mm | | |
| 05005080001 | 208835 | 4,0 | 4,0 | 60 | 48 | 100 | 2 3/8" | 1 |
| 05005081001 | 208842 | 5,0 | 5,0 | 60 | 48 | 100 | 2 3/8" | 1 |

400 TX Indicatore di coppia

- Per viti a TORX® interno

400 TX Indicatore di coppia



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | | Nm | mm | mm | mm | | |
| 05005090001 | 208811 | TX 20 | 4,0 | 60 | 48 | 100 | 2 3/8" | 1 |
| 05005091001 | 208828 | TX 25 | 5,0 | 60 | 48 | 100 | 2 3/8" | 1 |

Chiave dinamometrica Safe-Torque A 1 con attacco quadro 1/4", 2-12 Nm

Chiave dinamometrica con meccanismo di blocco a slittamento. Al raggiungimento del valore di coppia impostato l'utensile si blocca e quindi non è possibile applicare una coppia eccessiva. Campo di coppia 2-12 Nm; per il serraggio destrorso e sinistrorso controllato. Il click sonoro e sensitivo al raggiungimento dei valori di scala facilita ulteriormente la regolazione sicura del valore di coppia desiderato: il meccanismo di scatto garantisce un segnale ben udibile e sensitivo al raggiungimento della coppia impostata.

Con funzione Torque Lock per l'utilizzo come cricchetto standard senza funzione di coppia.

Max. coppia di rottura del quadro 1/4" secondo DIN 3122. Angolo di richiamo di soltanto 5° per lavorare con il cricchetto anche in situazioni con spazi ridotti. impiegabile anche per applicazioni con angolo di rotazione.

- Meccanismo di sblocco a slittamento - il valore della coppia impostata non può mai essere superato
- Funzione Torque Lock: la funzione di coppia può essere disattivata - l'utensile può quindi essere utilizzato anche come cricchetto standard con coppie di allentamento elevate e per applicazioni con angoli di rotazione definiti
- Per il serraggio controllato destra e sinistra - serrare e allentare con o senza coppia
- Facile regolazione e bloccaggio del valore richiesto con click sonoro e sensitivo al raggiungimento del valore di scala
- Lavoro confortevole grazie all'angolo di richiamo ridotto di soltanto 30°
- Attacco quadro 1/4" con sfera di fermo

Chiave dinamometrica Safe-Torque A 1 con attacco quadro 1/4", 2-12 Nm



| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|------|------|----------|-----|----|------|------|------|----------|----------|----------|----------|--------|--|---|
| | EAN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | | |
| 0507580001 | 223012 | 1/4" | 2-12 | 0,10 | 2-9 | 244 | 94 | 38,5 | 31,6 | 23,7 | 9 39/64" | 3 45/64" | 1 33/64" | 1 15/64" | 15/16" | | 1 |

Chiave dinamometrica Safe-Torque A 2 con attacco esagonale da 1/4", 2-12 Nm

- Attacco 1/4" esagonale per l'utilizzo con inserti da 1/4"

Chiave dinamometrica Safe-Torque A 2 con attacco esagonale da 1/4", 2-12 Nm



| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|----------|-----|----|------|------|------|----------|----------|----------|----------|--------|--|---|
| | EAN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | | |
| 05075801001 | 223036 | 1/4" | 2-12 | 0,10 | 2-9 | 244 | 94 | 38,5 | 31,6 | 23,7 | 9 39/64" | 3 45/64" | 1 33/64" | 1 15/64" | 15/16" | | 1 |



Safe-Torque A 1 Set 1 con attacco quadro da 1/4", 2-12 Nm

10 pezzi. Assortimento chiave dinamometrica 1/4" in robusta custodia. Chiave dinamometrica con meccanismo di blocco a slittamento. Al raggiungimento del valore di coppia impostato l'utensile si blocca e quindi non è possibile applicare una coppia eccessiva.

Campo di coppia 2-12 Nm; per il serraggio destrorso e sinistrorso controllato. Il click sonoro e sensitivo al raggiungimento dei valori di scala facilita ulteriormente la regolazione sicura del valore di coppia desiderato: il meccanismo di scatto garantisce un segnale ben udibile e sensitivo al raggiungimento della coppia impostata. Con funzione Torque Lock per l'utilizzo come cricchetto standard senza funzione di coppia.

Può essere utilizzata anche per applicazioni con angolo di rotazione. Max. coppia di rottura del quadro 1/4" secondo DIN 3122. Angolo di richiamo di soltanto 5° per lavorare con il cricchetto anche in situazioni con spazi ridotti. Contenuto: chiave dinamometrica Safe-Torque A 1, 1/4" quadro, 2-12 Nm, 8 bussole con attacco 1/4" e 1 prolunga corta.

- Attacco quadro 1/4" con sfera di fermo

Safe-Torque A 1 Imperial Set 1 con attacco quadro da 1/4", 2-12 Nm

10 pezzi. Assortimento chiave dinamometrica 1/4" in robusta custodia. Chiave dinamometrica con meccanismo di blocco a slittamento. Al raggiungimento del valore di coppia impostato l'utensile si blocca e quindi non è possibile applicare una coppia eccessiva.

Campo di coppia 2-12 Nm; per il serraggio destrorso e sinistrorso controllato. Il click sonoro e sensitivo al raggiungimento dei valori di scala facilita ulteriormente la regolazione sicura del valore di coppia desiderato: il meccanismo di scatto garantisce un segnale ben udibile e sensitivo al raggiungimento della coppia impostata. Con funzione Torque Lock per l'utilizzo come cricchetto standard senza funzione di coppia.

Può essere utilizzata anche per applicazioni con angolo di rotazione. Max. coppia di rottura del quadro 1/4" secondo DIN 3122. Angolo di richiamo di soltanto 5° per lavorare con il cricchetto anche in situazioni con spazi ridotti. Contenuto: chiave dinamometrica Safe-Torque A 1, 1/4" quadro, 2-12 Nm, 8 bussole con attacco 1/4" e 1 prolunga corta.

- Attacco quadro 1/4" con sfera di fermo

Safe-Torque A 1 Set 1 con attacco quadro da 1/4", 2-12 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05075830001 | 4013288 223005 | | 1 |
| | | ☐ Safe-Torque A 1 1x 1/4", 2-12 Nm | |
| | | ● 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | ☐☐ 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

Safe-Torque A 1 Imperial Set 1 con attacco quadro da 1/4", 2-12 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05075831001 | 4013288 223074 | | 1 |
| | | ☐ Safe-Torque A 1 1x 1/4", 2-12 Nm | |
| | | ● 8790 HMA 1x 3/16"x23,0; 1x 7/32"x23,0; 1x 1/4"x23,0; 1x 9/32"x23,0; 1x 5/16"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0 | |
| | | ☐☐ 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

Safe-Torque A 1 SHK Set 1, 1/4" quadro, 2-12 Nm

20 pezzi - Assortimento in robusta custodia tessile, speciale per applicazioni nel settore idro-termosanitario. 1 Chiave dinamometrica Safe Torque A 1 con attacco quadro 1/4", 2-12 Nm, con orientate di 15° alla volta. Al raggiungimento del valore di coppia impostato l'utensile si blocca, e quindi non è possibile applicare coppie troppo elevate. Campo di regolazione da 2 fino a 12 Nm per serraggio controllato destra -sinistra. Facile e sicura regolazione del valore preimpostato: al raggiungimento dei valori di scala si attiva un sensibile e ben udibile click che facilita la regolazione del valore di coppia.

Con funzione Torque Lock per l'utilizzo come cricchetto standard senza funzione di coppia. Utilizzabile quindi anche per applicazioni di rotazione ad angolo. Coppia di rottura del quadro da 1/4" secondo DIN 3122. L'angolo di richiamo di soltanto 5° consente l'impiego del cricchetto anche in situazioni di lavoro ristrette. Sono compresi: chiave dinamometrica Safe-Torque A 1, attacco quadro 1/4", 2-12 Nm, 8 bussole 1/4", 9 inserti bussola (esagono cavo, TORX®) da 1/4", 1 prolunga corta.

- Per applicazioni nel settore sanitario, riscaldamento e condizionamento, in particolare per il montaggio di cabine doccia nonché per il montaggio e la manutenzione di caldaie a gas e caldaie a condensazione

Safe-Torque A 1 SHK Set 1, 1/4" quadro, 2-12 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05136073001 | 4013288 228376 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> Safe-Torque A 1 1x 1/4", 2-12 Nm | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8767 A HF 1x TX 15x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 30x28,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8740 A HF 1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 5,0x28,0; 1x 6,0x28,0; 1x 8,0x28,0 | |
| | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

Safe-Torque A 2 Set 1 con attacco esagonale da 1/4", 2-12 Nm

23-pezzi; in custodia tessile compatta e delicata con le superfici con elevata robustezza. Volume e peso ridotti per una mobilità facilitata.

1 Safe-Torque A 2 Chiave dinamometrica con attacco esagonale 1/4"-campo di coppia 2-12 Nm; per il serraggio destrorso e sinistrorso controllato; per serrare ed allentare con o senza coppia, funzione di coppia disinseribile (Torque Lock Function); 72 denti; angolo di richiamo di solo 5°; facile impostazione e bloccaggio della coppia desiderata, grazie ad un click sonoro e sensitivo al raggiungimento del valore di scala, meccanismo di sblocco a slittamento al raggiungimento del valore di coppia impostato; impugnatura ergonomica bicomponente, 9 bussole Zyklop, 12 inserti tenaci duri (1/4", 50 mm lunghi), 1 raccordo per chiavi bussola (1/4" esagonale a 1/4" quadro).

- Attacco 1/4" esagonale per l'utilizzo con inserti da 1/4"
- Con l'adattatore 870/1 della Wera è possibile usare anche bussole da 1/4"

Safe-Torque A 2 Set 1 con attacco esagonale da 1/4", 2-12 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05075832001 | 4013288 223043 | | 1 |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> Safe-Torque A 2 1x 1/4", 2-12 Nm | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/4 Z 1x PH 2x50 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 840/4 Z 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 ²⁾ | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali
²⁾ Lama esagonale

Click-Torque Chiave dinamometrica A 5 con cricchetto reversibile

Chiave dinamometrica Click con l'inconfondibile Design

Wera. Modello molto robusto con elevata precisione secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Facile regolazione e bloccaggio del valore richiesto.

Il click sonoro e sensitivo al raggiungimento dei valori di scala facilita ulteriormente la regolazione sicura del valore di coppia desiderato. Il robusto meccanismo di scatto garantisce un segnale ben udibile e sensitivo, al raggiungimento della coppia impostata. Per il serraggio destrorso e con cricchetto reversibile a 45 denti.

- Con attacco quadro 1/4", cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 2,5-25 Nm; precisione +/- 4% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Chiave dinamometrica Click-Torque A 5 con cricchetto reversibile, 2,5-25 Nm



| Code | EAN | □ | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|--------|------|----------|-----|-----|----|----|------|-----------|----------|----------|----|-------|----|----|----|
| 05075604001 | 193179 | 1/4" | 2,5-25 | 0,10 | 1-18 | 290 | 121 | 42 | 25 | 11,5 | 11 27/64" | 4 49/64" | 1 21/32" | 1" | 7/16" | | | 1 |

Chiave dinamometrica Click-Torque A 6 con cricchetto reversibile, 2,5-25 Nm

- Con attacco esagonale 1/4", cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 2,5-25 Nm; Precisione +/- 4% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Chiave dinamometrica Click-Torque A 6 con cricchetto reversibile, 2,5-25 Nm



| Code | EAN | □ | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|--------|------|----------|-----|-----|----|----|------|-----------|----------|----------|----|-------|----|----|----|
| 05075605001 | 193186 | 1/4" | 2,5-25 | 0,10 | 1-18 | 290 | 121 | 42 | 25 | 11,5 | 11 27/64" | 4 49/64" | 1 21/32" | 1" | 7/16" | | | 1 |

Click-Torque A 6 Set 1

Chiave dinamometrica Click nell'inconfondibile Wera Design.
Esecuzione molto robusta con elevata precisione secondo
DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Facile regolazione e bloccaggio del valore impostato. Il click so-
noro e sensitivo al raggiungimento del valore di scala facilita ulte-
riormente la precisa regolazione del valore di coppia desiderato.

Il robusto meccanismo di scatto garantisce un segnale ben
udibile e sensitivo al raggiungimento della coppia impostata.
Per serraggio destro e con cricchetto reversibile con 45 denti.

Un ricco assortimento di accessori arricchisce questo set di
utensili chiave dinamometrica Click Torque.

Contenuto in dotazione : Chiave dinamometrica Click-Torque A 6
1/4" 2,5 – 25 Nm, 6 bussole con attacco 1/4", 11 inserti assortiti:
esagonali Hex-Plus, croce PH- e TORX® più accessori prolunga e
adattatore.

Click-Torque A 6 Set 1, 2,5-25 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05130110001 | 4013288 205643 | | 1 |
| | | Click-Torque A 6 1x 1/4", 2,5-25 Nm | |
| | | 851/4 TZ 1x PH 2x50 | |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 | |
| | | 840/4 Z 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 ¹⁾ | |
| | | 870/1 1x 1/4"x25 ²⁾ | |
| | | 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | 8790 HMA 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾Lama esagonale
²⁾Con sfera; per bussole manuali

Bicycle Set Torque 1, 2,5-25 Nm

Il Set da 16 pezzi dello specialista per avvitare Wera risolve i problemi di avvitamento relativi alla bicicletta con un controllo affidabile delle coppie a protezione delle parti sensibili. Con chiave dinamometrica Click Torque nell'inconfondibile Wera Design.

Esecuzione molto robusta con una elevata precisione secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Semplice regolazione e bloccaggio del valore predefinito.

Lo scatto udibile e sensitivo al raggiungimento dei valori di scala facilita ulteriormente la precisa regolazione del valore di coppia desiderato. Il robusto meccanismo di scatto garantisce un segnale ben udibile e sensitivo al raggiungimento della coppia impostata.

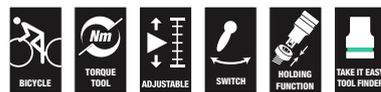
Per serraggio destroso con cricchetto reversibile con 45 denti. La chiave dinamometrica è estremamente poco ingombrante ed è completata con gli accessori più adatti per i più comuni avvitiamenti sulle biciclette, in una robusta custodia in materiale tessile protettiva.

Dotazione: Chiave dinamometrica Click-Torque A 5, 1/4", 2,5 – 25 Nm, 4 bussole con attacco 1/4", 7 inserti bussola per viti esagono cavo e 4 inserti bussola TORX®. Bussole ed inserti bussola con trovautensili „Take it easy“ con identificazione cromatica a seconda del profilo ed evidente marcatura – per trovare facilmente e velocemente l'utensile necessario.

Bussole inserti con funzione di ritegno per avvitare in modo particolarmente confortevole, senza che la vite cada dall'utensile. Disposizione incredibilmente compatta della serie per molti utensili in uno spazio ridotto. Custodia in materiale tessile molto robusta e longeva.

Protezione superficiale aggiuntiva con materiale tessile esterno. Peso e volume ridotti per una mobilità semplificata. Inserti bussola con tutti i vantaggi della tecnologia inserti Wera come p. es. precisione di accoppiamento, resistenza all'usura e proprietà di concentricità.

Bicycle Set Torque 1, 2,5-25 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05004180001 | 207685 | | 1 |
| | | Click-Torque A 5 1x 1/4", 2,5-25 Nm | |
| | | 8790 HMA 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0; 1x 15,0x23,0 | |
| | | 8767 A 1x TX 10x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 30x28,0 | |
| | | 8740 A HF 1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 5,0x28,0; 1x 5,0x100,0; 1x 6,0x28,0; 1x 6,0x100,0; 1x 8,0x28,0 | |
| | | Nastro autoaderente 240 1x 50,0x240,0 | |

Chiave dinamometrica Click-Torque B 1 con cricchetto reversibile, 10-50 Nm

- Con attacco quadro $\frac{3}{8}$ "-, cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 10-50 Nm; Precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporczia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque B 1 con cricchetto reversibile, 10-50 Nm



| | | EAN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----------------|-------|------|----------|-----|-----|----|----|------|----------------------|---------------------|---------------------|-------------------|-----------------|----|----|----|----|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 05075610001 | 193193 | $\frac{3}{8}$ " | 10-50 | 0,25 | 8-36 | 360 | 140 | 47 | 35 | 16,5 | 14 $\frac{11}{64}$ " | 5 $\frac{33}{64}$ " | 1 $\frac{27}{32}$ " | 1 $\frac{3}{8}$ " | $\frac{5}{8}$ " | | | | 1 |

Chiave dinamometrica Click-Torque B 2 con cricchetto reversibile, 20-100 Nm

- Con attacco quadro $\frac{3}{8}$ "-, cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 20-100 Nm; precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporczia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque B 2 con cricchetto reversibile, 20-100 Nm



| | | EAN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----------------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|----|----|----|----|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 05075611001 | 193209 | $\frac{3}{8}$ " | 20-100 | 0,5 | 15-73 | 405 | 140 | 47 | 43 | 18,5 | 15 $\frac{15}{16}$ " | 5 $\frac{33}{64}$ " | 1 $\frac{27}{32}$ " | 1 $\frac{11}{16}$ " | $\frac{45}{64}$ " | | | | 1 |

Chiave dinamometrica Click-Torque C 1 con cricchetto reversibile, 10-50 Nm

- Con attacco quadro 1/2"-, cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 10-50 Nm; Precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque C 1 con cricchetto reversibile, 10-50 Nm



| | EAN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|------|----------|-----|-----|----|----|------|-----------|----------|----------|--------|------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | | | |
| 05075620001 | 193216 | 1/2" | 10-50 | 0,25 | 8-36 | 360 | 140 | 47 | 35 | 16,5 | 14 11/64" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 3/8" | 5/8" | | | 1 |

Chiave dinamometrica Click-Torque C 2 con cricchetto reversibile, 20-100 Nm

- Con attacco quadro 1/2"-, cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 20-100 Nm; precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque C 2 con cricchetto reversibile, 20-100 Nm

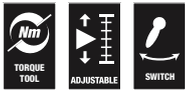


| | EAN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|-----------|----------|----------|----------|--------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | | | |
| 05075621001 | 193223 | 1/2" | 20-100 | 0,5 | 15-73 | 405 | 140 | 47 | 43 | 18,5 | 15 15/16" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 11/16" | 45/64" | | | 1 |

Chiave dinamometrica Click-Torque C 3 con cricchetto reversibile, 40-200 Nm

- Con attacco quadro 1/2", cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 40-200 Nm; precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporczia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque C 3 con cricchetto reversibile, 40-200 Nm



| Code | EAN | □ | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|------|--------|-----|--------|-----|-----|----|----|------|----------|----------|----------|----------|--------|--|--|---|
| 05075622001 | 193230 | 1/2" | 40-200 | 1,0 | 30-146 | 510 | 140 | 47 | 43 | 18,5 | 20 5/64" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 11/16" | 45/64" | | | 1 |

Click-Torque C 3 Set 1, 40-200 Nm

Set chiave dinametrica Click torque nell'inconfondibile Wera Design. Esecuzione molto robusta con una elevata precisione secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Semplice regolazione e bloccaggio del valore predefinito.

Lo scatto udibile e sensitivo al raggiungimento dei valori di scala facilita ulteriormente la precisa regolazione del valore di coppia desiderato. Il robusto meccanismo di scatto garantisce un segnale ben udibile e sensitivo al raggiungimento della coppia impostata.

Per serraggio destro con cricchetto reversibile con 45 denti. Chiave dinamometrica e accessori compatibili confezionati in una custodia in materiale tessile protettiva molto robusta e compatta.

Contenuto: Chiave dinamometrica Click-Torque C 3, 1/2", 40-200 Nm, 4 bussole con attacco 1/2", 7 inserti-bussola per viti ad esagono cavo Hex Plus e inserti bussola TORX® più prolunga.

Click-Torque C 3 Set 1, 40-200 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05075680001 | 4013288 207609 | | 1 |
| | | Click-Torque C 3 1x 1/2", 40-200 Nm | |
| | | ● 8790 HMC 1x 10,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | |
| | | ⊛ 8767 C HF 1x TX 30x60,0; 1x TX 40x60,0; 1x TX 45x60,0; 1x TX 50x60,0 | |
| | | ○ 8740 C HF 1x 6,0x60,0; 1x 8,0x60,0; 1x 10,0x60,0 | |
| | | ◐ 8794 SC 1x 1/2"x125,0 | |

Click-Torque C 3 Set 2 per avvitamento nel calcestruzzo, 40-200 Nm

Set per avvitare viti per calcestruzzo relative alla sicurezza con coppie definite secondo le istruzioni del produttore delle viti.

Con il trova-utensili Take it easy: diversi colori a seconda del profilo e indicazione della misura, per trovare con facilità e velocemente l'utensile che necessita.

- Per avvitare viti per calcestruzzo relative alla sicurezza con coppie definite secondo le istruzioni del produttore delle viti
- Chiavi a bussola 8790 C Impaktor per l'impiego con aria compressa o avvitatori a massa battente con attacco 12,5 mm = 1/2" (13 mm fino 21 mm)
- Chiave dinamometrica Click-Torque C 3 con cricchetto reversibile (valore misurazione: 40-200 Nm; precisione ± 3 % secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07)
- Assortimento da 11 pezzi, in custodia tessile di elevata qualità

Click-Torque C 3 Set 2 per avvitamento nel calcestruzzo, 40-200 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05075681001 | 4013288 217561 | | 1 |
| | | Click-Torque C 3 1x 1/2", 40-200 Nm | |
| | | ● 8790 C Impaktor 1x 13,0x38,0; 1x 14,0x38,0; 1x 15,0x38,0; 1x 16,0x38,0; 1x 17,0x38,0; 1x 18,0x38,0; 1x 19,0x38,0; 1x 20,0x38,0; 1x 21,0x38,0 | |
| | | ◐ 8894 SC 1x 1/2"x125,0 | |

Chiave dinamometrica Click-Torque C 4 con cricchetto reversibile, 60-300 Nm

- Con attacco quadro 1/2"-, cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 60-300 Nm; Precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque C 4 con cricchetto reversibile, 60-300 Nm



| | EAN | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|-----------|----------|----------|----------|--------|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | |
| 05075623001 | 193247 | 1/2" | 60-300 | 1,0 | 45-220 | 595 | 140 | 47 | 43 | 18,5 | 23 27/64" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 11/16" | 45/64" | 1 |

Chiave dinamometrica Click-Torque C 5 con cricchetto reversibile, 80-400 Nm

- Con attacco quadro 1/2"-, cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 80-400 Nm; Precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque C 5 con cricchetto reversibile, 80-400 Nm

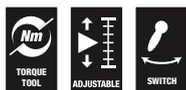


| | EAN | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|-----------|----------|----------|----------|--------|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | |
| 05075624001 | 193254 | 1/2" | 80-400 | 1,0 | 60-295 | 680 | 140 | 47 | 43 | 18,5 | 26 49/64" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 11/16" | 45/64" | 1 |

Chiave dinamometrica Click-Torque E 1 con cricchetto reversibile, 200-1000 Nm

- Con attacco quadro 3/4"-, cricchetto reversibile, 45 denti
- Campo di misura: 200-1000 Nm; precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque E 1 con cricchetto reversibile, 200-1000 Nm



| | EAN | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----------|------|----------|------|-----|----|----|----|----------|----------|----------|----------|---------|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | |
| 05075630001 | 193261 | 3/4" | 200-1000 | 1,00 | 148-737 | 1250 | 140 | 47 | 63 | 30 | 49 7/32" | 5 33/64" | 1 27/32" | 2 31/64" | 1 3/16" | 1 |

Click-Torque Push R/L Chiave dinamometrica regolabile per serraggio destrorso e sinistrorso

Chiave dinamometrica Click nell'inconfondibile Wera Design. Per serraggio destrorso e sinistrorso. Versione molto robusta di alta precisione secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07. Facile regolazione e bloccaggio del valore di coppia impostato. Con click sensitivo e sonoro al raggiungimento dei valori di scala e scatto sonoro e sensitivo al raggiungimento del valore di coppia impostato. Con imperdibile passante quadro per il cambio di rotazione.

Attacco quadro 1/2" con bloccaggio bussola.

- Per il serraggio destrorso e sinistrorso attraverso l'inversione di rotazione morbida come il burro del passante quadro
- Campo di misura: 20-100 Nm; precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- 45 denti e attacco quadro 1/2" con bloccaggio bussola
- Facile regolazione e bloccaggio del valore richiesto con click sonoro e sensitivo al raggiungimento del valore di scala
- Meccanismo di scatto sonoro e sensitivo al raggiungimento del valore di coppia impostato
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica regolabile Click-Torque C 2 Push R/L per serraggio destrorso e sinistrorso, 20-100 Nm



| Code | EAN | □ | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|-----------|----------|----------|----------|--------|----|----|----|---|
| 05075625001 | 218926 | 1/2" | 20-100 | 0,5 | 15-73 | 405 | 140 | 47 | 43 | 18,5 | 15 15/16" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 11/16" | 45/64" | | | | 1 |

Chiave dinamometrica regolabile Click-Torque C 3 Push R/L per serraggio destrorso e sinistrorso, 40-200 Nm

- Campo di misura: 40-200 Nm; precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Per il serraggio destrorso e sinistrorso attraverso l'inversione di rotazione morbida come il burro del passante quadro
- 45 denti e attacco quadro 1/2" con bloccaggio bussola
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica regolabile Click-Torque C 3 Push R/L per serraggio destrorso e sinistrorso, 40-200 Nm



| Code | EAN | □ | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|----------|----------|----------|----------|--------|----|----|----|---|
| 05075626001 | 218933 | 1/2" | 40-200 | 1,0 | 30-146 | 510 | 140 | 47 | 43 | 18,5 | 20 5/64" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 11/16" | 45/64" | | | | 1 |

Chiave dinamometrica Click-Torque X 3 per utensili intercambiabili, 20-100 Nm

- Con attacco per utensili intercambiabili 9x12 mm.
- Campo di misura: 20-100 Nm; precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque X 3 per utensili intercambiabili, 20-100 Nm



| | EAN | | | | | | S_k | l_k | | | | | | | | | |
|--------|---------|------|--------|-----|----------|-----|----------------------|----------------------|-----|----|----|----|-----------|----------|----------|---------|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | |
| 075653 | 193780 | 9x12 | 20-100 | 0,5 | 15-73 | 390 | 17,5 | 329,0 | 140 | 47 | 29 | 20 | 14 41/64" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 9/64" | 1 |

*S_k = Passo utensile di prova fino al punto di rotazione; l_k = Misura dal punto di forza fino al punto di rotazione dell'utensile di prova

Chiave dinamometrica Click-Torque X 4 per utensili intercambiabili, 40-200 Nm

- Con attacco per utensili intercambiabili 14x18 mm
- Campo di misura: 40-200 Nm; precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque X 4 per utensili intercambiabili, 40-200 Nm



| | EAN | | | | | | S_k | l_k | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|--------|-----|----------|-----|----------------------|----------------------|-----|----|----|----|-----------|----------|----------|----------|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | |
| 05075654001 | 193803 | 14x18 | 40-200 | 1,0 | 30-146 | 487 | 25,5 | 435,0 | 140 | 47 | 32 | 26 | 18 57/64" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 17/64" | 1 |

*S_k = Passo utensile di prova fino al punto di rotazione; l_k = Misura dal punto di forza fino al punto di rotazione dell'utensile di prova

Chiave dinamometrica Click-Torque X 5 per utensili intercambiabili, 60-300 Nm

- Con attacco per utensili intercambiabili 14x18 mm
- Campo di misura: 60-300 Nm; Precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque X 5 per utensili intercambiabili, 60-300 Nm



| | EAN | | | | | | S_k | l_k | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|--------|-----|----------|-----|----------------------|----------------------|-----|----|----|----|----------|----------|----------|----------|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | |
| 05075655001 | 193810 | 14x18 | 60-300 | 1,0 | 45-220 | 578 | 25,5 | 525,0 | 140 | 47 | 32 | 26 | 22 7/16" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 17/64" | 1 |

*S_k = Passo utensile di prova fino al punto di rotazione; l_k = Misura dal punto di forza fino al punto di rotazione dell'utensile di prova

Chiave dinamometrica Click-Torque X 6 per utensili intercambiabili, 80-400 Nm

- Con attacco per utensili intercambiabili 14x18 mm
- Campo di misura: 80-400 Nm; Precisione +/- 3% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporczia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque X 6 per utensili intercambiabili, 80-400 Nm



| | EAN | □ | | | | | S _k | l _k | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|--------|-----|----------|-----|----------------|----------------|-----|----|----|----|-----------|----------|----------|----------|----|----|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 05075656001 | 193827 | 14x18 | 80-400 | 1,0 | 60-295 | 665 | 25,5 | 615,0 | 140 | 47 | 32 | 26 | 25 25/32" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 17/64" | 1 | |

* S_k = Passo utensile di prova fino al punto di rotazione; l_k = Misura dal punto di forza fino al punto di rotazione dell'utensile di prova

Chiave dinamometrica Click-Torque X 7 per utensili intercambiabili, 10-100 Nm

- Con attacco per utensili intercambiabili 14x18 mm
- Campo di misura: 10-100 Nm; Precisione ± 4 % secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporczia e danni. Svolge anche la funzione di protezione dal rotolamento
- Il codice QR inciso al laser e resistente all'abrasione facilita la determinazione del valore di coppia corretto a seconda della chiave dinamometrica e dell'utensile intercambiabile utilizzati

Chiave dinamometrica Click-Torque X 7 per utensili intercambiabili, 10-100 Nm



| | EAN | □ | | | | | S _k | l _k | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|--------|-----|----------|-----|----------------|----------------|-----|----|----|----|-----------|----------|----------|---------|----|----|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 05075657001 | 229335 | 14x18 | 10-100 | 0,5 | 8-73 | 395 | 25,5 | 343,0 | 140 | 47 | 29 | 20 | 14 41/64" | 5 33/64" | 1 27/32" | 1 9/64" | 1 | |

* S_k = misura dell'attacco di prova l_k = distanza dal punto di applicazione della forza fino all'asse del dispositivo di prova



9530 Assortimento chiave dinamometrica per pompe di calore e impianti condizionamento

Assortimento 4 pezzi - Chiave dinamometrica Click Torque con 3 chiavi forchetta autoregolabili intercambiabili Joker. Per il corretto serraggio degli avvitamenti per l'installazione e la riparazione di impianti di refrigerazione e condizionamento dell'aria, nonché di pompe di calore.

Chiave dinamometrica Klick nell'inconfondibile Wera Design. Versione molto robusta con elevata precisione secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

Facile regolazione e bloccaggio del valore di coppia desiderato. Il robusto meccanismo di scatto garantisce un segnale ben udibile e sensibile al raggiungimento della coppia impostata. Per il serraggio destrorso e sinistrorso con attacco quadro 14x18 mm per l'inserimento del corrispondente utensile intercambiabile.

Le tre chiavi a forchetta autoregolabili intercambiabili Joker 7880 sostituiscono molte misure singole di chiavi grazie alle ganasce parallele in continuo.

La misura richiesta si autoregola in continuo al posizionamento sulla vite o dado esagonale. La funzione a cricchetto consente avvitiamenti rapidi e coerenti senza doversi riposizionare.

- Per il corretto serraggio degli avvitamenti per l'installazione e la riparazione di impianti di refrigerazione e condizionamento dell'aria, nonché di pompe di calore
- Chiave dinamometrica Click-Torque X 7 con attacco per utensili intercambiabili 14x18 mm
- Campo di misurazione 10-100Nm; precisione $\pm 4\%$ secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Il Joker regolabile 7880 comprende tutte le misura metriche e in pollici nel rispettivo campo di applicazione
- Presa automatica e continua di viti e dadi esagonali
- Avvitamento veloce e coerente senza dover invertire la chiave, grazie alla funzione a cricchetto meccanica di 60°
- Il codice QR inciso al laser e resistente all'abrasione facilita la determinazione del valore di coppia corretto a seconda della chiave dinamometrica e dell'utensile intercambiabile utilizzati

9530 Assortimento chiave dinamometrica per pompe di calore e impianti condizionamento



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05136076001 | 4013288 228987 | | 1 |
| | | Click-Torque X 7 1x 14x18, 10-100 Nm | |
| | | 7880 Joker XXL 1x 14x18x24-32x(1 ⁵ / ₁₆ "-1 1/4")x113,5 | |
| | | 7880 Joker XL 1x 14x18x19-24x(3/4"-1 ⁵ / ₁₆ ")x95,0 | |
| | | 7880 Joker L 1x 14x18x16-19x(5/8"-3/4")x85,5 | |

Chiave dinamometrica Click-Torque XP 1 preimpostata e regolabile per utensili intercambiabili, 2,5-25 Nm, 2,5 Nm

Chiave dinamometrica con valore di coppia pre-impostato per tutte le applicazioni, dove necessita costantemente la stessa coppia viene richiesta precisione di ripetizione. Il valore di coppia può essere modificato all'interno dell'ambito di misurazione indicato. Al raggiungimento del valore di coppia pre-impostato scatta un meccanismo ben udibile e sensitivo.

Adatte per il serraggio destrorso/sinistrorso grazie all'attacco da 1/4" per utensili intercambiabili. Un valore preimpostato desiderato diverso dai valori qui indicati, all'interno dell'ambito di misurazione indicato, è possibile su richiesta.

- Con attacco quadro (9x12 mm) per utensili intercambiabili; serraggio destrorso e sinistrorso
- Chiave dinamometrica pre-impostata nell'inconfondibile Wera Design
- Campo di misura: 2.5-25 Nm; Precisione +/- 2% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- La coppia pre-impostata può essere modificata in laboratorio all'interno dell'ambito di misurazione indicato

Chiave dinamometrica Click-Torque XP 1 preimpostata e regolabile per utensili intercambiabili, 2,5-25 Nm, 2,5 Nm



| Code | EAN | □ | + | + | + | + | S _k | l _k | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
|---------------------------|---------|------|-----|--------|----------|-----|----------------|----------------|-----|----|----|----|----------|----------|--------|--------|----|----|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 05075670001 | 206169 | 9x12 | 2,5 | 2,5-25 | 2-18 | 217 | 17,5 | 180,0 | 137 | 35 | 24 | 20 | 8 35/64" | 5 25/64" | 1 3/8" | 15/16" | 1 | |
| 05075670010 ¹⁾ | 206206 | 9x12 | 2,5 | 2,5-25 | 2-18 | 217 | 17,5 | 180,0 | 137 | 35 | 24 | 20 | 8 35/64" | 5 25/64" | 1 3/8" | 15/16" | 1 | |

¹⁾ Un valore preimpostato desiderato diverso dai valori qui indicati, all'interno dell'ambito di misurazione indicato, è possibile su richiesta. L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

²⁾ S_k = Passo utensile di prova fino al punto di rotazione; l_k = Misura dal punto di forza fino al punto di rotazione dell'utensile di prova

Chiave dinamometrica Click-Torque XP 2 preimpostata e regolabile per utensili intercambiabili, 10-50 Nm, 10 Nm

- Con attacco quadro (9x12 mm) per utensili intercambiabili; serraggio destrorso e sinistrorso
- Campo di misura: 10-50 Nm; Precisione +/- 2% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- La coppia pre-impostata può essere modificata in laboratorio all'interno dell'ambito di misurazione indicato

Chiave dinamometrica Click-Torque XP 2 preimpostata e regolabile per utensili intercambiabili, 10-50 Nm, 10 Nm



| Code | EAN | □ | + | + | + | + | S _k | l _k | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + |
|---------------------------|---------|------|------|-------|----------|-----|----------------|----------------|-----|----|----|----|----------|----------|--------|--------|----|----|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 05075671001 | 206176 | 9x12 | 10,0 | 10-50 | 8-36 | 262 | 17,5 | 225,0 | 137 | 35 | 24 | 20 | 10 5/16" | 5 25/64" | 1 3/8" | 15/16" | 1 | |
| 05075671010 ¹⁾ | 206213 | 9x12 | 10,0 | 10-50 | 8-36 | 262 | 17,5 | 225,0 | 137 | 35 | 24 | 20 | 10 5/16" | 5 25/64" | 1 3/8" | 15/16" | 1 | |

¹⁾ Un valore preimpostato desiderato diverso dai valori qui indicati, all'interno dell'ambito di misurazione indicato, è possibile su richiesta. L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

²⁾ S_k = Passo utensile di prova fino al punto di rotazione; l_k = Misura dal punto di forza fino al punto di rotazione dell'utensile di prova

Chiave dinamometrica Click-Torque XP 3 preimpostata e regolabile per utensili intercambiabili, 15-100 Nm, 15 Nm

- Con attacco quadro (9x12 mm) per utensili intercambiabili; serraggio destrorso e sinistrorso
- Campo di misura: 15-100 Nm; Precisione +/- 2% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- La coppia pre-impostata può essere modificata in laboratorio all'interno dell'ambito di misurazione indicato

Chiave dinamometrica Click-Torque XP 3 preimpostata e regolabile per utensili intercambiabili, 15-100 Nm, 15 Nm



| Code | EAN | □ | Scale | | | S _k | l _k | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|--------|------|-------|--------|----------|----------------|----------------|-------|-----|----|----|----|----------|----------|--------|--------|---|
| | | | Nm | Nm | lbf. ft. | | | | | | | | | | | | |
| 05075672001 | 206183 | 9x12 | 15,0 | 15-100 | 11-74 | 332 | 17,5 | 296,0 | 137 | 35 | 24 | 20 | 13 5/64" | 5 25/64" | 1 3/8" | 15/16" | 1 |
| 05075672010 ¹⁾ | 207999 | 9x12 | 15,0 | 15-100 | 11-74 | 332 | 17,5 | 296,0 | 137 | 35 | 24 | 20 | 13 5/64" | 5 25/64" | 1 3/8" | 15/16" | 1 |

¹⁾Un valore preimpostato desiderato diverso dai valori qui indicati, all'interno dell'ambito di misurazione indicato, è possibile su richiesta. L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

²⁾S_k = Passo utensile di prova fino al punto di rotazione; l_k = Misura dal punto di forza fino al punto di rotazione dell'utensile di prova

Chiave dinamometrica Click-Torque XP 4 preimpostata e regolabile per utensili intercambiabili, 20-250 Nm, 20 Nm

- Con attacco quadro (14 x18) per utensili intercambiabili; serraggio destrorso e sinistrorso
- Campo di misura: 20-250 Nm; Precisione +/- 2% secondo DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- La coppia pre-impostata può essere modificata in laboratorio all'interno dell'ambito di misurazione indicato
- Il polsino Click-Torque viene posizionato sul manico tubolare delle chiavi dinamometriche Click-Torque Wera. Esso impedisce all'impugnatura di toccare il fondo. Si impediscono così sporcizia e danni

Chiave dinamometrica Click-Torque XP 4 preimpostata e regolabile per utensili intercambiabili, 20-250 Nm, 20 Nm



| Code | EAN | □ | Scale | | | S _k | l _k | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|--------|-------|-------|--------|----------|----------------|----------------|-------|-----|----|----|----|-----------|----------|----------|----------|---|
| | | | Nm | Nm | lbf. ft. | | | | | | | | | | | | |
| 05075673001 | 206190 | 14x18 | 20,0 | 20-250 | 15-184 | 457 | 25,5 | 430,0 | 145 | 41 | 32 | 26 | 17 63/64" | 5 45/64" | 1 39/64" | 1 17/64" | 1 |
| 05075673010 ¹⁾ | 206220 | 14x18 | 20,0 | 20-250 | 15-184 | 457 | 25,5 | 430,0 | 145 | 41 | 32 | 26 | 17 63/64" | 5 45/64" | 1 39/64" | 1 17/64" | 1 |

¹⁾Un valore preimpostato desiderato diverso dai valori qui indicati, all'interno dell'ambito di misurazione indicato, è possibile su richiesta. L'impostazione può essere effettuata nelle seguenti unità: Nm, kgf. m, lbf. piedi, once, pollici, dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in.lb.

²⁾S_k = Passo utensile di prova fino al punto di rotazione; l_k = Misura dal punto di forza fino al punto di rotazione dell'utensile di prova

NUOVO

Determinazione semplice e senza errori del valore della coppia

Il codice QR inciso al laser e resistente all'abrasione facilita la determinazione del valore di coppia corretto a seconda della chiave dinamometrica e dell'utensile intercambiabile impiegati. Basta scansionarlo con lo smartphone o tablet (se disponibili, entrambi i codici QR: chiave dinamometrica e utensile intercambiabile). Si apre automaticamente un sito web (non una App) sul quale vengono riconosciuti gli utensili scansionati. Successivamente inserire il valore di coppia richiesto; il valore corretto viene determinato automaticamente. Non è necessario determinarlo utilizzando una formula/calcolo di correzione.



www.wera.de/torque-advisor

7880 Joker XXL Chiave a forchetta autoregolabile intercambiabile per apertura 24-32 mm, 14x18 mm

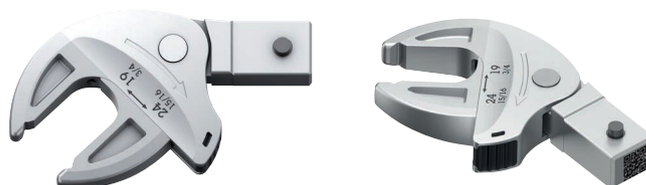
- Per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm
- Il Joker regolabile 7880 comprende tutte le misura metriche e in pollici nel rispettivo campo di applicazione
- Presa automatica e continua di viti e dadi esagonali
- Il meccanismo a leva durante la presa impedisce scivolamenti e danni
- Avvitamento veloce e coerente senza dover invertire la chiave, grazie alla funzione a cricchetto meccanica di 60°
- Angolo di richiamo di soli 30° attraverso il posizionamento dei prismi triangolari nella forchetta
- Il codice QR inciso al laser e resistente all'abrasione facilita la determinazione del valore di coppia corretto a seconda della chiave dinamometrica e dell'utensile intercambiabile utilizzati

7880 Joker XXL Chiave a forchetta autoregolabile intercambiabile per apertura 24-32 mm, 14x18 mm



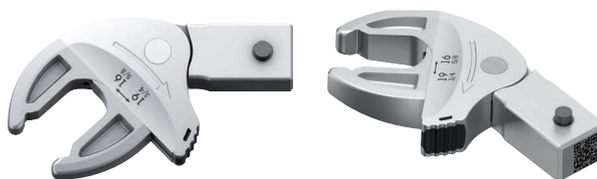
| | EAN | □ | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|---------------|------------------------------|------------------------------|--|--|-------|----|--|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05020173001 | 229380 | 14x18 | 24-32 | 15/16"-1 1/4" | 24,0 27,0 30,0 32,0 | 62,2 68,0 70,2 70,4 | 15/16" 31/32" 1" 1 1/16" 1 1/8" 1 3/16" 1 1/4" | 62,2 63,9 65,4 66,4 69,5 70,1 70,2 | 113,5 | 1 | |

7880 Joker XL Chiave a forchetta autoregolabile intercambiabile per apertura 19-24 mm, 14x18 mm



| | EAN | □ | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------------|-------------|----|----|--|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05020172001 | 229366 | 14x18 | 19-24 | 19,0 20,0 21,0 22,0 24,0 | 51,6 53,6 55,4 56,7 56,7 | 3/4" 25/32" 13/16" 7/8" 15/16" | 51,6 53,3 54,7 56,7 56,7 | 3/4"-15/16" | 95 | 1 | |

7880 Joker L Chiave a forchetta autoregolabile intercambiabile per apertura 16-19 mm, 14x18mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|-----------|------------------------------|------------------------------|------------------------|----------------------|------|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | mm | | | mm | mm | |
| 05020171001 | 229359 | 14x18 | 16-19 | 5/8"-3/4" | 16,0 17,0 18,0 19,0 | 44,6 46,7 48,2 49,1 | 5/8" 11/16" 3/4" | 44,4 47,3 49,1 | 85,5 | 1 |

7770 Chiave di manovra intercambiabile, 9x12 mm

- Utensile intercambiabile quadro 9x12 mm
- Per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm
- Applicazione: Viti e dadi a testa esagonale
- Con perno di bloccaggio
- Grazie all'esecuzione in acciaio al cromo-vanadio, gli utensili intercambiabili sono adatti ad elevati carichi

7770 Chiave di manovra intercambiabile, 9x12 mm

Forma **A**
 05078600001
 05078601001
 05078602001
 05078603001
 05078604001
 05078605001



Forma **B**
 05078606001
 05078607001
 05078608001
 05078609001
 05078610001
 05078611001
 05078612001



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|------|------|------|------|-----|----|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078600001 | 196101 | 9x12 | 7 | 17,5 | 39,0 | 22,0 | 22,0 | 5,0 | | 1 |
| 05078601001 | 196095 | 9x12 | 8 | 17,5 | 39,0 | 22,0 | 22,0 | 5,0 | | 1 |
| 05078602001 | 196088 | 9x12 | 9 | 17,5 | 39,0 | 22,0 | 22,0 | 5,0 | | 1 |
| 05078603001 | 196071 | 9x12 | 10 | 17,5 | 39,0 | 22,0 | 22,0 | 5,0 | | 1 |
| 05078604001 | 196064 | 9x12 | 11 | 17,5 | 39,0 | 22,0 | 22,0 | 5,0 | | 1 |
| 05078605001 | 196057 | 9x12 | 12 | 17,5 | 39,0 | 22,0 | 22,0 | 5,0 | | 1 |
| 05078606001 | 196040 | 9x12 | 13 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 30,0 | 7,0 | | 1 |
| 05078607001 | 196033 | 9x12 | 14 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 30,0 | 7,0 | | 1 |
| 05078608001 | 196026 | 9x12 | 15 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 30,0 | 7,0 | | 1 |
| 05078609001 | 196019 | 9x12 | 16 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 30,0 | 7,0 | | 1 |
| 05078610001 | 196002 | 9x12 | 17 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 30,0 | 7,0 | | 1 |
| 05078611001 | 196118 | 9x12 | 18 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 30,0 | 7,0 | | 1 |
| 05078612001 | 196125 | 9x12 | 19 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 30,0 | 7,0 | | 1 |

7780 Chiave di manovra intercambiabile, 14x18 mm

Chiave di manovra intercambiabile, per viti e dadi a testa esagonale; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7780 Chiave di manovra intercambiabile, 14x18 mm

Forma **A**
05078670001



Forma **B**
05078671001
05078672001
05078673001
05078674001
05078675001
05078676001



Forma **C**
05078677001
05078678001
05078679001
05078680001
05078681001



Forma **D**
05078682001
05078683001
05078684001
05078685001
05078686001
05078687001



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|------|------|------|------|------|----|--|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078670001 | 196729 | 14x18 | 13 | 25,5 | 56,0 | 32,0 | 30,0 | 7,0 | 1 | |
| 05078671001 | 196736 | 14x18 | 14 | 25,5 | 58,0 | 33,0 | 32,0 | 8,0 | 1 | |
| 05078672001 | 196743 | 14x18 | 15 | 25,5 | 58,0 | 33,0 | 32,0 | 8,0 | 1 | |
| 05078673001 | 196750 | 14x18 | 16 | 25,5 | 58,0 | 33,0 | 32,0 | 9,0 | 1 | |
| 05078674001 | 196767 | 14x18 | 17 | 25,5 | 58,0 | 33,0 | 32,0 | 9,0 | 1 | |
| 05078675001 | 196774 | 14x18 | 18 | 25,5 | 58,0 | 33,0 | 32,0 | 9,7 | 1 | |
| 05078676001 | 196781 | 14x18 | 19 | 25,5 | 58,0 | 33,0 | 32,0 | 9,7 | 1 | |
| 05078677001 | 196798 | 14x18 | 21 | 25,5 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078678001 | 196804 | 14x18 | 22 | 25,5 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078679001 | 196811 | 14x18 | 24 | 27,5 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078680001 | 196828 | 14x18 | 26 | 30,0 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 13,0 | 1 | |
| 05078681001 | 196835 | 14x18 | 27 | 30,0 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 13,0 | 1 | |
| 05078682001 | 196842 | 14x18 | 29 | 30,0 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 14,0 | 1 | |
| 05078683001 | 196859 | 14x18 | 30 | 30,0 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 14,0 | 1 | |
| 05078684001 | 196866 | 14x18 | 32 | 32,5 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 14,0 | 1 | |
| 05078685001 | 196873 | 14x18 | 36 | 32,5 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 15,0 | 1 | |
| 05078686001 | 196880 | 14x18 | 38 | 32,5 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 15,0 | 1 | |
| 05078687001 | 196897 | 14x18 | 41 | 32,5 | 61,0 | 36,0 | 52,0 | 15,0 | 1 | |

7771 Chiave poligonale, 9x12 mm

Chiave poligonale, per viti e dadi a testa esagonale; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7771 Chiave poligonale, 9x12 mm

Forma **A**

05078620001
05078621001
05078622001
05078623001
05078624001



Forma **B**

05078625001
05078626001
05078627001
05078628001
05078629001
05078630001
05078631001
05078632001



Forma **C**

05078633001



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|------|------|------|------|------|----|--|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078620001 | 196163 | 9x12 | 7 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 22,0 | 8,0 | 1 | |
| 05078621001 | 196156 | 9x12 | 8 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 22,0 | 8,0 | 1 | |
| 05078622001 | 196170 | 9x12 | 9 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 22,0 | 8,0 | 1 | |
| 05078623001 | 196187 | 9x12 | 10 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 22,0 | 8,0 | 1 | |
| 05078624001 | 196194 | 9x12 | 11 | 17,5 | 41,0 | 24,0 | 22,0 | 8,0 | 1 | |
| 05078625001 | 196200 | 9x12 | 12 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078626001 | 196217 | 9x12 | 13 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078627001 | 196224 | 9x12 | 14 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078628001 | 196231 | 9x12 | 15 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078629001 | 196248 | 9x12 | 16 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078630001 | 196255 | 9x12 | 17 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078631001 | 196262 | 9x12 | 18 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078632001 | 196279 | 9x12 | 19 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078633001 | 196286 | 9x12 | 21 | 17,5 | 51,0 | 34,0 | 33,0 | 15,0 | 1 | |

7781 Chiave poligonale, 14x18 mm

Chiave poligonale, per viti e dadi a testa esagonale; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7781 Chiave poligonale, 14x18 mm

Forma A
05078690001
05078691001
05078692001



Forma B
05078693001
05078694001
05078695001
05078696001
05078697001
05078698001
05078699001



Forma C
05078700001
05078701001
05078702001
05078703001
05078704001
05078705001



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|------|------|------|------|------|----|--|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078690001 | 196132 | 14x18 | 13 | 25,5 | 62,0 | 37,0 | 30,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078691001 | 196576 | 14x18 | 14 | 25,5 | 62,0 | 37,0 | 30,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078692001 | 196583 | 14x18 | 15 | 25,5 | 62,0 | 37,0 | 30,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078693001 | 196590 | 14x18 | 16 | 25,5 | 64,0 | 39,0 | 28,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078694001 | 196606 | 14x18 | 17 | 25,5 | 64,0 | 39,0 | 28,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078695001 | 196620 | 14x18 | 18 | 25,5 | 64,0 | 39,0 | 28,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078696001 | 196637 | 14x18 | 19 | 25,5 | 64,0 | 39,0 | 28,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078697001 | 196644 | 14x18 | 21 | 25,5 | 64,0 | 39,0 | 28,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078698001 | 196613 | 14x18 | 22 | 25,5 | 64,0 | 39,0 | 28,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078699001 | 196651 | 14x18 | 24 | 25,5 | 64,0 | 39,0 | 28,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078700001 | 196668 | 14x18 | 27 | 25,5 | 81,0 | 56,0 | 53,0 | 21,0 | 1 | |
| 05078701001 | 196675 | 14x18 | 30 | 25,5 | 81,0 | 56,0 | 53,0 | 21,0 | 1 | |
| 05078702001 | 196682 | 14x18 | 32 | 25,5 | 81,0 | 56,0 | 53,0 | 21,0 | 1 | |
| 05078703001 | 196699 | 14x18 | 34 | 28,0 | 81,0 | 56,0 | 53,0 | 21,0 | 1 | |
| 05078704001 | 196705 | 14x18 | 36 | 28,0 | 81,0 | 56,0 | 53,0 | 21,0 | 1 | |
| 05078705001 | 196712 | 14x18 | 41 | 30,0 | 81,0 | 56,0 | 53,0 | 21,0 | 1 | |

7772 A Cricchetto intercambiabile, reversibile, 9x12 mm

Cricchetto intercambiabile, reversibile, per chiavi a bussola con attacco quadro 1/4" e adattatori con attacco quadro 1/4"; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7772 A Cricchetto intercambiabile, reversibile, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078635001 | 196347 | 9x12 | 1/4" | 17,5 | 49,0 | 32,0 | 28,0 | 15,0 | | 1 |

7772 B Cricchetto intercambiabile, reversibile, 9x12 mm

Cricchetto intercambiabile, reversibile, per chiavi a bussola con attacco quadro 3/8" e adattatori con attacco quadro 3/8"; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7772 B Cricchetto intercambiabile, reversibile, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078636001 | 196446 | 9x12 | 3/8" | 17,5 | 52,0 | 35,0 | 35,0 | 21,0 | | 1 |

7772 C Cricchetto intercambiabile, reversibile, 9x12 mm

Cricchetto intercambiabile, reversibile, per chiavi a bussola con attacco quadro 1/2" e adattatori con attacco quadro 1/2"; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7772 C Cricchetto intercambiabile, reversibile, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078637001 | 196453 | 9x12 | 1/2" | 20,0 | 58,0 | 41,0 | 42,0 | 23,0 | | 1 |

7782 C Cricchetto intercambiabile, reversibile, 14x18 mm

Cricchetto intercambiabile, reversibile, per chiavi a bussola con attacco quadro 1/2" e adattatori con attacco quadro 1/2"; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7782 C Cricchetto intercambiabile, reversibile, 14x18 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078707001 | 196552 | 14x18 | 1/2" | 20,0 | 66,0 | 41,0 | 42,0 | 23,0 | | 1 |

7782 E Cricchetto intercambiabile, reversibile, 14x18 mm

Cricchetto intercambiabile, reversibile, per chiavi a bussola con attacco quadro 3/4" e adattatori con attacco quadro 3/4"; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7782 E Cricchetto intercambiabile, reversibile, 14x18 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078708001 | 196569 | 14x18 | 3/4" | 30,0 | 90,0 | 65,0 | 65,0 | 36,0 | | 1 |

7773 A Utensile con attacco quadro, 9x12 mm

Utensile con attacco quadro, per chiavi a bussola con attacco quadro 1/4" e adattatori con attacco quadro 1/4"; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7773 A Utensile con attacco quadro, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078200001 | 023742 | 9x12 | 1/4" | 17,5 | 44,0 | 28,0 | 21,0 | 14,0 | | 1 |

7773 B Utensile con attacco quadro, 9x12 mm

Utensile con attacco quadro, per chiavi a bussola con attacco quadro $\frac{3}{8}$ " e adattatori con attacco quadro $\frac{3}{8}$ "; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7773 B Utensile con attacco quadro, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----------------|------|------|------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | | | | |
| 05078205001 | 023759 | 9x12 | $\frac{3}{8}$ " | 17,5 | 44,0 | 28,0 | 21,0 | 14,0 | | 1 |

7773 C Utensile con attacco quadro, 9x12 mm

Utensile con attacco quadro, per chiavi a bussola con attacco quadro $\frac{1}{2}$ " e adattatori con attacco quadro $\frac{1}{2}$ "; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7773 C Utensile con attacco quadro, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----------------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078210001 | 023766 | 9x12 | $\frac{1}{2}$ " | 17,5 | 44,0 | 28,0 | 21,0 | 14,0 | | 1 |

7783 C Utensile con attacco quadro, 14x18 mm

Utensile con attacco quadro, per chiavi a bussola con attacco quadro $\frac{1}{2}$ " e adattatori con attacco quadro $\frac{1}{2}$ "; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7783 C Utensile con attacco quadro, 14x18 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----------------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078345001 | 024183 | 14x18 | $\frac{1}{2}$ " | 25,5 | 65,0 | 40,0 | 30,0 | 18,0 | | 1 |

7783 E Utensile con attacco quadro passante, 14x18 mm

Utensile con attacco quadro, per chiavi a bussola con attacco quadro $\frac{3}{4}$ " e adattatori con attacco quadro $\frac{3}{4}$ "; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7783 E Utensile con attacco quadro passante, 14x18 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----------------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078710001 | 196460 | 14x18 | $\frac{3}{4}$ " | 25,5 | 70,0 | 45,0 | 40,0 | 25,0 | | 1 |

7774/1 Utensile adattatore per inserti $\frac{1}{4}$ ", 9x12 mm

Utensile adattatore per inserti $\frac{1}{4}$ "; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7774/1 Utensile adattatore per inserti $\frac{1}{4}$ ", 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----------------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078640001 | 196316 | 9x12 | $\frac{1}{4}$ " | 17,5 | 42,0 | 25,0 | 22,0 | 12,5 | | 1 |

7774/2 Utensile adattatore per inserti $\frac{5}{16}$ ", 9x12 mm

Utensile adattatore per inserti $\frac{5}{16}$ "; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7774/2 Utensile adattatore per inserti $\frac{5}{16}$ ", 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------------------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078641001 | 196309 | 9x12 | $\frac{5}{16}$ " | 17,5 | 42,0 | 25,0 | 22,0 | 12,5 | | 1 |

7774/3 Utensile adattatore per inserti 5/16", 14x18 mm

Utensile adattatore per inserti 5/16"; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7774/3 Utensile adattatore per inserti 5/16", 14x18 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078642001 | 196293 | 14x18 | 5/16" | 25,5 | 58,0 | 33,0 | 30,0 | 13,0 | | 1 |

7775 Chiave di manovra poligonale, aperta, 9x12 mm

Chiave di manovra poligonale, aperta, per viti e dadi a testa esagonale; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7775 Chiave di manovra poligonale, aperta, 9x12 mm

Forma A
 05078650001
 05078651001
 05078652001
 05078653001
 05078654001
 05078655001



Forma B
 05078656001
 05078657001
 05078658001



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078650001 | 196330 | 9x12 | 10 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | | 1 |
| 05078651001 | 196361 | 9x12 | 11 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | | 1 |
| 05078652001 | 196378 | 9x12 | 12 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | | 1 |
| 05078653001 | 196385 | 9x12 | 13 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | | 1 |
| 05078654001 | 196392 | 9x12 | 14 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | | 1 |
| 05078655001 | 196408 | 9x12 | 17 | 17,5 | 44,0 | 27,0 | 22,0 | 11,0 | | 1 |
| 05078656001 | 196415 | 9x12 | 18 | 17,5 | 49,0 | 32,0 | 33,0 | 15,0 | | 1 |
| 05078657001 | 196422 | 9x12 | 19 | 17,5 | 49,0 | 32,0 | 33,0 | 15,0 | | 1 |
| 05078658001 | 196439 | 9x12 | 22 | 17,5 | 49,0 | 32,0 | 33,0 | 15,0 | | 1 |

7776 Utensile TORX® maschio, 9x12 mm

Utensile TORX® maschio; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7776 Utensile TORX® maschio, 9x12 mm

Forma A
 05078660001
 05078661001
 05078662001
 05078663001



Forma B
 05078664001



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078660001 | 195968 | 9x12 | TX 6 | 17,5 | 40,0 | 23,0 | 22,0 | 8,0 | | 1 |
| 05078661001 | 195975 | 9x12 | TX 8 | 17,5 | 40,0 | 23,0 | 22,0 | 8,0 | | 1 |
| 05078662001 | 195982 | 9x12 | TX 10 | 17,5 | 40,0 | 23,0 | 22,0 | 8,0 | | 1 |
| 05078663001 | 195999 | 9x12 | TX 12 | 17,5 | 40,0 | 23,0 | 22,0 | 8,0 | | 1 |
| 05078664001 | 196149 | 9x12 | TX 14 | 17,5 | 45,0 | 28,0 | 22,0 | 11,0 | | 1 |

7786 Utensile TORX® maschio, 14x18 mm

Utensile TORX® maschio; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7786 Utensile TORX® maschio, 14x18 mm

Forma **A**
05078714001
05078715001



Forma **B**
05078716001
05078717001



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|------|------|------|------|------|----|--|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078714001 | 196507 | 14x18 | TX 14 | 25,5 | 37,0 | 62,0 | 30,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078715001 | 196514 | 14x18 | TX 18 | 25,5 | 37,0 | 62,0 | 30,0 | 11,0 | 1 | |
| 05078716001 | 196521 | 14x18 | TX 20 | 25,5 | 40,0 | 65,0 | 32,0 | 12,0 | 1 | |
| 05078717001 | 196538 | 14x18 | TX 24 | 25,5 | 40,0 | 65,0 | 32,0 | 12,0 | 1 | |

7779/1 Adattatore, 9x12 mm

Adattatore per l'utilizzo di utensili intercambiabili con attacco quadro maschio 14x18 mm su chiavi dinamometriche con attacco quadro interno 9x12 mm; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

7779/1 Adattatore, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|------|------|------|------|----|--|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078666001 | 196323 | 9x12 | 14x18 | 49,0 | 33,0 | 32,0 | 26,0 | 1 | |

7779/2 Adattatore, 14x18 mm

Adattatore per l'utilizzo di utensili intercambiabili con attacco quadro maschio 9x12 mm su chiavi dinamometriche con attacco quadro interno 14x18 mm; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

7779/2 Adattatore, 14x18 mm



| | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|------|------|------|------|----|--|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078667001 | 196545 | 14x18 | 9x12 | 52,0 | 27,0 | 28,0 | 21,0 | 1 | |

7790/1 Utensile intercambiabile per saldare, 9x12 mm

Utensile intercambiabile per saldare; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 9x12 mm.

- Per saldare specifici utensili richiesti
- La saldatura preferibilmente dovrebbe essere eseguita da un'azienda di saldatura specializzata

7790/1 Utensile intercambiabile per saldare, 9x12 mm



| | EAN |  |  |  |  |  |  |
|-------------|---------|---|---|---|---|---|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078720001 | 196354 | 9x12 | 24,0 | 8,0 | 22,0 | 14,0 | 1 |

7790/2 Utensile intercambiabile per saldare, 14x18 mm

Utensile intercambiabile per saldare; per chiave dinamometrica della serie Click-Torque X con attacco 14x18 mm.

- Per saldare specifici utensili richiesti
- La saldatura preferibilmente dovrebbe essere eseguita da un'azienda di saldatura specializzata

7790/2 Utensile intercambiabile per saldare, 14x18 mm

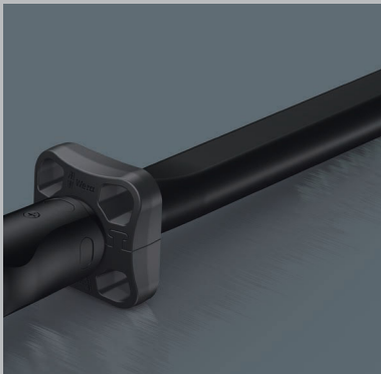


| | EAN |  |  |  |  |  |  |
|-------------|---------|---|---|---|---|---|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078721001 | 196477 | 14x18 | 38,0 | 13,0 | 31,0 | 22,0 | 1 |

Click-Torque Polsino

Il bracciale di protezione impedisce che l'impugnatura della chiave dinamometrica vada a contatto con la parte sottostante. Vengono così evitati danni e sporcizia posizionando l'utensile mentre si lavora. Inoltre impedisce il rotolamento accidentale dell'utensile.

Serve anche per il fissaggio della chiave dinamometrica Click-Torque nella custodia di trasporto. Il bracciale di protezione si monta e rimuove molto facilmente sulla leva della chiave dinamometrica.



7762 Click-Torque Polsino M3

Polsino Click-Torque come accessorio per chiavi dinamometriche Click-Torque B 1, B 2, C 1, C 2, C 3, C 4, X 2, X 3, X 4, X 5, XP 4, Click-Torque Push R/L C 2 e Click-Torque Push R/L C 3.

7762 Click-Torque Polsino M3



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05078709001 | 211767 | 55,0 | 55,0 | 21,5 | | | | 1 |

7761 Click-Torque Polsino M4

Click-Torque Polsino come accessorio per chiavi dinamometriche Click-Torque C 5 e X 6.

7761 Click-Torque Polsino M4



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05078706001 | 211750 | 55,0 | 55,0 | 21,5 | | | | 1 |

7763 Click-Torque Polsino M5

Polsino Click-Torque come accessorio per chiavi dinamometriche Click-Torque E 1 e Click-Torque Push R/L E 1.

7763 Click-Torque Polsino M5



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05078711001 | 211774 | 73,0 | 73,0 | 27,0 | | | | 1 |

2090 Giravite a percussione da 90 Nm

Giravite a percussione di alta qualità della Wera che anche senza utilizzare avvitatori è in grado, grazie alla sua forza, di allentare viti ben strette. Il giravite a percussione della Wera è ad alto rendimento grazie alla sua forma a due curve. La forza di percussione viene trasformata in un movimento di rotazione evitando, così, il ricorso ad utensili ad aria compressa. Per viti M 4-M 8. Attacco da 5/16" esagonale femmina.

- Per allentare e stringere viti senza dover ricorrere a giraviti automatici
- La forza di percussione viene trasformata in una rotazione
- Elevato grado di rendimento grazie alla costruzione a doppia curva
- Con attacco esagonale femmina da 5/16"

2090 Giravite a percussione da 90 Nm



| | EAN | Ø | A* | A* | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|----------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | | |
| 05072014001 | 180926 | 5/16" | 142,0 | 5 19/32" | | | | | 1 |

2090/17 Assortimento di giravite a percussione

- 2090 Giravite a percussione 90 Nm con numerosi accessori
- Per allentare e stringere viti senza dover ricorrere a giraviti automatici
- La forza di percussione viene trasformata in una rotazione
- Elevato grado di rendimento grazie alla costruzione a doppia curva
- Con attacco esagonale femmina da 5/16"

2090/17 Assortimento di giravite a percussione



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05072017001 | 179777 | | 1 |
| | | 2090 90 Nm 1x 5/16"x142,0 | |
| | | + 851/2 Z PH 1x PH 2x32; 1x PH 3x32 | |
| | | + 851/2 PH 1x PH 4x32 | |
| | | - 800/2 1x 2,0x12,0x41 | |
| | | ○ 840/2 Z 1x 5x30; 1x 6x30; 1x 8x30; 1x 10x30 | |
| | | ○ 840/2 1x 7,0x30 | |
| | | ⊕ 867/2 Z TORX® 1x TX 30x35; 1x TX 40x35; 1x TX 45x35; 1x TX 50x35; 1x TX 55x35 | |
| | | ○ 870/2 1x 3/8"x5/16" ¹⁾ ; 1x 1/2"x5/16" ¹⁾ | |

¹⁾ Con sfera; per bussole manuali

Coppie di collaudo per utensili



Inserti e giravite a taglio

Con profilo secondo DIN ISO 2380, VSM 35601.

Collaudo del momento torcente eseguito secondo DIN ISO 2380 con equipaggiamento specifico per i collaudi sulle determinazioni delle prove di torsione.



Chiavi maschio esagonali

Con profilo secondo valori di torsione eseguiti secondo DIN ISO 2936 con equipaggiamento specifico per i collaudi sulle determinazioni delle prove di torsione.



Inserti a giravite a croce Phillips e Pozidriv

Con profilo secondo DIN 5260, ISO 8764 e VSM-SS 1687. Valori di torsione eseguiti secondo DIN 5261, ISO 8764 con equipaggiamento specifico per i collaudi sulle determinazioni delle prove di torsione.



Prove della torsione per utensili TORQ-SET®

Valori di torsione ottenuti ed eseguiti con strumentazione di licenziatario TORQ-SET® (Phillips Screw Company).

| a x b mm | Coppia in Nm (min) | |
|-------------|-----------------------|-------------------|
| | Uso a mano | Uso a macchina |
| 0,3 x 2,0 | 0,18 | 0,20 |
| 0,4 x 2,0 | 0,30 | 0,35 |
| 0,4 x 2,5 | 0,40 | 0,45 |
| 0,5 x 3,0 | 0,70 | 0,80 |
| 0,5 x 3,5 | 0,90 | 0,98 |
| 0,6 x 3,5 | 1,30 | 1,40 |
| 0,6 x 4,0 | 1,40 | 1,61 |
| 0,6 x 4,5 | - | 1,80 |
| 0,8 x 4,0 | 2,60 | 2,90 |
| 0,8 x 4,5 | 2,88 | - |
| 0,8 x 5,0 | 3,20 | 3,58 |
| 0,8 x 5,5 | 3,50 | 3,90 |
| 1,0 x 5,5 | 5,50 | 6,20 |
| 1,0 x 6,5 | 6,50 | 7,28 |
| 1,0 x 7,0 | 7,0 | 7,80 |
| 1,2 x 6,5 | 9,40 | 10,50 |
| 1,2 x 7,0 | 10,0 | 11,28 |
| 1,2 x 8,0 | 11,5 | 12,90 |
| 1,4 x 9,0 | 17,6 | 19,70 |
| 1,5 x 13 | 29 | 32 |
| 1,6 x 8,0 | 20,5 | 22,9 |
| 1,6 x 9,0 | 23 | 25 |
| 1,6 x 10 | 25,6 | 28,7 |
| 2,0 x 12 | 48,0 | 53 |
| 2,0 x 13 | 52 | 58 |
| 2,5 x 14 | 87 | 98 |
| 2,5 x 16 | 100 | 112 |
| 3,0 x 18 | 162 | 181 |

| AC (mm) | Coppia in Nm (min) |
|------------|-----------------------|
| 0,7 | 0,08 |
| 0,9 | 0,18 |
| 1,3 | 0,53 |
| 1,5 | 0,82 |
| 2,0 | 1,9 |
| 2,5 | 3,8 |
| 3 | 6,6 |
| 3,5 | 11 |
| 4 | 16 |
| 4,5 | 24 |
| 5 | 30 |
| 6 | 52 |
| 7 | 78 |
| 8 | 120 |
| 9 | 180 |
| 10 | 220 |
| 11 | 295 |
| 12 | 370 |
| 13 | 480 |
| 14 | 590 |
| 17 | 1000 |
| 19 | 1000 |
| 22 | 1000 |
| 24 | 1000 |
| 27 | 1000 |

| | Coppia in Nm (min) | |
|---|-----------------------|-------------------|
| | Uso manuale mano | Uso a macchina |
| 0 | 1,0 | 1,0 |
| 1 | 3,5 | 3,9 |
| 2 | 8,2 | 10,3 |
| 3 | 19,5 | 32,0 |
| 4 | 38,0 | 88,7 |



Prova della coppia su utensili con profilo TORX® e TORX PLUS®

Prova di coppia eseguita su utensili TORX® e TORX PLUS®, con strumenti di licenziatario (Acument Global Technologies Inc.).

| | Coppia in Nm (min) | |
|-------|-----------------------|----------|
| | Inserti | Giravite |
| 2 | 1,1 | 1,1 |
| 3 | 1,7 | 1,7 |
| 4 | 2,8 | 2,8 |
| 5 | 4,0 | 4,0 |
| 6 | 5,1 | 5,1 |
| 8 | 8,5 | 8,5 |
| 10 | 11,3 | 11,3 |
| 1/4" | 28 | 17 |
| 5/16" | 56 | 28 |
| 3/8" | 102 | 62 |
| 7/16" | 147 | - |
| 1/2" | 249 | - |
| 9/16" | 271 | - |
| 5/8" | 339 | - |

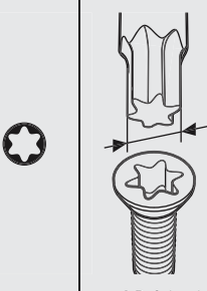
Importante:

Dopo la prova della coppia con il valore minimo, i giravite non devono evidenziare né una deformazione rimanente, né altri danni al profilo della punta che possano pregiudicare l'impiego.

| | Coppia in Nm (min.) | | | | | |
|----|---------------------|---------------------|----------|------------|---------------------|----------|
| | TORX® | | | TORX PLUS® | | |
| | Inserti | Inserti con foro | Giravite | Inserti | Inserti con foro | Giravite |
| 1 | 0,10 | - | 0,08 | 0,11 | - | - |
| 2 | 0,14 | - | 0,12 | 0,16 | - | - |
| 3 | 0,25 | - | 0,21 | 0,28 | - | - |
| 4 | 0,37 | - | 0,31 | 0,44 | - | - |
| 5 | 0,51 | - | 0,43 | 0,61 | - | - |
| 6 | 0,91 | - | 0,75 | 1,11 | - | 0,92 |
| 7 | 1,7 | 1,4 | 1,4 | 2,10 | - | 1,68 |
| 8 | 2,6 | 2,2 | 2,2 | 3,21 | 2,5 | 2,79 |
| 9 | 3,4 | 2,9 | 2,8 | 4,19 | 3,3 | 3,49 |
| 10 | 4,5 | 3,8 | 3,7 | 5,42 | 4,3 | 4,47 |
| 15 | 7,7 | 6,5 | 6,4 | 9,62 | 7,3 | 8,06 |
| 20 | 12,7 | 10,8 | 10,5 | 16,15 | 11,9 | 13,41 |
| 25 | 19,0 | 16,1 | 15,9 | 23,50 | 17,4 | 19,58 |
| 27 | 26,9 | 22,9 | 22,5 | 34,62 | 25,1 | 28,95 |
| 30 | 37,4 | 31,8 | 31,1 | 47,18 | 33,5 | 39,34 |
| 40 | 65,1 | 55,3 | 54,1 | 82,08 | 59,4 | 68,40 |
| 45 | 104 | 88 | 86 | 137,38 | 97,3 | 114,44 |
| 50 | 159 | 135 | 132 | 194,54 | 152,4 | 162,14 |
| 55 | 257 | 218 | 218 | 352,10 | 291,5 | 299,25 |
| 60 | 445 | 379 | 379 | 566,11 | 483,0 | 481,24 |
| 70 | 701 | 596 | 600 | 910,40 | 713,3 | 773,91 |

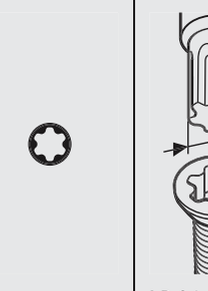
Tablelle di misura dei profili

Utensili con profili TORX® esterno per viti con impronta TORX®



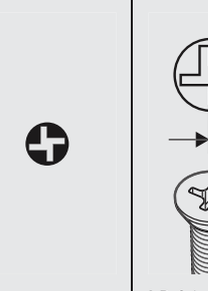
| | |
|-------|-------|
| TX 1 | 0,84 |
| TX 2 | 0,94 |
| TX 3 | 1,12 |
| TX 4 | 1,30 |
| TX 5 | 1,37 |
| TX 6 | 1,65 |
| TX 7 | 1,97 |
| TX 8 | 2,30 |
| TX 9 | 2,48 |
| TX 10 | 2,72 |
| TX 15 | 3,26 |
| TX 20 | 3,84 |
| TX 25 | 4,40 |
| TX 27 | 4,96 |
| TX 30 | 5,49 |
| TX 40 | 6,60 |
| TX 45 | 7,77 |
| TX 50 | 8,79 |
| TX 55 | 11,17 |
| TX 60 | 13,20 |
| TX 70 | 15,49 |

Utensili con profili TORX PLUS® esterno per viti con impronta TORX PLUS® femmina



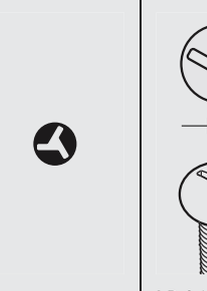
| | |
|-------|-------|
| 1 IP | 0,84 |
| 2 IP | 0,95 |
| 3 IP | 1,13 |
| 4 IP | 1,29 |
| 5 IP | 1,41 |
| 6 IP | 1,69 |
| 7 IP | 1,97 |
| 8 IP | 2,29 |
| 9 IP | 2,48 |
| 10 IP | 2,72 |
| 15 IP | 3,25 |
| 20 IP | 3,84 |
| 25 IP | 4,39 |
| 27 IP | 4,95 |
| 30 IP | 5,49 |
| 40 IP | 6,60 |
| 45 IP | 7,77 |
| 50 IP | 8,79 |
| 55 IP | 11,16 |
| 60 IP | 13,20 |
| 70 IP | 15,48 |

Utensili con profilo TORQ-SET® esterno per viti con impronta TORQ-SET®



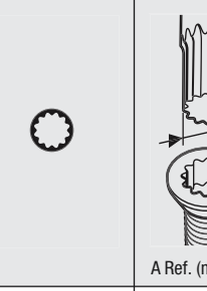
| | |
|-------|------|
| 0 | 0,43 |
| 1 | 0,43 |
| 2 | 0,43 |
| 3 | 0,48 |
| 4 | 0,56 |
| 5 | 0,63 |
| 6 | 0,71 |
| 8 | 0,84 |
| 10 | 0,96 |
| 1/4" | 1,27 |
| 5/16" | 1,60 |
| 3/8" | 1,90 |
| 7/16" | 2,23 |
| 1/2" | 2,54 |

Utensili con profilo TRI-WING® esterno per viti con impronta TRI-WING®



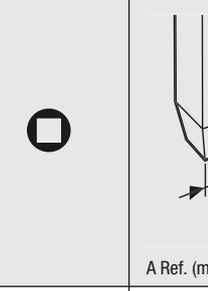
| | |
|----|------|
| 0 | 0,45 |
| 1 | 0,57 |
| 2 | 0,75 |
| 3 | 0,95 |
| 4 | 1,08 |
| 5 | 1,23 |
| 6 | 1,54 |
| 7 | 1,87 |
| 8 | 2,17 |
| 9 | 2,48 |
| 10 | 2,78 |

Utensili con profilo esterno XZN per viti con impronta XZN



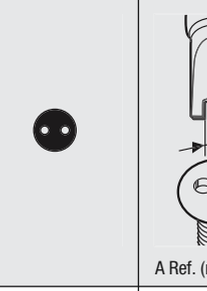
| | |
|------|-------|
| M 4 | 3,83 |
| M 5 | 4,80 |
| M 6 | 6,00 |
| M 8 | 7,20 |
| M 10 | 9,60 |
| M 12 | 11,41 |
| M 14 | 13,22 |
| M 16 | 15,63 |
| M 18 | 16,85 |
| M 20 | 19,25 |

Utensili con profilo esterno quadro maschio per viti con impronta quadra



| | | |
|----|------|-----|
| 00 | 1,27 | 1,4 |
| 0 | 1,78 | 2 |
| 1 | 2,31 | 2,5 |
| 2 | 2,85 | 3,1 |
| 3 | 3,37 | 3,7 |
| 4 | 4,84 | 5,1 |

Utensili con profilo esterno tenditore per viti con impronta a 2 fori



| | |
|----|------|
| 4 | 1,52 |
| 6 | 2,41 |
| 8 | 2,79 |
| 10 | 3,30 |

Conversione dei valori di coppia

| Unità | SI | | | Unità metriche | Unità USA, GB | | | |
|-------------------|-----------|---------|--------|----------------|---------------|--------|---------|-----------|
| | Unità cNm | dNm | Nm | | cmkg | mkg | ft.lb | in.lb |
| 1 cNm = | 1 | 0,1 | 0,01 | 0,1020 | 0,0010 | 0,0074 | 0,0885 | 1,4161 |
| 1 dNm = | 10 | 1 | 0,1 | 1,0197 | 0,0102 | 0,0738 | 0,8851 | 14,1612 |
| 1 Nm = | 100 | 10 | 1 | 10,1972 | 0,1020 | 0,7376 | 8,8508 | 141,6123 |
| 1 cmkg = | 9,8067 | 0,9807 | 0,0981 | 1 | 0,0100 | 0,0723 | 0,8680 | 13,8874 |
| 1 mkg = | 980,6650 | 98,0665 | 9,8067 | 100 | 1 | 7,2330 | 86,7964 | 1388,7422 |
| 1 ft.lb = | 135,5818 | 13,5581 | 1,3558 | 13,8255 | 0,1383 | 1 | 12 | 192 |
| 1 in.lb = | 11,2985 | 1,1298 | 0,1130 | 1,1521 | 0,0115 | 0,0833 | 1 | 16 |
| 1 in. oz = | 0,7062 | 0,0706 | 0,0071 | 0,0720 | 0,0007 | 0,0052 | 0,0625 | 1 |

Esempio 1
 1 Nm = 0,102 mkg
 17,4 Nm = 17,4 x 0,102 mkg
 17,4 Nm = 1,775 mkg

Esempio 2
 1 mkg = 9,8067 Nm
 12,5 mkg = 12,5 x 9,8067 Nm
 12,5 mkg = 122,58 Nm

Conversione da Nm a mkg **1 Nm = 0,10197 mkg**

| Nm | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0 | 0,00 | 0,10 | 0,20 | 0,31 | 0,41 | 0,51 | 0,61 | 0,71 | 0,82 | 0,92 |
| 10 | 1,02 | 1,12 | 1,22 | 1,33 | 1,43 | 1,53 | 1,63 | 1,73 | 1,84 | 1,94 |
| 20 | 2,04 | 2,14 | 2,24 | 2,35 | 2,45 | 2,55 | 2,65 | 2,75 | 2,86 | 2,96 |
| 30 | 3,06 | 3,16 | 3,26 | 3,37 | 3,47 | 3,57 | 3,67 | 3,77 | 3,87 | 3,98 |
| 40 | 4,08 | 4,18 | 4,28 | 4,38 | 4,49 | 4,59 | 4,69 | 4,79 | 4,89 | 5,00 |
| 50 | 5,10 | 5,20 | 5,30 | 5,40 | 5,51 | 5,61 | 5,71 | 5,81 | 5,91 | 6,02 |
| 60 | 6,12 | 6,22 | 6,32 | 6,42 | 6,53 | 6,63 | 6,73 | 6,83 | 6,93 | 7,04 |
| 70 | 7,14 | 7,24 | 7,34 | 7,44 | 7,55 | 7,65 | 7,75 | 7,85 | 7,95 | 8,06 |
| 80 | 8,16 | 8,26 | 8,36 | 8,46 | 8,57 | 8,67 | 8,77 | 8,87 | 8,97 | 9,08 |
| 90 | 9,18 | 9,28 | 9,38 | 9,48 | 9,59 | 9,69 | 9,79 | 9,89 | 9,99 | 10,10 |
| 100 | 10,20 | 10,30 | 10,40 | 10,50 | 10,60 | 10,71 | 10,81 | 10,91 | 11,01 | 11,11 |

Conversione da mkg a Nm **1 mkg = 9,80665 Nm**

| mkg | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 0 | 0,00 | 9,81 | 19,61 | 29,42 | 39,23 | 49,03 | 58,84 | 68,65 | 78,45 | 88,26 |
| 10 | 98,07 | 107,87 | 117,68 | 127,49 | 137,29 | 147,10 | 156,91 | 166,71 | 176,52 | 186,33 |
| 20 | 196,13 | 205,94 | 215,75 | 225,55 | 235,36 | 245,17 | 254,97 | 264,78 | 274,59 | 284,39 |
| 30 | 294,20 | 304,01 | 313,81 | 323,62 | 333,43 | 343,23 | 353,04 | 362,85 | 372,65 | 382,46 |
| 40 | 392,27 | 402,07 | 411,88 | 421,69 | 431,49 | 441,30 | 451,11 | 460,91 | 470,72 | 480,53 |
| 50 | 490,33 | 500,14 | 509,95 | 519,75 | 529,56 | 539,37 | 549,17 | 558,98 | 568,79 | 578,59 |
| 60 | 588,40 | 598,21 | 608,01 | 617,82 | 627,63 | 637,43 | 647,24 | 657,05 | 666,85 | 676,66 |
| 70 | 686,47 | 696,27 | 706,08 | 715,89 | 725,69 | 735,50 | 745,31 | 755,11 | 764,92 | 774,73 |
| 80 | 784,53 | 794,34 | 804,15 | 813,95 | 823,76 | 833,57 | 843,37 | 853,18 | 862,99 | 872,79 |
| 90 | 882,60 | 892,41 | 902,21 | 912,02 | 921,83 | 931,63 | 941,44 | 951,25 | 961,05 | 970,86 |
| 100 | 980,67 | 990,47 | 1000,28 | 1010,08 | 1019,89 | 1029,70 | 1039,50 | 1049,31 | 1059,12 | 1068,92 |

Conversione da Nm a ft.lb **1 Nm = 0,73756 ft.lb**

| Nm | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0 | 0,00 | 0,74 | 1,48 | 2,21 | 2,95 | 3,69 | 4,43 | 5,16 | 5,90 | 6,64 |
| 10 | 7,38 | 8,11 | 8,85 | 9,59 | 10,33 | 11,06 | 11,80 | 12,54 | 13,28 | 14,01 |
| 20 | 14,75 | 15,49 | 16,23 | 16,96 | 17,70 | 18,44 | 19,18 | 19,91 | 20,65 | 21,39 |
| 30 | 22,13 | 22,86 | 23,60 | 24,34 | 25,08 | 25,81 | 26,55 | 27,29 | 28,03 | 28,76 |
| 40 | 29,50 | 30,24 | 30,98 | 31,72 | 32,45 | 33,19 | 33,93 | 34,67 | 35,40 | 36,14 |
| 50 | 36,88 | 37,62 | 38,35 | 39,09 | 39,83 | 40,57 | 41,30 | 42,04 | 42,78 | 43,52 |
| 60 | 44,25 | 44,99 | 45,73 | 46,47 | 47,20 | 47,94 | 48,68 | 49,42 | 50,15 | 50,89 |
| 70 | 51,63 | 52,37 | 53,10 | 53,84 | 54,58 | 55,32 | 56,05 | 56,79 | 57,53 | 58,27 |
| 80 | 59,00 | 59,74 | 60,48 | 61,22 | 61,96 | 62,69 | 63,43 | 64,17 | 64,91 | 65,64 |
| 90 | 66,38 | 67,12 | 67,86 | 68,59 | 69,33 | 70,07 | 70,81 | 71,54 | 72,28 | 73,02 |
| 100 | 73,76 | 74,49 | 75,23 | 75,97 | 76,71 | 77,44 | 78,18 | 78,92 | 79,66 | 80,39 |

Conversione da ft.lb a Nm **1 ft.lb = 1,35581 Nm**

| ft.lb | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 0,00 | 1,36 | 2,71 | 4,07 | 5,42 | 6,78 | 8,13 | 9,49 | 10,85 | 12,20 |
| 10 | 13,56 | 14,91 | 16,27 | 17,63 | 18,98 | 20,34 | 21,69 | 23,05 | 24,40 | 25,76 |
| 20 | 27,12 | 28,47 | 29,83 | 31,18 | 32,54 | 33,90 | 35,25 | 36,61 | 37,96 | 39,32 |
| 30 | 40,67 | 42,03 | 43,39 | 44,74 | 46,10 | 47,45 | 48,81 | 50,16 | 51,52 | 52,88 |
| 40 | 54,23 | 55,59 | 56,94 | 58,30 | 59,66 | 61,01 | 62,37 | 63,72 | 65,08 | 66,43 |
| 50 | 67,79 | 69,15 | 70,50 | 71,86 | 73,21 | 74,57 | 75,93 | 77,28 | 78,64 | 79,99 |
| 60 | 81,35 | 82,70 | 84,06 | 85,42 | 86,77 | 88,13 | 89,48 | 90,84 | 92,20 | 93,55 |
| 70 | 94,91 | 96,26 | 97,62 | 98,97 | 100,33 | 101,69 | 103,04 | 104,40 | 105,75 | 107,11 |
| 80 | 108,46 | 109,82 | 111,18 | 112,53 | 113,89 | 115,24 | 116,60 | 117,96 | 119,31 | 120,67 |
| 90 | 122,02 | 123,38 | 124,73 | 126,09 | 127,45 | 128,80 | 130,16 | 131,51 | 132,87 | 134,23 |
| 100 | 135,58 | 136,94 | 138,29 | 139,65 | 141,00 | 142,36 | 143,72 | 145,07 | 146,43 | 147,78 |

Conversione da Nm a in.lb **1 Nm = 8,85077 in.lb**

| Nm | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 0,00 | 8,85 | 17,70 | 26,55 | 35,40 | 44,25 | 53,10 | 61,96 | 70,81 | 79,66 |
| 10 | 88,51 | 97,36 | 106,21 | 115,06 | 123,91 | 132,76 | 141,61 | 150,46 | 159,31 | 168,16 |
| 20 | 177,02 | 185,87 | 194,72 | 203,57 | 212,42 | 221,27 | 230,12 | 238,97 | 247,82 | 256,67 |
| 30 | 265,52 | 274,37 | 283,22 | 292,08 | 300,93 | 309,78 | 318,63 | 327,48 | 336,33 | 345,18 |
| 40 | 354,03 | 362,88 | 371,73 | 380,58 | 389,43 | 398,28 | 407,14 | 415,99 | 424,84 | 433,69 |
| 50 | 442,54 | 451,39 | 460,24 | 469,09 | 477,94 | 486,79 | 495,64 | 504,49 | 513,34 | 522,20 |
| 60 | 531,05 | 539,90 | 548,75 | 557,60 | 566,45 | 575,30 | 584,15 | 593,00 | 601,85 | 610,70 |
| 70 | 619,55 | 628,40 | 637,26 | 646,11 | 654,96 | 663,81 | 672,66 | 681,51 | 690,36 | 699,21 |
| 80 | 708,06 | 716,91 | 725,76 | 734,61 | 743,46 | 752,32 | 761,17 | 770,02 | 778,87 | 787,72 |
| 90 | 796,57 | 805,42 | 814,27 | 823,12 | 831,97 | 840,82 | 849,67 | 858,52 | 867,38 | 876,23 |
| 100 | 885,08 | 893,93 | 902,78 | 911,63 | 920,48 | 929,33 | 938,18 | 947,03 | 955,88 | 964,73 |

Conversione da in.lb a Nm **1 in.lb = 0,11298 Nm**

| in.lb | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0 | 0,00 | 0,11 | 0,23 | 0,34 | 0,45 | 0,56 | 0,68 | 0,79 | 0,90 | 1,02 |
| 10 | 1,13 | 1,24 | 1,36 | 1,47 | 1,58 | 1,69 | 1,81 | 1,92 | 2,03 | 2,15 |
| 20 | 2,26 | 2,37 | 2,49 | 2,60 | 2,71 | 2,82 | 2,94 | 3,05 | 3,16 | 3,28 |
| 30 | 3,39 | 3,50 | 3,62 | 3,73 | 3,84 | 3,95 | 4,07 | 4,18 | 4,29 | 4,41 |
| 40 | 4,52 | 4,63 | 4,75 | 4,86 | 4,97 | 5,08 | 5,20 | 5,31 | 5,42 | 5,54 |
| 50 | 5,65 | 5,76 | 5,87 | 5,99 | 6,10 | 6,21 | 6,33 | 6,44 | 6,55 | 6,67 |
| 60 | 6,78 | 6,89 | 7,00 | 7,12 | 7,23 | 7,34 | 7,46 | 7,57 | 7,68 | 7,80 |
| 70 | 7,91 | 8,02 | 8,13 | 8,25 | 8,36 | 8,47 | 8,59 | 8,70 | 8,81 | 8,93 |
| 80 | 9,04 | 9,15 | 9,26 | 9,38 | 9,49 | 9,60 | 9,72 | 9,83 | 9,94 | 10,06 |
| 90 | 10,17 | 10,28 | 10,39 | 10,51 | 10,62 | 10,73 | 10,85 | 10,96 | 11,07 | 11,19 |
| 100 | 11,30 | 11,41 | 11,52 | 11,64 | 11,75 | 11,86 | 11,98 | 12,09 | 12,20 | 12,31 |

Conversione pollici/mm

| pollici | | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|-----------------|----------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | 25.400 | 50.800 | 76.200 | 101.600 | 127.000 | 152.400 | 177.800 | 203.200 | 228.600 |
| $\frac{1}{64}$ | 0.015625 | 0.397 | 25.797 | 51.197 | 76.597 | 101.997 | 127.397 | 152.797 | 178.197 | 203.597 | 228.997 |
| $\frac{1}{32}$ | 0.03125 | 0.794 | 26.194 | 51.594 | 76.994 | 102.394 | 127.794 | 153.194 | 178.594 | 203.994 | 229.394 |
| $\frac{3}{64}$ | 0.046875 | 1.191 | 26.591 | 51.991 | 77.391 | 102.791 | 128.191 | 153.591 | 178.991 | 204.391 | 229.791 |
| $\frac{1}{16}$ | 0.0625 | 1.588 | 26.988 | 52.388 | 77.788 | 103.188 | 128.588 | 153.988 | 179.388 | 204.788 | 230.188 |
| $\frac{5}{64}$ | 0.078125 | 1.984 | 27.384 | 52.784 | 78.184 | 103.584 | 128.984 | 154.384 | 179.784 | 205.184 | 230.584 |
| $\frac{3}{32}$ | 0.09375 | 2.381 | 27.781 | 53.181 | 78.581 | 103.981 | 129.381 | 154.781 | 180.181 | 205.581 | 230.981 |
| $\frac{7}{64}$ | 0.109375 | 2.778 | 28.178 | 53.578 | 78.978 | 104.378 | 129.778 | 155.178 | 180.578 | 205.978 | 231.378 |
| $\frac{1}{8}$ | 0.125 | 3.175 | 28.575 | 53.975 | 79.375 | 104.775 | 130.175 | 155.575 | 180.975 | 206.375 | 231.775 |
| $\frac{9}{64}$ | 0.140625 | 3.572 | 28.972 | 54.372 | 79.772 | 105.172 | 130.572 | 155.972 | 181.372 | 206.772 | 232.172 |
| $\frac{5}{32}$ | 0.15625 | 3.969 | 29.369 | 54.769 | 80.169 | 105.569 | 130.969 | 156.369 | 181.769 | 207.169 | 232.569 |
| $\frac{11}{64}$ | 0.171875 | 4.366 | 29.766 | 55.166 | 80.566 | 105.966 | 131.366 | 156.766 | 182.166 | 207.566 | 232.966 |
| $\frac{3}{16}$ | 0.1875 | 4.762 | 30.162 | 55.562 | 80.962 | 106.362 | 131.762 | 157.162 | 182.562 | 207.962 | 233.362 |
| $\frac{13}{64}$ | 0.203125 | 5.159 | 30.559 | 55.959 | 81.359 | 106.759 | 132.159 | 157.559 | 182.959 | 208.359 | 233.759 |
| $\frac{7}{32}$ | 0.21875 | 5.556 | 30.956 | 56.356 | 81.756 | 107.156 | 132.556 | 157.956 | 183.356 | 208.756 | 234.156 |
| $\frac{15}{64}$ | 0.234375 | 5.953 | 31.353 | 56.753 | 82.153 | 107.553 | 132.953 | 158.353 | 183.753 | 209.153 | 234.553 |
| $\frac{1}{4}$ | 0.25 | 6.350 | 31.750 | 57.150 | 82.550 | 107.950 | 133.350 | 158.750 | 184.150 | 209.550 | 234.950 |
| $\frac{17}{64}$ | 0.265625 | 6.747 | 32.147 | 57.547 | 82.947 | 108.347 | 133.747 | 159.147 | 184.547 | 209.947 | 235.347 |
| $\frac{9}{32}$ | 0.28125 | 7.144 | 32.544 | 57.944 | 83.344 | 108.744 | 134.144 | 159.544 | 184.944 | 210.344 | 235.744 |
| $\frac{19}{64}$ | 0.296875 | 7.541 | 32.941 | 58.341 | 83.741 | 109.141 | 134.541 | 159.941 | 185.341 | 210.741 | 236.141 |
| $\frac{5}{16}$ | 0.3125 | 7.938 | 33.338 | 58.738 | 84.138 | 109.538 | 134.938 | 160.338 | 185.738 | 211.138 | 236.538 |
| $\frac{21}{64}$ | 0.328125 | 8.334 | 33.734 | 59.134 | 84.534 | 109.934 | 135.334 | 160.734 | 186.134 | 211.534 | 236.934 |
| $\frac{11}{32}$ | 0.34375 | 8.731 | 34.131 | 59.531 | 84.931 | 110.331 | 135.731 | 161.131 | 186.531 | 211.931 | 237.331 |
| $\frac{23}{64}$ | 0.359375 | 9.128 | 34.528 | 59.928 | 85.328 | 110.728 | 136.128 | 161.528 | 186.928 | 212.328 | 237.728 |
| $\frac{3}{8}$ | 0.375 | 9.525 | 34.925 | 60.325 | 85.725 | 111.125 | 136.525 | 161.925 | 187.325 | 212.725 | 238.125 |
| $\frac{25}{64}$ | 0.390625 | 9.922 | 35.322 | 60.722 | 86.122 | 111.522 | 136.922 | 162.322 | 187.722 | 213.122 | 238.522 |
| $\frac{13}{32}$ | 0.40625 | 10.319 | 35.719 | 61.119 | 86.519 | 111.919 | 137.319 | 162.719 | 188.119 | 213.519 | 238.919 |
| $\frac{27}{64}$ | 0.421875 | 10.716 | 36.116 | 61.516 | 86.916 | 112.316 | 137.716 | 163.116 | 188.516 | 213.916 | 239.316 |
| $\frac{7}{16}$ | 0.4375 | 11.112 | 36.512 | 61.912 | 87.312 | 112.712 | 138.112 | 163.512 | 188.912 | 214.312 | 239.712 |
| $\frac{29}{64}$ | 0.453125 | 11.509 | 36.909 | 62.309 | 87.709 | 113.109 | 138.509 | 163.909 | 189.309 | 214.709 | 240.109 |
| $\frac{15}{32}$ | 0.46875 | 11.906 | 37.306 | 62.706 | 88.106 | 113.506 | 138.906 | 164.306 | 189.706 | 215.106 | 240.506 |
| $\frac{31}{64}$ | 0.484375 | 12.303 | 37.703 | 63.103 | 88.503 | 113.903 | 139.303 | 164.703 | 190.103 | 215.503 | 240.903 |
| $\frac{1}{2}$ | 0.5 | 12.700 | 38.100 | 63.500 | 88.900 | 114.300 | 139.700 | 165.100 | 190.500 | 215.900 | 241.300 |
| $\frac{33}{64}$ | 0.515625 | 13.097 | 38.497 | 63.897 | 89.297 | 114.697 | 140.097 | 165.497 | 190.897 | 216.297 | 241.697 |
| $\frac{17}{32}$ | 0.53125 | 13.494 | 38.894 | 64.294 | 89.694 | 115.094 | 140.494 | 165.894 | 191.294 | 216.694 | 242.094 |
| $\frac{35}{64}$ | 0.546875 | 13.891 | 39.291 | 64.691 | 90.091 | 115.491 | 140.891 | 166.291 | 191.691 | 217.091 | 242.491 |
| $\frac{9}{16}$ | 0.5625 | 14.288 | 39.688 | 65.088 | 90.488 | 115.888 | 141.288 | 166.688 | 192.088 | 217.488 | 242.888 |
| $\frac{37}{64}$ | 0.578125 | 14.684 | 40.084 | 65.484 | 90.884 | 116.284 | 141.684 | 167.084 | 192.484 | 217.884 | 243.284 |
| $\frac{19}{32}$ | 0.59375 | 15.081 | 40.481 | 65.881 | 91.281 | 116.681 | 142.081 | 167.481 | 192.881 | 218.281 | 243.681 |
| $\frac{39}{64}$ | 0.609375 | 15.478 | 40.878 | 66.278 | 91.678 | 117.078 | 142.478 | 167.878 | 193.278 | 218.678 | 244.078 |
| $\frac{5}{8}$ | 0.625 | 15.875 | 41.275 | 66.675 | 92.075 | 117.475 | 142.875 | 168.275 | 193.675 | 219.075 | 244.475 |
| $\frac{41}{64}$ | 0.640625 | 16.272 | 41.672 | 67.072 | 92.472 | 117.872 | 143.272 | 168.672 | 194.072 | 219.472 | 244.872 |
| $\frac{21}{32}$ | 0.65625 | 16.669 | 42.069 | 67.469 | 92.869 | 118.269 | 143.669 | 169.069 | 194.469 | 219.869 | 245.269 |
| $\frac{43}{64}$ | 0.671875 | 17.066 | 42.466 | 67.866 | 93.266 | 118.666 | 144.066 | 169.466 | 194.866 | 220.266 | 245.666 |
| $\frac{11}{16}$ | 0.6875 | 17.462 | 42.862 | 68.262 | 93.662 | 119.062 | 144.462 | 169.862 | 195.262 | 220.662 | 246.062 |
| $\frac{45}{64}$ | 0.703125 | 17.859 | 43.259 | 68.659 | 94.059 | 119.459 | 144.859 | 170.259 | 195.659 | 221.059 | 246.459 |
| $\frac{23}{32}$ | 0.71875 | 18.256 | 43.656 | 69.056 | 94.456 | 119.856 | 145.256 | 170.656 | 196.056 | 221.456 | 246.856 |
| $\frac{47}{64}$ | 0.734375 | 18.653 | 44.053 | 69.453 | 94.853 | 120.253 | 145.653 | 171.053 | 196.453 | 221.853 | 247.253 |
| $\frac{3}{4}$ | 0.75 | 19.050 | 44.450 | 69.850 | 95.250 | 120.650 | 146.050 | 171.450 | 196.850 | 222.250 | 247.650 |
| $\frac{49}{64}$ | 0.765625 | 19.447 | 44.847 | 70.247 | 95.647 | 121.047 | 146.447 | 171.847 | 197.247 | 222.647 | 248.047 |
| $\frac{25}{32}$ | 0.78125 | 19.844 | 45.244 | 70.644 | 96.044 | 121.444 | 146.844 | 172.244 | 197.644 | 223.044 | 248.444 |
| $\frac{51}{64}$ | 0.796875 | 20.241 | 45.641 | 71.041 | 96.441 | 121.841 | 147.241 | 172.641 | 198.041 | 223.441 | 248.841 |
| $\frac{13}{16}$ | 0.8125 | 20.638 | 46.038 | 71.438 | 96.838 | 122.238 | 147.638 | 173.038 | 198.438 | 223.838 | 249.238 |
| $\frac{53}{64}$ | 0.828125 | 21.034 | 46.434 | 71.834 | 97.234 | 122.634 | 148.034 | 173.434 | 198.834 | 224.234 | 249.634 |
| $\frac{27}{32}$ | 0.84375 | 21.431 | 46.831 | 72.231 | 97.631 | 123.031 | 148.431 | 173.831 | 199.231 | 224.631 | 250.031 |
| $\frac{55}{64}$ | 0.859375 | 21.828 | 47.228 | 72.628 | 98.028 | 123.428 | 148.828 | 174.228 | 199.628 | 225.028 | 250.428 |
| $\frac{7}{8}$ | 0.875 | 22.225 | 47.625 | 73.025 | 98.425 | 123.825 | 149.225 | 174.625 | 200.025 | 225.425 | 250.825 |
| $\frac{57}{64}$ | 0.890625 | 22.622 | 48.022 | 73.422 | 98.822 | 124.222 | 149.622 | 175.022 | 200.422 | 225.822 | 251.222 |
| $\frac{29}{32}$ | 0.90625 | 23.019 | 48.419 | 73.819 | 99.219 | 124.619 | 150.019 | 175.419 | 200.819 | 226.219 | 251.619 |
| $\frac{59}{64}$ | 0.921875 | 23.416 | 48.816 | 74.216 | 99.616 | 125.016 | 150.416 | 175.816 | 201.216 | 226.616 | 252.016 |
| $\frac{15}{16}$ | 0.9375 | 23.812 | 49.212 | 74.612 | 100.012 | 125.412 | 150.812 | 176.212 | 201.612 | 227.012 | 252.412 |
| $\frac{61}{64}$ | 0.953125 | 24.209 | 49.609 | 75.009 | 100.409 | 125.809 | 151.209 | 176.609 | 202.009 | 227.409 | 252.809 |
| $\frac{31}{32}$ | 0.96875 | 24.606 | 50.006 | 75.406 | 100.806 | 126.206 | 151.606 | 177.006 | 202.406 | 227.806 | 253.206 |
| $\frac{63}{64}$ | 0.984375 | 25.003 | 50.403 | 75.803 | 101.203 | 126.603 | 152.003 | 177.403 | 202.803 | 228.203 | 253.603 |

Unità in mm

Indice secondo il numero d'ordine

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 002900 | 001 254 | 05 003080 | 001 130 | 05 003386 | 001 108 | 05 003564 | 001 122 |
| 05 002901 | 001 251 | 05 003081 | 001 130 | 05 003387 | 001 108 | 05 003565 | 001 122 |
| 05 002910 | 001 255 | 05 003082 | 001 130 | 05 003388 | 001 108 | 05 003566 | 001 122 |
| 05 002913 | 001 255 | 05 003083 | 001 130 | 05 003389 | 001 108 | 05 003567 | 001 122 |
| 05 002920 | 001 255 | 05 003084 | 001 130 | 05 003390 | 001 106 | 05 003568 | 001 122 |
| 05 002923 | 001 255 | 05 003085 | 001 130 | 05 003391 | 001 106 | 05 003569 | 001 122 |
| 05 002926 | 001 255 | 05 003086 | 001 130 | 05 003392 | 001 106 | 05 003570 | 001 122 |
| 05 002930 | 001 255 | 05 003087 | 001 130 | 05 003393 | 001 106 | 05 003571 | 001 122 |
| 05 002933 | 001 255 | 05 003088 | 001 130 | 05 003460 | 001 84 | 05 003572 | 001 122 |
| 05 002936 | 001 255 | 05 003089 | 001 130 | 05 003461 | 001 84 | 05 003573 | 001 122 |
| 05 002938 | 001 255 | 05 003090 | 001 130 | 05 003462 | 001 84 | 05 003574 | 001 122 |
| 05 002940 | 001 255 | 05 003091 | 001 130 | 05 003463 | 001 84 | 05 003575 | 001 122 |
| 05 002943 | 001 255 | 05 003092 | 001 130 | 05 003499 | 001 102 | 05 003576 | 001 122 |
| 05 002946 | 001 255 | 05 003093 | 001 130 | 05 003500 | 001 98 | 05 003577 | 001 122 |
| 05 002948 | 001 255 | 05 003094 | 001 130 | 05 003501 | 001 102 | 05 003578 | 001 122 |
| 05 002950 | 001 255 | 05 003180 | 001 131 | 05 003502 | 001 102 | 05 003579 | 001 122 |
| 05 002960 | 001 255 | 05 003181 | 001 132 | 05 003503 | 001 102 | 05 003580 | 001 122 |
| 05 002966 | 001 255 | 05 003185 | 001 129 | 05 003504 | 001 102 | 05 003581 | 001 134 |
| 05 002968 | 001 255 | 05 003210 | 001 254 | 05 003505 | 001 102 | 05 003582 | 001 134 |
| 05 002970 | 001 255 | 05 003320 | 001 109 | 05 003506 | 001 102 | 05 003583 | 001 134 |
| 05 002973 | 001 255 | 05 003321 | 001 109 | 05 003507 | 001 102 | 05 003584 | 001 134 |
| 05 002976 | 001 255 | 05 003322 | 001 109 | 05 003508 | 001 102 | 05 003585 | 001 134 |
| 05 002980 | 001 255 | 05 003330 | 001 108 | 05 003509 | 001 102 | 05 003590 | 001 134 |
| 05 002990 | 001 253 | 05 003331 | 001 108 | 05 003510 | 001 102 | 05 003591 | 001 133 |
| 05 003010 | 001 102 | 05 003332 | 001 108 | 05 003511 | 001 102 | 05 003592 | 001 133 |
| 05 003030 | 001 130 | 05 003333 | 001 108 | 05 003512 | 001 102 | 05 003594 | 001 114 |
| 05 003031 | 001 130 | 05 003334 | 001 108 | 05 003513 | 001 102 | 05 003596 | 001 114 |
| 05 003032 | 001 130 | 05 003335 | 001 108 | 05 003514 | 001 102 | 05 003600 | 001 138 |
| 05 003033 | 001 130 | 05 003336 | 001 108 | 05 003515 | 001 102 | 05 003601 | 001 145 |
| 05 003034 | 001 130 | 05 003337 | 001 108 | 05 003516 | 001 102 | 05 003602 | 001 145 |
| 05 003035 | 001 130 | 05 003338 | 001 108 | 05 003517 | 001 102 | 05 003603 | 001 145 |
| 05 003036 | 001 130 | 05 003339 | 001 108 | 05 003518 | 001 102 | 05 003604 | 001 145 |
| 05 003037 | 001 130 | 05 003340 | 001 108 | 05 003519 | 001 102 | 05 003605 | 001 145 |
| 05 003038 | 001 130 | 05 003341 | 001 108 | 05 003520 | 001 102 | 05 003606 | 001 145 |
| 05 003039 | 001 130 | 05 003342 | 001 108 | 05 003521 | 001 102 | 05 003607 | 001 145 |
| 05 003040 | 001 130 | 05 003345 | 001 109 | 05 003522 | 001 102 | 05 003608 | 001 145 |
| 05 003041 | 001 130 | 05 003350 | 001 109 | 05 003523 | 001 102 | 05 003609 | 001 145 |
| 05 003042 | 001 130 | 05 003351 | 001 109 | 05 003524 | 001 110 | 05 003610 | 001 145 |
| 05 003043 | 001 130 | 05 003352 | 001 109 | 05 003525 | 001 110 | 05 003611 | 001 145 |
| 05 003044 | 001 130 | 05 003353 | 001 109 | 05 003526 | 001 110 | 05 003612 | 001 145 |
| 05 003050 | 001 130 | 05 003354 | 001 109 | 05 003527 | 001 111 | 05 003613 | 001 145 |
| 05 003051 | 001 130 | 05 003355 | 001 109 | 05 003528 | 001 110 | 05 003614 | 001 145 |
| 05 003052 | 001 130 | 05 003360 | 001 106 | 05 003529 | 001 111 | 05 003615 | 001 145 |
| 05 003054 | 001 130 | 05 003361 | 001 106 | 05 003530 | 001 110 | 05 003616 | 001 145 |
| 05 003056 | 001 130 | 05 003362 | 001 106 | 05 003531 | 001 109 | 05 003617 | 001 145 |
| 05 003059 | 001 128 | 05 003363 | 001 106 | 05 003533 | 001 96 | 05 003618 | 001 145 |
| 05 003060 | 001 128 | 05 003364 | 001 106 | 05 003535 | 001 97 | 05 003619 | 001 145 |
| 05 003061 | 001 128 | 05 003365 | 001 106 | 05 003536 | 001 112 | 05 003620 | 001 145 |
| 05 003062 | 001 128 | 05 003366 | 001 106 | 05 003550 | 001 115 | 05 003621 | 001 145 |
| 05 003063 | 001 128 | 05 003367 | 001 106 | 05 003551 | 001 122 | 05 003622 | 001 145 |
| 05 003064 | 001 128 | 05 003368 | 001 106 | 05 003552 | 001 122 | 05 003623 | 001 145 |
| 05 003065 | 001 128 | 05 003369 | 001 106 | 05 003553 | 001 122 | 05 003624 | 001 145 |
| 05 003066 | 001 128 | 05 003370 | 001 106 | 05 003554 | 001 122 | 05 003625 | 001 145 |
| 05 003067 | 001 128 | 05 003371 | 001 106 | 05 003555 | 001 122 | 05 003626 | 001 145 |
| 05 003068 | 001 128 | 05 003372 | 001 106 | 05 003556 | 001 122 | 05 003627 | 001 145 |
| 05 003069 | 001 128 | 05 003375 | 001 107 | 05 003557 | 001 122 | 05 003628 | 001 145 |
| 05 003070 | 001 128 | 05 003380 | 001 108 | 05 003558 | 001 122 | 05 003629 | 001 145 |
| 05 003071 | 001 128 | 05 003381 | 001 108 | 05 003559 | 001 122 | 05 003630 | 001 145 |
| 05 003072 | 001 128 | 05 003382 | 001 108 | 05 003560 | 001 122 | 05 003631 | 001 145 |
| 05 003073 | 001 128 | 05 003383 | 001 108 | 05 003561 | 001 122 | 05 003632 | 001 145 |
| 05 003074 | 001 128 | 05 003384 | 001 108 | 05 003562 | 001 122 | 05 003633 | 001 145 |
| 05 003075 | 001 128 | 05 003385 | 001 108 | 05 003563 | 001 122 | 05 003634 | 001 145 |

Indice secondo il numero d'ordine

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 003635 | 001 145 | 05 003753 | 001 123 | 05 003995 | 001 146 | 05 004351 | 001 280 |
| 05 003636 | 001 155 | 05 003755 | 001 94 | 05 003996 | 001 153 | 05 004352 | 001 277 |
| 05 003637 | 001 155 | 05 003756 | 001 101 | 05 003997 | 001 150 | 05 004353 | 001 277 |
| 05 003638 | 001 154 | 05 003760 | 001 181 | 05 004003 | 001 100 | 05 004354 | 001 277 |
| 05 003639 | 001 155 | 05 003765 | 001 181 | 05 004004 | 001 101 | 05 004355 | 001 278 |
| 05 003640 | 001 155 | 05 003780 | 001 139 | 05 004016 | 001 95 | 05 004356 | 001 278 |
| 05 003641 | 001 155 | 05 003781 | 001 140 | 05 004017 | 001 99 | 05 004357 | 001 277 |
| 05 003642 | 001 154 | 05 003785 | 001 121 | 05 004018 | 001 100 | 05 004500 | 001 105 |
| 05 003643 | 001 154 | 05 003793 | 001 173 | 05 004019 | 001 95 | 05 004501 | 001 105 |
| 05 003645 | 001 137 | 05 003820 | 001 152 | 05 004020 | 001 99 | 05 004502 | 001 105 |
| 05 003647 | 001 138 | 05 003821 | 001 152 | 05 004021 | 001 101 | 05 004503 | 001 105 |
| 05 003660 | 001 172 | 05 003822 | 001 152 | 05 004033 | 001 119 | 05 004504 | 001 105 |
| 05 003665 | 001 173 | 05 003823 | 001 152 | 05 004034 | 001 121 | 05 004505 | 001 105 |
| 05 003666 | 001 173 | 05 003824 | 001 152 | 05 004046 | 001 113 | 05 004506 | 001 105 |
| 05 003667 | 001 173 | 05 003825 | 001 152 | 05 004047 | 001 118 | 05 004507 | 001 105 |
| 05 003668 | 001 173 | 05 003826 | 001 152 | 05 004048 | 001 120 | 05 004508 | 001 105 |
| 05 003669 | 001 173 | 05 003827 | 001 152 | 05 004049 | 001 113 | 05 004509 | 001 105 |
| 05 003670 | 001 173 | 05 003828 | 001 152 | 05 004050 | 001 119 | 05 004510 | 001 105 |
| 05 003675 | 001 173 | 05 003829 | 001 152 | 05 004051 | 001 121 | 05 004511 | 001 105 |
| 05 003684 | 001 173 | 05 003830 | 001 150 | 05 004063 | 001 141 | 05 004512 | 001 105 |
| 05 003685 | 001 173 | 05 003831 | 001 150 | 05 004064 | 001 142 | 05 004525 | 001 105 |
| 05 003690 | 001 173 | 05 003832 | 001 150 | 05 004076 | 001 136 | 05 004530 | 001 126 |
| 05 003692 | 001 160 | 05 003833 | 001 150 | 05 004077 | 001 140 | 05 004531 | 001 126 |
| 05 003695 | 001 161 | 05 003834 | 001 150 | 05 004078 | 001 141 | 05 004532 | 001 126 |
| 05 003696 | 001 161 | 05 003835 | 001 150 | 05 004079 | 001 137 | 05 004533 | 001 126 |
| 05 003697 | 001 161 | 05 003836 | 001 150 | 05 004080 | 001 141 | 05 004534 | 001 126 |
| 05 003717 | 001 102 | 05 003837 | 001 150 | 05 004081 | 001 142 | 05 004535 | 001 126 |
| 05 003718 | 001 102 | 05 003838 | 001 150 | 05 004090 | 001 139 | 05 004536 | 001 126 |
| 05 003719 | 001 102 | 05 003840 | 001 152 | 05 004095 | 001 139 | 05 004537 | 001 126 |
| 05 003720 | 001 102 | 05 003841 | 001 152 | 05 004170 | 001 168 | 05 004538 | 001 126 |
| 05 003721 | 001 102 | 05 003842 | 001 152 | 05 004171 | 001 225 | 05 004539 | 001 126 |
| 05 003722 | 001 102 | 05 003843 | 001 152 | 05 004172 | 001 169 | 05 004540 | 001 126 |
| 05 003723 | 001 102 | 05 003844 | 001 152 | 05 004173 | 001 200 | 05 004541 | 001 126 |
| 05 003724 | 001 102 | 05 003845 | 001 152 | 05 004174 | 001 46 | 05 004542 | 001 126 |
| 05 003725 | 001 102 | 05 003850 | 001 150 | 05 004175 | 001 115 | 05 004543 | 001 126 |
| 05 003726 | 001 102 | 05 003851 | 001 150 | 05 004176 | 001 133 | 05 004544 | 001 126 |
| 05 003727 | 001 102 | 05 003852 | 001 150 | 05 004177 | 001 171 | 05 004545 | 001 127 |
| 05 003728 | 001 102 | 05 003853 | 001 150 | 05 004178 | 001 184 | 05 004550 | 001 148 |
| 05 003729 | 001 102 | 05 003854 | 001 150 | 05 004179 | 001 239 | 05 004551 | 001 148 |
| 05 003730 | 001 145 | 05 003855 | 001 150 | 05 004180 | 001 400 | 05 004552 | 001 148 |
| 05 003731 | 001 145 | 05 003856 | 001 150 | 05 004181 | 001 184 | 05 004553 | 001 148 |
| 05 003732 | 001 145 | 05 003857 | 001 150 | 05 004182 | 001 31 | 05 004554 | 001 148 |
| 05 003733 | 001 145 | 05 003858 | 001 150 | 05 004183 | 001 170 | 05 004555 | 001 148 |
| 05 003734 | 001 145 | 05 003880 | 001 103 | 05 004184 | 001 31 | 05 004556 | 001 148 |
| 05 003735 | 001 145 | 05 003881 | 001 108 | 05 004185 | 001 239 | 05 004557 | 001 148 |
| 05 003736 | 001 145 | 05 003882 | 001 107 | 05 004190 | 001 28 | 05 004558 | 001 148 |
| 05 003737 | 001 145 | 05 003883 | 001 103 | 05 004201 | 001 153 | 05 004559 | 001 148 |
| 05 003738 | 001 145 | 05 003884 | 001 104 | 05 004202 | 001 151 | 05 004560 | 001 148 |
| 05 003739 | 001 145 | 05 003890 | 001 111 | 05 004203 | 001 147 | 05 004561 | 001 148 |
| 05 003740 | 001 123 | 05 003891 | 001 111 | 05 004210 | 001 153 | 05 004562 | 001 148 |
| 05 003741 | 001 123 | 05 003892 | 001 161 | 05 004211 | 001 151 | 05 004563 | 001 148 |
| 05 003742 | 001 123 | 05 003893 | 001 162 | 05 004212 | 001 152 | 05 004565 | 001 149 |
| 05 003743 | 001 123 | 05 003970 | 001 124 | 05 004280 | 001 156 | 05 004570 | 001 142 |
| 05 003744 | 001 123 | 05 003971 | 001 131 | 05 004281 | 001 157 | 05 004571 | 001 142 |
| 05 003745 | 001 123 | 05 003972 | 001 129 | 05 004282 | 001 156 | 05 004572 | 001 142 |
| 05 003746 | 001 123 | 05 003973 | 001 125 | 05 004283 | 001 158 | 05 004573 | 001 142 |
| 05 003747 | 001 123 | 05 003974 | 001 132 | 05 004284 | 001 159 | 05 004574 | 001 142 |
| 05 003748 | 001 123 | 05 003980 | 001 135 | 05 004285 | 001 159 | 05 004575 | 001 142 |
| 05 003749 | 001 123 | 05 003981 | 001 135 | 05 004310 | 001 63 | 05 004576 | 001 142 |
| 05 003750 | 001 123 | 05 003982 | 001 89 | 05 004313 | 001 22 | 05 004577 | 001 142 |
| 05 003751 | 001 123 | 05 003990 | 001 78 | 05 004350 | 001 276 | 05 004578 | 001 142 |
| 05 003752 | 001 123 | 05 003991 | 001 66 | 05 004351 | 001 276 | 05 004580 | 001 143 |

| No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|--------|------------|--------|
| 05 004590 | 001 147 | 05 005310 | 001 62 | 05 006145 | 001 63 | 05 006516 | 001 81 |
| 05 004591 | 001 147 | 05 005315 | 001 62 | 05 006147 | 001 63 | 05 006517 | 001 81 |
| 05 004592 | 001 147 | 05 005320 | 001 62 | 05 006148 | 001 63 | 05 006518 | 001 83 |
| 05 004595 | 001 148 | 05 005325 | 001 62 | 05 006150 | 001 59 | 05 006519 | 001 83 |
| 05 004780 | 001 61 | 05 005330 | 001 62 | 05 006152 | 001 59 | 05 006520 | 001 83 |
| 05 004781 | 001 61 | 05 005335 | 001 62 | 05 006153 | 001 59 | 05 006521 | 001 83 |
| 05 004782 | 001 61 | 05 005340 | 001 62 | 05 006154 | 001 59 | 05 006522 | 001 83 |
| 05 004783 | 001 61 | 05 005400 | 001 104 | 05 006156 | 001 59 | 05 006523 | 001 80 |
| 05 004784 | 001 61 | 05 005410 | 001 106 | 05 006158 | 001 59 | 05 006524 | 001 80 |
| 05 004830 | 001 144 | 05 005420 | 001 104 | 05 006159 | 001 59 | 05 006525 | 001 80 |
| 05 004831 | 001 144 | 05 005430 | 001 125 | 05 006160 | 001 59 | 05 006526 | 001 81 |
| 05 004832 | 001 144 | 05 005440 | 001 127 | 05 006162 | 001 59 | 05 006527 | 001 81 |
| 05 004833 | 001 144 | 05 005450 | 001 126 | 05 006163 | 001 59 | 05 006528 | 001 81 |
| 05 004834 | 001 144 | 05 005451 | 001 123 | 05 006164 | 001 59 | 05 006529 | 001 81 |
| 05 004835 | 001 144 | 05 005452 | 001 124 | 05 006165 | 001 59 | 05 006530 | 001 82 |
| 05 004836 | 001 144 | 05 005460 | 001 151 | 05 006166 | 001 59 | 05 006531 | 001 82 |
| 05 004837 | 001 144 | 05 005470 | 001 149 | 05 006168 | 001 59 | 05 006532 | 001 82 |
| 05 004838 | 001 144 | 05 005480 | 001 146 | 05 006169 | 001 61 | 05 006533 | 001 82 |
| 05 004839 | 001 144 | 05 005490 | 001 143 | 05 006170 | 001 61 | 05 006534 | 001 82 |
| 05 004840 | 001 144 | 05 005500 | 001 122 | 05 006172 | 001 61 | 05 006535 | 001 82 |
| 05 004841 | 001 144 | 05 005501 | 001 122 | 05 006174 | 001 61 | 05 006536 | 001 82 |
| 05 004900 | 001 88 | 05 005502 | 001 122 | 05 006176 | 001 61 | 05 006537 | 001 82 |
| 05 004901 | 001 88 | 05 005503 | 001 122 | 05 006177 | 001 61 | 05 006538 | 001 82 |
| 05 004902 | 001 88 | 05 005504 | 001 122 | 05 006178 | 001 61 | 05 006539 | 001 82 |
| 05 004903 | 001 88 | 05 005505 | 001 122 | 05 006179 | 001 61 | 05 006540 | 001 83 |
| 05 004920 | 001 88 | 05 005506 | 001 122 | 05 006181 | 001 61 | 05 006541 | 001 83 |
| 05 004921 | 001 88 | 05 005507 | 001 122 | 05 006182 | 001 61 | 05 006542 | 001 83 |
| 05 004922 | 001 88 | 05 005508 | 001 122 | 05 006183 | 001 61 | 05 006543 | 001 83 |
| 05 004923 | 001 88 | 05 005509 | 001 122 | 05 006184 | 001 61 | 05 006544 | 001 83 |
| 05 004924 | 001 88 | 05 005510 | 001 122 | 05 006190 | 001 60 | 05 006545 | 001 83 |
| 05 004925 | 001 88 | 05 005511 | 001 122 | 05 006191 | 001 60 | 05 006546 | 001 83 |
| 05 004930 | 001 87 | 05 005512 | 001 122 | 05 006380 | 001 60 | 05 006550 | 001 79 |
| 05 004940 | 001 88 | 05 005513 | 001 122 | 05 006381 | 001 60 | 05 006551 | 001 79 |
| 05 004941 | 001 88 | 05 005514 | 001 122 | 05 006440 | 001 58 | 05 006552 | 001 79 |
| 05 004942 | 001 88 | 05 005515 | 001 122 | 05 006441 | 001 58 | 05 006553 | 001 79 |
| 05 004950 | 001 88 | 05 005516 | 001 122 | 05 006442 | 001 58 | 05 006554 | 001 79 |
| 05 004951 | 001 88 | 05 005517 | 001 122 | 05 006450 | 001 59 | 05 006555 | 001 79 |
| 05 004952 | 001 88 | 05 005518 | 001 122 | 05 006451 | 001 59 | 05 006556 | 001 80 |
| 05 004953 | 001 88 | 05 005519 | 001 122 | 05 006455 | 001 60 | 05 006557 | 001 80 |
| 05 004954 | 001 88 | 05 005520 | 001 122 | 05 006456 | 001 60 | 05 006558 | 001 80 |
| 05 004955 | 001 88 | 05 005521 | 001 122 | 05 006460 | 001 60 | 05 006559 | 001 80 |
| 05 004956 | 001 88 | 05 005522 | 001 122 | 05 006461 | 001 60 | 05 006560 | 001 80 |
| 05 004957 | 001 88 | 05 005523 | 001 122 | 05 006465 | 001 61 | 05 006561 | 001 83 |
| 05 004958 | 001 88 | 05 005524 | 001 122 | 05 006466 | 001 61 | 05 006562 | 001 83 |
| 05 004959 | 001 88 | 05 005525 | 001 122 | 05 006470 | 001 65 | 05 006563 | 001 83 |
| 05 004960 | 001 88 | 05 005526 | 001 122 | 05 006480 | 001 64 | 05 006564 | 001 83 |
| 05 004961 | 001 88 | 05 005530 | 001 116 | 05 006500 | 001 79 | 05 006565 | 001 83 |
| 05 004962 | 001 88 | 05 005531 | 001 117 | 05 006501 | 001 79 | 05 006566 | 001 81 |
| 05 004963 | 001 88 | 05 005540 | 001 117 | 05 006502 | 001 79 | 05 006567 | 001 81 |
| 05 004964 | 001 89 | 05 005655 | 001 62 | 05 006503 | 001 79 | 05 006568 | 001 82 |
| 05 004965 | 001 89 | 05 006100 | 001 58 | 05 006504 | 001 79 | 05 006569 | 001 82 |
| 05 004966 | 001 87 | 05 006105 | 001 58 | 05 006505 | 001 79 | 05 006570 | 001 82 |
| 05 004970 | 001 86 | 05 006110 | 001 58 | 05 006506 | 001 80 | 05 006571 | 001 82 |
| 05 004980 | 001 91 | 05 006115 | 001 58 | 05 006507 | 001 80 | 05 006572 | 001 82 |
| 05 004981 | 001 91 | 05 006116 | 001 58 | 05 006508 | 001 80 | 05 006573 | 001 82 |
| 05 005080 | 001 394 | 05 006120 | 001 58 | 05 006509 | 001 80 | 05 006574 | 001 82 |
| 05 005081 | 001 394 | 05 006121 | 001 58 | 05 006510 | 001 80 | 05 006575 | 001 67 |
| 05 005090 | 001 394 | 05 006125 | 001 58 | 05 006511 | 001 80 | 05 006576 | 001 67 |
| 05 005091 | 001 394 | 05 006126 | 001 58 | 05 006512 | 001 80 | 05 006577 | 001 67 |
| 05 005120 | 001 86 | 05 006130 | 001 58 | 05 006513 | 001 80 | 05 006578 | 001 67 |
| 05 005300 | 001 62 | 05 006135 | 001 58 | 05 006514 | 001 81 | 05 006579 | 001 67 |
| 05 005305 | 001 62 | 05 006140 | 001 58 | 05 006515 | 001 81 | 05 006580 | 001 67 |

Indice secondo il numero d'ordine

| No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina |
|------------|--------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 006581 | 001 67 | 05 008712 | 001 13 | 05 017015 | 001 9 | 05 020070 | 001 179 |
| 05 006582 | 001 68 | 05 008715 | 001 13 | 05 017020 | 001 9 | 05 020071 | 001 179 |
| 05 006583 | 001 68 | 05 008720 | 001 13 | 05 017040 | 001 9 | 05 020072 | 001 179 |
| 05 006584 | 001 68 | 05 008723 | 001 13 | 05 017041 | 001 9 | 05 020073 | 001 179 |
| 05 006585 | 001 68 | 05 008725 | 001 13 | 05 017050 | 001 9 | 05 020074 | 001 179 |
| 05 006586 | 001 69 | 05 008730 | 001 13 | 05 017052 | 001 9 | 05 020075 | 001 179 |
| 05 006587 | 001 69 | 05 008735 | 001 13 | 05 017054 | 001 9 | 05 020076 | 001 179 |
| 05 006588 | 001 69 | 05 008740 | 001 13 | 05 017056 | 001 9 | 05 020077 | 001 179 |
| 05 006589 | 001 69 | 05 008750 | 001 13 | 05 018100 | 001 232 | 05 020078 | 001 179 |
| 05 006590 | 001 68 | 05 008751 | 001 13 | 05 018110 | 001 231 | 05 020079 | 001 179 |
| 05 006591 | 001 68 | 05 008752 | 001 13 | 05 018111 | 001 231 | 05 020080 | 001 179 |
| 05 006592 | 001 68 | 05 008753 | 001 13 | 05 018140 | 001 233 | 05 020081 | 001 179 |
| 05 006600 | 001 77 | 05 008840 | 001 19 | 05 018141 | 001 233 | 05 020082 | 001 179 |
| 05 006601 | 001 77 | 05 008841 | 001 19 | 05 018142 | 001 233 | 05 020090 | 001 180 |
| 05 006603 | 001 76 | 05 008842 | 001 19 | 05 018150 | 001 233 | 05 020091 | 001 180 |
| 05 006604 | 001 77 | 05 008843 | 001 19 | 05 018151 | 001 233 | 05 020092 | 001 180 |
| 05 006605 | 001 71 | 05 008844 | 001 19 | 05 018152 | 001 233 | 05 020093 | 001 180 |
| 05 006607 | 001 76 | 05 008850 | 001 20 | 05 018153 | 001 233 | 05 020099 | 001 187 |
| 05 006608 | 001 75 | 05 008851 | 001 20 | 05 018154 | 001 233 | 05 020100 | 001 187 |
| 05 006609 | 001 71 | 05 008852 | 001 20 | 05 018155 | 001 233 | 05 020101 | 001 188 |
| 05 006611 | 001 75 | 05 008853 | 001 20 | 05 018156 | 001 233 | 05 020102 | 001 188 |
| 05 006612 | 001 74 | 05 008854 | 001 20 | 05 018157 | 001 233 | 05 020103 | 001 187 |
| 05 006613 | 001 73 | 05 008855 | 001 20 | 05 018160 | 001 232 | 05 020104 | 001 188 |
| 05 006614 | 001 74 | 05 008856 | 001 20 | 05 018161 | 001 232 | 05 020110 | 001 188 |
| 05 006616 | 001 73 | 05 008857 | 001 20 | 05 018162 | 001 232 | 05 020129 | 001 58 |
| 05 006617 | 001 72 | 05 008858 | 001 20 | 05 018163 | 001 232 | 05 020131 | 001 59 |
| 05 006618 | 001 70 | 05 008859 | 001 20 | 05 018164 | 001 232 | 05 020132 | 001 61 |
| 05 006619 | 001 70 | 05 008860 | 001 20 | 05 018165 | 001 232 | 05 020133 | 001 59 |
| 05 006630 | 001 66 | 05 008861 | 001 20 | 05 018166 | 001 232 | 05 020134 | 001 61 |
| 05 006631 | 001 65 | 05 008862 | 001 20 | 05 018167 | 001 232 | 05 020150 | 001 90 |
| 05 006640 | 001 78 | 05 008863 | 001 20 | 05 018168 | 001 232 | 05 020151 | 001 91 |
| 05 006641 | 001 79 | 05 008864 | 001 20 | 05 018169 | 001 232 | 05 020152 | 001 91 |
| 05 007610 | 001 12 | 05 008870 | 001 27 | 05 018170 | 001 232 | 05 020153 | 001 91 |
| 05 007620 | 001 12 | 05 008871 | 001 27 | 05 018171 | 001 233 | 05 020170 | 001 90 |
| 05 007621 | 001 12 | 05 008872 | 001 27 | 05 018172 | 001 233 | 05 020171 | 001 414 |
| 05 007635 | 001 12 | 05 008873 | 001 237 | 05 018173 | 001 233 | 05 020172 | 001 413 |
| 05 007640 | 001 12 | 05 008874 | 001 237 | 05 018260 | 001 8 | 05 020173 | 001 413 |
| 05 007670 | 001 12 | 05 008875 | 001 237 | 05 018262 | 001 8 | 05 020190 | 001 181 |
| 05 007671 | 001 12 | 05 008876 | 001 27 | 05 018264 | 001 8 | 05 020198 | 001 181 |
| 05 007672 | 001 12 | 05 008877 | 001 237 | 05 018266 | 001 8 | 05 020199 | 001 181 |
| 05 007673 | 001 12 | 05 008878 | 001 237 | 05 018268 | 001 8 | 05 020200 | 001 181 |
| 05 007674 | 001 12 | 05 008880 | 001 250 | 05 018270 | 001 8 | 05 020201 | 001 181 |
| 05 007675 | 001 12 | 05 008881 | 001 55 | 05 018272 | 001 8 | 05 020202 | 001 181 |
| 05 007676 | 001 12 | 05 008882 | 001 55 | 05 018274 | 001 8 | 05 020203 | 001 181 |
| 05 007677 | 001 12 | 05 008883 | 001 236 | 05 018282 | 001 10 | 05 020204 | 001 181 |
| 05 007680 | 001 22 | 05 008884 | 001 236 | 05 018283 | 001 10 | 05 020205 | 001 181 |
| 05 007681 | 001 23 | 05 008886 | 001 236 | 05 018287 | 001 10 | 05 020206 | 001 181 |
| 05 008006 | 001 11 | 05 009305 | 001 14 | 05 018300 | 001 8 | 05 020207 | 001 181 |
| 05 008007 | 001 11 | 05 009310 | 001 14 | 05 018301 | 001 8 | 05 020208 | 001 181 |
| 05 008008 | 001 11 | 05 009312 | 001 14 | 05 018302 | 001 8 | 05 020209 | 001 181 |
| 05 008009 | 001 11 | 05 009313 | 001 14 | 05 020012 | 001 178 | 05 020210 | 001 181 |
| 05 008015 | 001 11 | 05 009315 | 001 14 | 05 020013 | 001 178 | 05 020211 | 001 181 |
| 05 008027 | 001 11 | 05 009317 | 001 14 | 05 020014 | 001 177 | 05 020212 | 001 181 |
| 05 008055 | 001 11 | 05 009319 | 001 14 | 05 020015 | 001 177 | 05 020213 | 001 181 |
| 05 008060 | 001 11 | 05 009320 | 001 14 | 05 020016 | 001 177 | 05 020214 | 001 181 |
| 05 008061 | 001 11 | 05 009325 | 001 14 | 05 020022 | 001 178 | 05 020215 | 001 181 |
| 05 008100 | 001 26 | 05 009340 | 001 13 | 05 020064 | 001 179 | 05 020216 | 001 181 |
| 05 008101 | 001 18 | 05 009341 | 001 13 | 05 020065 | 001 179 | 05 020217 | 001 181 |
| 05 008102 | 001 18 | 05 009342 | 001 13 | 05 020066 | 001 179 | 05 020218 | 001 181 |
| 05 008705 | 001 13 | 05 009343 | 001 13 | 05 020067 | 001 179 | 05 020219 | 001 181 |
| 05 008706 | 001 13 | 05 017005 | 001 9 | 05 020068 | 001 179 | 05 020220 | 001 181 |
| 05 008710 | 001 13 | 05 017010 | 001 9 | 05 020069 | 001 179 | 05 020221 | 001 182 |

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 020228 | 001 185 | 05 021728 | 001 199 | 05 022604 | 001 203 | 05 022698 | 001 201 |
| 05 020229 | 001 186 | 05 021737 | 001 197 | 05 022606 | 001 203 | 05 022699 | 001 192 |
| 05 020230 | 001 183 | 05 021909 | 001 196 | 05 022608 | 001 203 | 05 022700 | 001 202 |
| 05 020231 | 001 183 | 05 021909 | 001 280 | 05 022610 | 001 203 | 05 022701 | 001 202 |
| 05 020232 | 001 182 | 05 022040 | 001 204 | 05 022612 | 001 203 | 05 022702 | 001 202 |
| 05 020233 | 001 186 | 05 022041 | 001 204 | 05 022614 | 001 203 | 05 022703 | 001 202 |
| 05 020234 | 001 186 | 05 022042 | 001 204 | 05 022616 | 001 203 | 05 022704 | 001 202 |
| 05 020235 | 001 186 | 05 022043 | 001 204 | 05 022630 | 001 203 | 05 022705 | 001 202 |
| 05 020240 | 001 185 | 05 022044 | 001 204 | 05 022631 | 001 203 | 05 022706 | 001 202 |
| 05 020241 | 001 183 | 05 022045 | 001 204 | 05 022632 | 001 203 | 05 022708 | 001 202 |
| 05 020259 | 001 181 | 05 022046 | 001 204 | 05 022633 | 001 203 | 05 022709 | 001 202 |
| 05 020260 | 001 181 | 05 022047 | 001 204 | 05 022634 | 001 203 | 05 022710 | 001 202 |
| 05 020261 | 001 181 | 05 022048 | 001 204 | 05 022635 | 001 203 | 05 022711 | 001 202 |
| 05 020262 | 001 181 | 05 022050 | 001 204 | 05 022636 | 001 203 | 05 022712 | 001 202 |
| 05 020263 | 001 181 | 05 022052 | 001 204 | 05 022637 | 001 203 | 05 022713 | 001 202 |
| 05 020264 | 001 181 | 05 022054 | 001 204 | 05 022638 | 001 203 | 05 022714 | 001 202 |
| 05 020302 | 001 183 | 05 022056 | 001 204 | 05 022639 | 001 195 | 05 022715 | 001 202 |
| 05 020310 | 001 189 | 05 022058 | 001 204 | 05 022640 | 001 195 | 05 022716 | 001 202 |
| 05 020311 | 001 189 | 05 022060 | 001 204 | 05 022641 | 001 195 | 05 022717 | 001 202 |
| 05 020312 | 001 189 | 05 022062 | 001 204 | 05 022651 | 001 203 | 05 022718 | 001 202 |
| 05 020313 | 001 189 | 05 022063 | 001 204 | 05 022652 | 001 203 | 05 022720 | 001 192 |
| 05 020314 | 001 189 | 05 022064 | 001 204 | 05 022653 | 001 203 | 05 022721 | 001 193 |
| 05 020500 | 001 181 | 05 022066 | 001 204 | 05 022654 | 001 203 | 05 022728 | 001 57 |
| 05 020501 | 001 181 | 05 022067 | 001 204 | 05 022655 | 001 203 | 05 022729 | 001 56 |
| 05 020502 | 001 181 | 05 022068 | 001 204 | 05 022656 | 001 203 | 05 022730 | 001 56 |
| 05 020503 | 001 181 | 05 022070 | 001 204 | 05 022657 | 001 203 | 05 022731 | 001 56 |
| 05 020504 | 001 181 | 05 022071 | 001 204 | 05 022658 | 001 203 | 05 022732 | 001 56 |
| 05 020505 | 001 181 | 05 022072 | 001 204 | 05 022659 | 001 203 | 05 022733 | 001 56 |
| 05 020506 | 001 181 | 05 022073 | 001 204 | 05 022660 | 001 201 | 05 022734 | 001 56 |
| 05 020507 | 001 181 | 05 022074 | 001 204 | 05 022661 | 001 201 | 05 022740 | 001 56 |
| 05 021005 | 001 205 | 05 022076 | 001 204 | 05 022662 | 001 201 | 05 022741 | 001 56 |
| 05 021010 | 001 205 | 05 022078 | 001 204 | 05 022663 | 001 201 | 05 022745 | 001 57 |
| 05 021015 | 001 205 | 05 022079 | 001 204 | 05 022664 | 001 201 | 05 022760 | 001 57 |
| 05 021020 | 001 205 | 05 022080 | 001 204 | 05 022665 | 001 201 | 05 022761 | 001 57 |
| 05 021025 | 001 205 | 05 022081 | 001 204 | 05 022666 | 001 201 | 05 022762 | 001 57 |
| 05 021030 | 001 205 | 05 022082 | 001 204 | 05 022667 | 001 201 | 05 022763 | 001 57 |
| 05 021035 | 001 205 | 05 022086 | 001 197 | 05 022668 | 001 201 | 05 022764 | 001 57 |
| 05 021040 | 001 205 | 05 022087 | 001 196 | 05 022669 | 001 192 | 05 022765 | 001 57 |
| 05 021045 | 001 205 | 05 022089 | 001 193 | 05 022670 | 001 203 | 05 022766 | 001 57 |
| 05 021050 | 001 205 | 05 022095 | 001 204 | 05 022671 | 001 203 | 05 022767 | 001 57 |
| 05 021055 | 001 205 | 05 022096 | 001 204 | 05 022672 | 001 203 | 05 022795 | 001 15 |
| 05 021060 | 001 205 | 05 022101 | 001 198 | 05 022673 | 001 203 | 05 022800 | 001 15 |
| 05 021065 | 001 205 | 05 022102 | 001 198 | 05 022674 | 001 203 | 05 022805 | 001 15 |
| 05 021070 | 001 205 | 05 022120 | 001 205 | 05 022675 | 001 203 | 05 022810 | 001 15 |
| 05 021075 | 001 205 | 05 022121 | 001 205 | 05 022676 | 001 203 | 05 022815 | 001 15 |
| 05 021080 | 001 205 | 05 022122 | 001 205 | 05 022677 | 001 203 | 05 022820 | 001 15 |
| 05 021085 | 001 205 | 05 022123 | 001 205 | 05 022678 | 001 203 | 05 022825 | 001 15 |
| 05 021090 | 001 205 | 05 022124 | 001 205 | 05 022680 | 001 209 | 05 022830 | 001 15 |
| 05 021095 | 001 205 | 05 022125 | 001 205 | 05 022681 | 001 209 | 05 022835 | 001 15 |
| 05 021406 | 001 197 | 05 022130 | 001 196 | 05 022682 | 001 209 | 05 022850 | 001 202 |
| 05 021600 | 001 205 | 05 022171 | 001 200 | 05 022683 | 001 209 | 05 022851 | 001 202 |
| 05 021605 | 001 205 | 05 022181 | 001 198 | 05 022684 | 001 209 | 05 022852 | 001 202 |
| 05 021610 | 001 205 | 05 022200 | 001 202 | 05 022685 | 001 209 | 05 022853 | 001 202 |
| 05 021615 | 001 205 | 05 022201 | 001 202 | 05 022686 | 001 209 | 05 022854 | 001 202 |
| 05 021620 | 001 205 | 05 022202 | 001 202 | 05 022687 | 001 209 | 05 022855 | 001 202 |
| 05 021625 | 001 205 | 05 022203 | 001 202 | 05 022688 | 001 209 | 05 022856 | 001 202 |
| 05 021630 | 001 205 | 05 022204 | 001 202 | 05 022689 | 001 207 | 05 022857 | 001 202 |
| 05 021632 | 001 205 | 05 022205 | 001 202 | 05 022693 | 001 201 | 05 022858 | 001 202 |
| 05 021635 | 001 205 | 05 022210 | 001 193 | 05 022694 | 001 201 | 05 022860 | 001 195 |
| 05 021640 | 001 205 | 05 022534 | 001 196 | 05 022695 | 001 201 | 05 022905 | 001 15 |
| 05 021645 | 001 205 | 05 022600 | 001 203 | 05 022696 | 001 201 | 05 022910 | 001 15 |
| 05 021721 | 001 199 | 05 022602 | 001 203 | 05 022697 | 001 201 | 05 022920 | 001 15 |

Indice secondo il numero d'ordine

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 023105 | 001 14 | 05 023450 | 001 43 | 05 024401 | 001 9 | 05 027105 | 001 204 |
| 05 023107 | 001 14 | 05 023451 | 001 44 | 05 024402 | 001 9 | 05 027106 | 001 204 |
| 05 023110 | 001 14 | 05 023452 | 001 45 | 05 024403 | 001 9 | 05 027107 | 001 204 |
| 05 023115 | 001 14 | 05 023453 | 001 43 | 05 024404 | 001 9 | 05 027108 | 001 204 |
| 05 023120 | 001 14 | 05 023454 | 001 44 | 05 024405 | 001 9 | 05 027109 | 001 204 |
| 05 023125 | 001 14 | 05 023456 | 001 45 | 05 024410 | 001 11 | 05 027110 | 001 204 |
| 05 023130 | 001 14 | 05 023460 | 001 42 | 05 024450 | 001 207 | 05 027111 | 001 204 |
| 05 023330 | 001 39 | 05 023461 | 001 42 | 05 024451 | 001 210 | 05 027201 | 001 206 |
| 05 023332 | 001 39 | 05 023470 | 001 229 | 05 024452 | 001 210 | 05 027202 | 001 206 |
| 05 023334 | 001 40 | 05 023471 | 001 228 | 05 024453 | 001 210 | 05 027203 | 001 206 |
| 05 023338 | 001 40 | 05 024001 | 001 211 | 05 024454 | 001 210 | 05 027204 | 001 206 |
| 05 023339 | 001 40 | 05 024002 | 001 211 | 05 024455 | 001 210 | 05 027205 | 001 206 |
| 05 023340 | 001 40 | 05 024003 | 001 211 | 05 024456 | 001 210 | 05 027206 | 001 206 |
| 05 023342 | 001 40 | 05 024004 | 001 211 | 05 024457 | 001 210 | 05 027207 | 001 206 |
| 05 023343 | 001 40 | 05 024005 | 001 211 | 05 024458 | 001 210 | 05 027208 | 001 206 |
| 05 023344 | 001 40 | 05 024008 | 001 211 | 05 024459 | 001 210 | 05 027209 | 001 206 |
| 05 023346 | 001 40 | 05 024010 | 001 211 | 05 024460 | 001 208 | 05 027210 | 001 206 |
| 05 023347 | 001 40 | 05 024012 | 001 211 | 05 024461 | 001 211 | 05 027211 | 001 206 |
| 05 023348 | 001 40 | 05 024013 | 001 211 | 05 024462 | 001 211 | 05 027212 | 001 206 |
| 05 023350 | 001 40 | 05 024015 | 001 211 | 05 024463 | 001 211 | 05 027213 | 001 206 |
| 05 023351 | 001 40 | 05 024020 | 001 211 | 05 024464 | 001 210 | 05 027214 | 001 206 |
| 05 023352 | 001 40 | 05 024100 | 001 211 | 05 024465 | 001 210 | 05 027215 | 001 206 |
| 05 023353 | 001 40 | 05 024105 | 001 211 | 05 024466 | 001 210 | 05 027405 | 001 29 |
| 05 023354 | 001 40 | 05 024160 | 001 211 | 05 024467 | 001 210 | 05 027450 | 001 49 |
| 05 023355 | 001 40 | 05 024161 | 001 211 | 05 024468 | 001 210 | 05 027455 | 001 29 |
| 05 023356 | 001 40 | 05 024162 | 001 211 | 05 024469 | 001 210 | 05 027456 | 001 35 |
| 05 023357 | 001 40 | 05 024163 | 001 211 | 05 024470 | 001 207 | 05 027910 | 001 393 |
| 05 023358 | 001 40 | 05 024164 | 001 211 | 05 024471 | 001 209 | 05 027911 | 001 393 |
| 05 023359 | 001 40 | 05 024165 | 001 211 | 05 024472 | 001 209 | 05 027912 | 001 393 |
| 05 023360 | 001 40 | 05 024166 | 001 211 | 05 024473 | 001 209 | 05 027913 | 001 393 |
| 05 023361 | 001 40 | 05 024167 | 001 211 | 05 024474 | 001 209 | 05 027930 | 001 393 |
| 05 023362 | 001 40 | 05 024168 | 001 211 | 05 024475 | 001 209 | 05 027931 | 001 393 |
| 05 023363 | 001 40 | 05 024170 | 001 209 | 05 024476 | 001 209 | 05 027932 | 001 393 |
| 05 023364 | 001 40 | 05 024171 | 001 209 | 05 024477 | 001 209 | 05 027933 | 001 393 |
| 05 023365 | 001 40 | 05 024172 | 001 209 | 05 024478 | 001 209 | 05 027934 | 001 393 |
| 05 023366 | 001 40 | 05 024173 | 001 209 | 05 024479 | 001 209 | 05 027935 | 001 393 |
| 05 023367 | 001 40 | 05 024174 | 001 209 | 05 024480 | 001 207 | 05 027936 | 001 394 |
| 05 023368 | 001 40 | 05 024175 | 001 209 | 05 024481 | 001 210 | 05 028000 | 001 16 |
| 05 023369 | 001 40 | 05 024176 | 001 209 | 05 024482 | 001 210 | 05 028001 | 001 16 |
| 05 023370 | 001 40 | 05 024177 | 001 209 | 05 024483 | 001 210 | 05 028002 | 001 16 |
| 05 023371 | 001 40 | 05 024178 | 001 209 | 05 024484 | 001 209 | 05 028003 | 001 16 |
| 05 023372 | 001 40 | 05 024179 | 001 207 | 05 024485 | 001 209 | 05 028004 | 001 16 |
| 05 023373 | 001 40 | 05 024199 | 001 211 | 05 024486 | 001 209 | 05 028005 | 001 16 |
| 05 023374 | 001 40 | 05 024200 | 001 211 | 05 024487 | 001 209 | 05 028008 | 001 16 |
| 05 023375 | 001 40 | 05 024202 | 001 211 | 05 024488 | 001 209 | 05 028010 | 001 16 |
| 05 023376 | 001 40 | 05 024204 | 001 211 | 05 024489 | 001 209 | 05 028012 | 001 16 |
| 05 023377 | 001 40 | 05 024206 | 001 211 | 05 026350 | 001 28 | 05 028013 | 001 16 |
| 05 023378 | 001 40 | 05 024208 | 001 211 | 05 026351 | 001 28 | 05 028015 | 001 16 |
| 05 023379 | 001 40 | 05 024210 | 001 211 | 05 026352 | 001 28 | 05 028020 | 001 16 |
| 05 023380 | 001 40 | 05 024242 | 001 208 | 05 026353 | 001 28 | 05 028029 | 001 17 |
| 05 023381 | 001 41 | 05 024244 | 001 207 | 05 026354 | 001 28 | 05 028030 | 001 17 |
| 05 023382 | 001 41 | 05 024335 | 001 208 | 05 026360 | 001 28 | 05 028031 | 001 17 |
| 05 023383 | 001 41 | 05 024350 | 001 210 | 05 026361 | 001 28 | 05 028032 | 001 17 |
| 05 023384 | 001 41 | 05 024351 | 001 210 | 05 026363 | 001 28 | 05 028033 | 001 17 |
| 05 023385 | 001 41 | 05 024352 | 001 210 | 05 026372 | 001 28 | 05 028034 | 001 17 |
| 05 023386 | 001 41 | 05 024353 | 001 210 | 05 026373 | 001 28 | 05 028035 | 001 17 |
| 05 023387 | 001 41 | 05 024354 | 001 210 | 05 026374 | 001 28 | 05 028036 | 001 17 |
| 05 023389 | 001 41 | 05 024355 | 001 210 | 05 026382 | 001 28 | 05 028037 | 001 17 |
| 05 023391 | 001 41 | 05 024356 | 001 210 | 05 027101 | 001 204 | 05 028038 | 001 17 |
| 05 023393 | 001 41 | 05 024357 | 001 210 | 05 027102 | 001 204 | 05 028040 | 001 394 |
| 05 023400 | 001 254 | 05 024358 | 001 210 | 05 027103 | 001 204 | 05 028041 | 001 394 |
| 05 023404 | 001 41 | 05 024400 | 001 9 | 05 027104 | 001 204 | 05 028042 | 001 394 |

| No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|--------|------------|---------|------------|---------|
| 05 028043 | 001 394 | 05 030100 | 001 47 | 05 032031 | 001 7 | 05 051065 | 001 234 |
| 05 028044 | 001 394 | 05 030101 | 001 47 | 05 032032 | 001 7 | 05 051066 | 001 235 |
| 05 028045 | 001 394 | 05 030102 | 001 47 | 05 032033 | 001 7 | 05 051205 | 001 250 |
| 05 028046 | 001 394 | 05 030103 | 001 47 | 05 032050 | 001 7 | 05 051272 | 001 249 |
| 05 028048 | 001 15 | 05 030104 | 001 47 | 05 032051 | 001 7 | 05 051273 | 001 52 |
| 05 028049 | 001 15 | 05 030105 | 001 47 | 05 032052 | 001 7 | 05 051274 | 001 250 |
| 05 028050 | 001 15 | 05 030106 | 001 47 | 05 032053 | 001 7 | 05 051276 | 001 35 |
| 05 028051 | 001 15 | 05 030107 | 001 47 | 05 032054 | 001 7 | 05 051461 | 001 251 |
| 05 028052 | 001 15 | 05 030108 | 001 47 | 05 032055 | 001 7 | 05 051462 | 001 249 |
| 05 028053 | 001 15 | 05 030109 | 001 48 | 05 032056 | 001 7 | 05 051464 | 001 52 |
| 05 028054 | 001 15 | 05 030110 | 001 47 | 05 032057 | 001 7 | 05 051465 | 001 248 |
| 05 028055 | 001 15 | 05 030111 | 001 47 | 05 032058 | 001 7 | 05 051482 | 001 248 |
| 05 028056 | 001 15 | 05 030112 | 001 47 | 05 032060 | 001 7 | 05 051492 | 001 247 |
| 05 028059 | 001 25 | 05 030113 | 001 48 | 05 032061 | 001 7 | 05 051493 | 001 247 |
| 05 028062 | 001 25 | 05 030114 | 001 48 | 05 032063 | 001 8 | 05 051500 | 001 338 |
| 05 028070 | 001 15 | 05 030115 | 001 48 | 05 032070 | 002 7 | 05 051501 | 001 338 |
| 05 028071 | 001 15 | 05 030116 | 001 48 | 05 032071 | 002 7 | 05 051502 | 001 338 |
| 05 028072 | 001 15 | 05 030117 | 001 47 | 05 033404 | 001 29 | 05 051510 | 001 219 |
| 05 028073 | 001 15 | 05 030118 | 001 47 | 05 040001 | 001 254 | 05 051511 | 001 220 |
| 05 028074 | 001 25 | 05 030119 | 001 47 | 05 042605 | 001 343 | 05 051512 | 001 220 |
| 05 028148 | 001 18 | 05 030120 | 001 48 | 05 042655 | 001 343 | 05 051575 | 001 85 |
| 05 028150 | 001 18 | 05 030121 | 001 48 | 05 042665 | 001 343 | 05 051576 | 001 85 |
| 05 028152 | 001 18 | 05 030122 | 001 48 | 05 042670 | 001 342 | 05 051580 | 001 84 |
| 05 028160 | 001 249 | 05 030135 | 001 48 | 05 042671 | 001 342 | 05 051582 | 001 84 |
| 05 028161 | 001 249 | 05 030150 | 001 49 | 05 042672 | 001 342 | 05 051583 | 001 84 |
| 05 028205 | 001 18 | 05 030151 | 001 49 | 05 042673 | 001 342 | 05 051587 | 001 84 |
| 05 028210 | 001 18 | 05 030158 | 001 48 | 05 042674 | 001 342 | 05 051601 | 001 85 |
| 05 028215 | 001 18 | 05 030159 | 001 48 | 05 042680 | 001 342 | 05 051603 | 001 85 |
| 05 028220 | 001 18 | 05 030160 | 001 33 | 05 042705 | 001 343 | 05 051611 | 001 85 |
| 05 028225 | 001 18 | 05 030170 | 001 51 | 05 042715 | 001 343 | 05 051613 | 001 85 |
| 05 028230 | 001 18 | 05 030180 | 001 51 | 05 042750 | 001 343 | 05 051835 | 001 254 |
| 05 029405 | 001 18 | 05 030181 | 001 38 | 05 042755 | 001 343 | 05 052490 | 001 336 |
| 05 029410 | 001 18 | 05 030330 | 001 49 | 05 042760 | 001 343 | 05 052500 | 001 336 |
| 05 029415 | 001 18 | 05 030331 | 001 49 | 05 042765 | 001 343 | 05 052501 | 001 337 |
| 05 029420 | 001 18 | 05 030400 | 001 48 | 05 042768 | 001 343 | 05 052502 | 001 336 |
| 05 029425 | 001 18 | 05 030401 | 001 48 | 05 050005 | 001 103 | 05 052503 | 001 336 |
| 05 029430 | 001 18 | 05 030402 | 001 48 | 05 050205 | 001 341 | 05 052504 | 001 336 |
| 05 029435 | 001 18 | 05 030403 | 001 48 | 05 050210 | 001 341 | 05 052575 | 001 338 |
| 05 029440 | 001 18 | 05 030404 | 001 48 | 05 050215 | 001 341 | 05 053425 | 001 339 |
| 05 029445 | 001 18 | 05 030405 | 001 48 | 05 050220 | 001 341 | 05 053455 | 001 339 |
| 05 029450 | 001 18 | 05 030406 | 001 48 | 05 050510 | 001 341 | 05 053457 | 001 339 |
| 05 029460 | 001 19 | 05 030410 | 001 49 | 05 050650 | 001 341 | 05 053458 | 001 339 |
| 05 029461 | 001 19 | 05 030411 | 001 49 | 05 051005 | 001 250 | 05 053459 | 001 339 |
| 05 029462 | 001 19 | 05 030412 | 001 49 | 05 051010 | 001 21 | 05 053520 | 001 337 |
| 05 029463 | 001 19 | 05 030413 | 001 49 | 05 051011 | 001 22 | 05 053522 | 001 337 |
| 05 029464 | 001 19 | 05 030414 | 001 49 | 05 051012 | 001 20 | 05 053870 | 001 337 |
| 05 029465 | 001 19 | 05 030415 | 001 49 | 05 051016 | 001 216 | 05 053872 | 001 337 |
| 05 029466 | 001 19 | 05 030416 | 001 49 | 05 051017 | 001 217 | 05 053923 | 001 335 |
| 05 029501 | 001 19 | 05 030417 | 001 49 | 05 051021 | 001 217 | 05 056064 | 001 315 |
| 05 029502 | 001 19 | 05 030418 | 001 49 | 05 051024 | 001 218 | 05 056066 | 001 315 |
| 05 029503 | 001 19 | 05 032001 | 001 6 | 05 051025 | 001 218 | 05 056068 | 001 315 |
| 05 029504 | 001 19 | 05 032002 | 001 6 | 05 051028 | 001 218 | 05 056158 | 001 360 |
| 05 029505 | 001 19 | 05 032003 | 001 6 | 05 051030 | 001 252 | 05 056159 | 001 358 |
| 05 029506 | 001 19 | 05 032004 | 001 6 | 05 051031 | 001 252 | 05 056161 | 001 357 |
| 05 029507 | 001 19 | 05 032005 | 001 6 | 05 051032 | 001 219 | 05 056164 | 001 358 |
| 05 029510 | 001 26 | 05 032006 | 001 6 | 05 051040 | 001 251 | 05 056168 | 001 360 |
| 05 030080 | 001 49 | 05 032007 | 001 6 | 05 051041 | 001 251 | 05 056172 | 001 314 |
| 05 030081 | 001 49 | 05 032020 | 001 6 | 05 051042 | 001 224 | 05 056174 | 001 314 |
| 05 030082 | 001 49 | 05 032021 | 001 6 | 05 051043 | 001 52 | 05 056176 | 001 314 |
| 05 030083 | 001 49 | 05 032022 | 001 6 | 05 051045 | 001 98 | 05 056200 | 001 315 |
| 05 030084 | 001 49 | 05 032023 | 001 6 | 05 051060 | 001 234 | 05 056203 | 001 315 |
| 05 030099 | 001 47 | 05 032030 | 001 7 | 05 051061 | 001 235 | 05 056210 | 001 315 |

Indice secondo il numero d'ordine

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 056220 | 001 315 | 05 056681 | 001 318 | 05 057450 | 001 355 | 05 057705 | 001 294 |
| 05 056225 | 001 315 | 05 056682 | 001 318 | 05 057460 | 001 227 | 05 057710 | 001 294 |
| 05 056233 | 001 315 | 05 056683 | 001 318 | 05 057470 | 001 228 | 05 057715 | 001 294 |
| 05 056240 | 001 315 | 05 056684 | 001 318 | 05 057471 | 001 238 | 05 057720 | 001 294 |
| 05 056294 | 001 360 | 05 056685 | 001 318 | 05 057472 | 001 54 | 05 057750 | 001 289 |
| 05 056295 | 001 359 | 05 056686 | 001 318 | 05 057473 | 001 229 | 05 057751 | 001 286 |
| 05 056296 | 001 359 | 05 056687 | 001 318 | 05 057474 | 001 230 | 05 057752 | 001 284 |
| 05 056303 | 001 318 | 05 056700 | 001 296 | 05 057480 | 001 215 | 05 057760 | 001 299 |
| 05 056305 | 001 318 | 05 056702 | 001 296 | 05 057481 | 001 79 | 05 057761 | 001 297 |
| 05 056310 | 001 318 | 05 056704 | 001 296 | 05 057482 | 001 214 | 05 057762 | 001 297 |
| 05 056315 | 001 318 | 05 056710 | 001 297 | 05 057483 | 001 214 | 05 057763 | 001 295 |
| 05 056320 | 001 318 | 05 056712 | 001 297 | 05 057490 | 001 69 | 05 057770 | 001 307 |
| 05 056325 | 001 318 | 05 056714 | 001 297 | 05 057505 | 001 322 | 05 057772 | 001 303 |
| 05 056330 | 001 318 | 05 056720 | 001 297 | 05 057510 | 001 322 | 05 057773 | 001 307 |
| 05 056332 | 001 318 | 05 056722 | 001 297 | 05 057515 | 001 322 | 05 057775 | 001 303 |
| 05 056335 | 001 318 | 05 056724 | 001 297 | 05 057520 | 001 322 | 05 057776 | 001 303 |
| 05 056340 | 001 318 | 05 056805 | 001 298 | 05 057525 | 001 322 | 05 057777 | 001 306 |
| 05 056341 | 001 322 | 05 056810 | 001 298 | 05 057530 | 001 322 | 05 057778 | 001 306 |
| 05 056342 | 001 322 | 05 056812 | 001 298 | 05 057603 | 001 317 | 05 057790 | 001 324 |
| 05 056343 | 001 322 | 05 056815 | 001 298 | 05 057604 | 001 317 | 05 057900 | 001 356 |
| 05 056344 | 001 322 | 05 056820 | 001 298 | 05 057605 | 001 317 | 05 057908 | 001 356 |
| 05 056345 | 001 322 | 05 056825 | 001 298 | 05 057606 | 001 317 | 05 058005 | 001 302 |
| 05 056346 | 001 322 | 05 056835 | 001 298 | 05 057615 | 001 284 | 05 058010 | 001 302 |
| 05 056350 | 001 319 | 05 056910 | 001 298 | 05 057616 | 001 284 | 05 058015 | 001 302 |
| 05 056352 | 001 319 | 05 056915 | 001 298 | 05 057617 | 001 284 | 05 058020 | 001 302 |
| 05 056354 | 001 319 | 05 056925 | 001 298 | 05 057620 | 001 295 | 05 059293 | 001 222 |
| 05 056356 | 001 319 | 05 057113 | 001 226 | 05 057621 | 001 295 | 05 059294 | 001 224 |
| 05 056358 | 001 319 | 05 057114 | 001 226 | 05 057622 | 001 295 | 05 059295 | 001 223 |
| 05 056374 | 001 352 | 05 057115 | 001 358 | 05 057623 | 001 303 | 05 059297 | 001 225 |
| 05 056375 | 001 357 | 05 057122 | 001 355 | 05 057624 | 001 303 | 05 059298 | 001 221 |
| 05 056400 | 001 285 | 05 057150 | 001 329 | 05 057625 | 001 303 | 05 059299 | 001 221 |
| 05 056402 | 001 285 | 05 057151 | 001 329 | 05 057626 | 001 303 | 05 059305 | 001 316 |
| 05 056404 | 001 285 | 05 057152 | 001 329 | 05 057627 | 001 303 | 05 059307 | 001 316 |
| 05 056410 | 001 285 | 05 057153 | 001 329 | 05 057628 | 001 303 | 05 059310 | 001 316 |
| 05 056412 | 001 285 | 05 057160 | 001 329 | 05 057631 | 001 324 | 05 059315 | 001 316 |
| 05 056414 | 001 285 | 05 057161 | 001 329 | 05 057632 | 001 324 | 05 059320 | 001 316 |
| 05 056420 | 001 286 | 05 057162 | 001 329 | 05 057644 | 001 319 | 05 059325 | 001 316 |
| 05 056422 | 001 286 | 05 057163 | 001 329 | 05 057645 | 001 319 | 05 059330 | 001 316 |
| 05 056424 | 001 286 | 05 057225 | 001 316 | 05 057646 | 001 319 | 05 059335 | 001 316 |
| 05 056440 | 001 356 | 05 057235 | 001 316 | 05 057656 | 001 289 | 05 059337 | 001 316 |
| 05 056470 | 001 366 | 05 057240 | 001 316 | 05 057657 | 001 289 | 05 059340 | 001 316 |
| 05 056471 | 001 362 | 05 057412 | 001 354 | 05 057661 | 001 299 | 05 059345 | 001 316 |
| 05 056472 | 001 362 | 05 057415 | 001 354 | 05 057662 | 001 299 | 05 059450 | 001 316 |
| 05 056473 | 001 361 | 05 057416 | 001 353 | 05 057664 | 001 308 | 05 059451 | 001 316 |
| 05 056474 | 001 361 | 05 057417 | 001 347 | 05 057665 | 001 308 | 05 059452 | 001 316 |
| 05 056478 | 001 362 | 05 057418 | 001 167 | 05 057666 | 001 308 | 05 059453 | 001 316 |
| 05 056490 | 001 165 | 05 057420 | 001 351 | 05 057667 | 001 308 | 05 059466 | 001 316 |
| 05 056491 | 001 165 | 05 057421 | 001 353 | 05 057671 | 001 325 | 05 059472 | 001 316 |
| 05 056500 | 001 288 | 05 057422 | 001 365 | 05 057672 | 001 325 | 05 059478 | 001 316 |
| 05 056505 | 001 288 | 05 057423 | 001 365 | 05 057675 | 001 334 | 05 059480 | 001 316 |
| 05 056507 | 001 288 | 05 057424 | 001 368 | 05 057676 | 001 334 | 05 059486 | 001 316 |
| 05 056510 | 001 288 | 05 057430 | 001 351 | 05 057680 | 001 346 | 05 059488 | 001 316 |
| 05 056515 | 001 288 | 05 057431 | 001 353 | 05 057682 | 001 347 | 05 059489 | 001 316 |
| 05 056520 | 001 288 | 05 057432 | 001 364 | 05 057683 | 001 347 | 05 059490 | 001 316 |
| 05 056525 | 001 288 | 05 057433 | 001 363 | 05 057684 | 001 347 | 05 059492 | 001 316 |
| 05 056535 | 001 288 | 05 057434 | 001 367 | 05 057688 | 001 347 | 05 059496 | 001 316 |
| 05 056605 | 001 287 | 05 057435 | 001 364 | 05 057690 | 001 346 | 05 059500 | 001 316 |
| 05 056610 | 001 287 | 05 057436 | 001 363 | 05 057691 | 001 348 | 05 059530 | 001 290 |
| 05 056625 | 001 287 | 05 057437 | 001 363 | 05 057692 | 001 348 | 05 059532 | 001 290 |
| 05 056653 | 001 215 | 05 057438 | 001 364 | 05 057693 | 001 348 | 05 059534 | 001 290 |
| 05 056662 | 001 288 | 05 057440 | 001 367 | 05 057695 | 001 348 | 05 059540 | 001 291 |
| 05 056680 | 001 318 | 05 057441 | 001 350 | 05 057697 | 001 346 | 05 059542 | 001 291 |

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 059544 | 001 291 | 05 059805 | 001 292 | 05 060140 | 001 312 | 05 060297 | 001 327 |
| 05 059550 | 001 291 | 05 059810 | 001 292 | 05 060141 | 001 312 | 05 060298 | 001 327 |
| 05 059552 | 001 291 | 05 059815 | 001 292 | 05 060142 | 001 312 | 05 060300 | 001 327 |
| 05 059554 | 001 291 | 05 059855 | 001 292 | 05 060143 | 001 312 | 05 060301 | 001 327 |
| 05 059602 | 001 321 | 05 059860 | 001 292 | 05 060144 | 001 312 | 05 060302 | 001 327 |
| 05 059603 | 001 321 | 05 059865 | 001 292 | 05 060145 | 001 312 | 05 060303 | 001 327 |
| 05 059604 | 001 321 | 05 059896 | 001 303 | 05 060146 | 001 312 | 05 060304 | 001 327 |
| 05 059605 | 001 321 | 05 059897 | 001 303 | 05 060147 | 001 326 | 05 060400 | 001 329 |
| 05 059610 | 001 321 | 05 059900 | 001 300 | 05 060148 | 001 326 | 05 060401 | 001 329 |
| 05 059615 | 001 321 | 05 059902 | 001 300 | 05 060149 | 001 326 | 05 060402 | 001 329 |
| 05 059620 | 001 321 | 05 059904 | 001 300 | 05 060150 | 001 326 | 05 060403 | 001 329 |
| 05 059625 | 001 321 | 05 059910 | 001 300 | 05 060155 | 001 326 | 05 060404 | 001 329 |
| 05 059628 | 001 321 | 05 059912 | 001 300 | 05 060160 | 001 326 | 05 060405 | 001 329 |
| 05 059629 | 001 321 | 05 059914 | 001 300 | 05 060165 | 001 326 | 05 060406 | 001 329 |
| 05 059630 | 001 321 | 05 059920 | 001 301 | 05 060170 | 001 326 | 05 060407 | 001 329 |
| 05 059631 | 001 321 | 05 059922 | 001 301 | 05 060175 | 001 326 | 05 060408 | 001 329 |
| 05 059632 | 001 321 | 05 059924 | 001 301 | 05 060180 | 001 326 | 05 060409 | 001 329 |
| 05 059633 | 001 321 | 05 060005 | 001 301 | 05 060182 | 001 326 | 05 060410 | 001 329 |
| 05 059634 | 001 321 | 05 060010 | 001 301 | 05 060184 | 001 326 | 05 060411 | 001 329 |
| 05 059635 | 001 321 | 05 060015 | 001 301 | 05 060185 | 001 310 | 05 060412 | 001 329 |
| 05 059636 | 001 321 | 05 060027 | 001 302 | 05 060186 | 001 310 | 05 060420 | 001 330 |
| 05 059637 | 001 321 | 05 060029 | 001 302 | 05 060187 | 001 310 | 05 060421 | 001 330 |
| 05 059640 | 001 323 | 05 060030 | 001 302 | 05 060188 | 001 310 | 05 060422 | 001 330 |
| 05 059641 | 001 323 | 05 060031 | 001 302 | 05 060189 | 001 310 | 05 060423 | 001 330 |
| 05 059642 | 001 323 | 05 060033 | 001 302 | 05 060190 | 001 310 | 05 060424 | 001 330 |
| 05 059643 | 001 323 | 05 060035 | 001 302 | 05 060191 | 001 310 | 05 060425 | 001 330 |
| 05 059644 | 001 323 | 05 060036 | 001 302 | 05 060192 | 001 310 | 05 060426 | 001 330 |
| 05 059645 | 001 323 | 05 060037 | 001 302 | 05 060193 | 001 310 | 05 060427 | 001 330 |
| 05 059660 | 001 321 | 05 060038 | 001 302 | 05 060194 | 001 310 | 05 060428 | 001 330 |
| 05 059661 | 001 321 | 05 060041 | 001 302 | 05 060195 | 001 310 | 05 060429 | 001 330 |
| 05 059662 | 001 321 | 05 060043 | 001 302 | 05 060196 | 001 310 | 05 060430 | 001 330 |
| 05 059663 | 001 321 | 05 060045 | 001 302 | 05 060197 | 001 310 | 05 060431 | 001 330 |
| 05 059664 | 001 321 | 05 060047 | 001 302 | 05 060198 | 001 310 | 05 060432 | 001 330 |
| 05 059665 | 001 321 | 05 060048 | 001 312 | 05 060199 | 001 310 | 05 060505 | 001 309 |
| 05 059666 | 001 321 | 05 060049 | 001 312 | 05 060200 | 001 310 | 05 060506 | 001 309 |
| 05 059667 | 001 321 | 05 060050 | 001 312 | 05 060201 | 001 310 | 05 060507 | 001 309 |
| 05 059668 | 001 321 | 05 060051 | 001 312 | 05 060202 | 001 310 | 05 060508 | 001 309 |
| 05 059680 | 001 322 | 05 060052 | 001 312 | 05 060210 | 001 330 | 05 060509 | 001 309 |
| 05 059681 | 001 322 | 05 060053 | 001 312 | 05 060215 | 001 330 | 05 060510 | 001 309 |
| 05 059682 | 001 322 | 05 060054 | 001 312 | 05 060220 | 001 330 | 05 060511 | 001 309 |
| 05 059683 | 001 322 | 05 060055 | 001 301 | 05 060225 | 001 330 | 05 064155 | 001 311 |
| 05 059700 | 001 309 | 05 060056 | 001 312 | 05 060230 | 001 330 | 05 064170 | 001 311 |
| 05 059701 | 001 309 | 05 060057 | 001 312 | 05 060235 | 001 330 | 05 064175 | 001 311 |
| 05 059702 | 001 309 | 05 060060 | 001 301 | 05 060237 | 001 330 | 05 065081 | 001 294 |
| 05 059703 | 001 309 | 05 060065 | 001 301 | 05 060238 | 001 330 | 05 065096 | 001 302 |
| 05 059704 | 001 309 | 05 060098 | 001 310 | 05 060240 | 001 330 | 05 065110 | 001 294 |
| 05 059705 | 001 309 | 05 060100 | 001 310 | 05 060255 | 001 330 | 05 065112 | 001 294 |
| 05 059720 | 001 302 | 05 060105 | 001 310 | 05 060260 | 001 330 | 05 065114 | 001 294 |
| 05 059721 | 001 302 | 05 060110 | 001 310 | 05 060265 | 001 330 | 05 065129 | 001 302 |
| 05 059755 | 001 292 | 05 060115 | 001 310 | 05 060272 | 001 329 | 05 065197 | 001 294 |
| 05 059760 | 001 292 | 05 060120 | 001 310 | 05 060274 | 001 329 | 05 066081 | 001 308 |
| 05 059765 | 001 292 | 05 060125 | 001 310 | 05 060276 | 001 329 | 05 066082 | 001 308 |
| 05 059766 | 001 292 | 05 060130 | 001 310 | 05 060278 | 001 329 | 05 066083 | 001 308 |
| 05 059770 | 001 292 | 05 060131 | 001 310 | 05 060280 | 001 329 | 05 066100 | 001 305 |
| 05 059775 | 001 292 | 05 060132 | 001 310 | 05 060281 | 001 329 | 05 066102 | 001 305 |
| 05 059780 | 001 292 | 05 060133 | 001 310 | 05 060282 | 001 329 | 05 066104 | 001 305 |
| 05 059785 | 001 292 | 05 060134 | 001 310 | 05 060283 | 001 329 | 05 066106 | 001 305 |
| 05 059786 | 001 292 | 05 060135 | 001 310 | 05 060284 | 001 329 | 05 066108 | 001 305 |
| 05 059790 | 001 292 | 05 060136 | 001 310 | 05 060286 | 001 329 | 05 066110 | 001 305 |
| 05 059795 | 001 292 | 05 060137 | 001 310 | 05 060288 | 001 329 | 05 066120 | 001 305 |
| 05 059800 | 001 292 | 05 060138 | 001 310 | 05 060290 | 001 329 | 05 066122 | 001 305 |
| 05 059802 | 001 292 | 05 060139 | 001 312 | 05 060296 | 001 327 | 05 066124 | 001 305 |

Indice secondo il numero d'ordine

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 066126 | 001 305 | 05 066495 | 001 306 | 05 066788 | 001 328 | 05 071110 | 001 349 |
| 05 066128 | 001 305 | 05 066496 | 001 306 | 05 066850 | 001 328 | 05 071116 | 001 222 |
| 05 066130 | 001 305 | 05 066497 | 001 311 | 05 066851 | 001 328 | 05 071117 | 001 223 |
| 05 066140 | 001 305 | 05 066498 | 001 311 | 05 066852 | 001 328 | 05 071222 | 001 329 |
| 05 066141 | 001 305 | 05 066499 | 001 311 | 05 066853 | 001 328 | 05 071223 | 001 329 |
| 05 066142 | 001 305 | 05 066500 | 001 311 | 05 066854 | 001 328 | 05 071224 | 001 329 |
| 05 066143 | 001 305 | 05 066505 | 001 311 | 05 066900 | 001 311 | 05 071225 | 001 329 |
| 05 066144 | 001 305 | 05 066510 | 001 311 | 05 066901 | 001 311 | 05 071228 | 001 329 |
| 05 066145 | 001 305 | 05 066515 | 001 311 | 05 066902 | 001 311 | 05 072014 | 001 426 |
| 05 066150 | 001 328 | 05 066520 | 001 311 | 05 066905 | 001 311 | 05 072017 | 001 426 |
| 05 066155 | 001 328 | 05 066525 | 001 311 | 05 066910 | 001 311 | 05 072050 | 001 315 |
| 05 066160 | 001 328 | 05 066530 | 001 311 | 05 066915 | 001 311 | 05 072055 | 001 315 |
| 05 066165 | 001 328 | 05 066618 | 001 327 | 05 066920 | 001 311 | 05 072057 | 001 315 |
| 05 066170 | 001 328 | 05 066619 | 001 327 | 05 066925 | 001 311 | 05 072059 | 001 315 |
| 05 066272 | 001 313 | 05 066620 | 001 327 | 05 066941 | 001 311 | 05 072061 | 001 315 |
| 05 066274 | 001 313 | 05 066622 | 001 327 | 05 066950 | 001 311 | 05 072063 | 001 315 |
| 05 066276 | 001 313 | 05 066624 | 001 327 | 05 071010 | 001 284 | 05 072065 | 001 315 |
| 05 066278 | 001 313 | 05 066626 | 001 327 | 05 071011 | 001 284 | 05 072070 | 001 288 |
| 05 066279 | 001 313 | 05 066628 | 001 327 | 05 071012 | 001 284 | 05 072072 | 001 288 |
| 05 066280 | 001 313 | 05 066630 | 001 327 | 05 071020 | 001 296 | 05 072074 | 001 288 |
| 05 066282 | 001 313 | 05 066632 | 001 327 | 05 071021 | 001 296 | 05 072080 | 001 298 |
| 05 066284 | 001 313 | 05 066633 | 001 327 | 05 071022 | 001 296 | 05 072082 | 001 298 |
| 05 066286 | 001 313 | 05 066634 | 001 327 | 05 071030 | 001 304 | 05 072084 | 001 298 |
| 05 066287 | 001 313 | 05 066635 | 001 327 | 05 071032 | 001 304 | 05 072400 | 001 288 |
| 05 066288 | 001 313 | 05 066638 | 001 327 | 05 071033 | 001 304 | 05 072401 | 001 288 |
| 05 066290 | 001 313 | 05 066640 | 001 327 | 05 071034 | 001 304 | 05 072402 | 001 288 |
| 05 066300 | 001 306 | 05 066642 | 001 327 | 05 071035 | 001 304 | 05 072403 | 001 299 |
| 05 066301 | 001 306 | 05 066644 | 001 327 | 05 071037 | 001 304 | 05 072404 | 001 299 |
| 05 066302 | 001 306 | 05 066646 | 001 327 | 05 071038 | 001 304 | 05 072405 | 001 299 |
| 05 066303 | 001 306 | 05 066654 | 001 328 | 05 071070 | 001 317 | 05 072406 | 001 307 |
| 05 066304 | 001 306 | 05 066656 | 001 328 | 05 071071 | 001 317 | 05 072407 | 001 307 |
| 05 066305 | 001 306 | 05 066660 | 001 328 | 05 071072 | 001 317 | 05 072408 | 001 307 |
| 05 066308 | 001 306 | 05 066662 | 001 328 | 05 071073 | 001 317 | 05 072409 | 001 307 |
| 05 066310 | 001 306 | 05 066664 | 001 328 | 05 071074 | 001 317 | 05 072411 | 001 307 |
| 05 066312 | 001 306 | 05 066666 | 001 328 | 05 071075 | 001 317 | 05 072412 | 001 307 |
| 05 066313 | 001 306 | 05 066668 | 001 328 | 05 071076 | 001 317 | 05 072441 | 001 289 |
| 05 066315 | 001 306 | 05 066670 | 001 328 | 05 071077 | 001 317 | 05 072443 | 001 299 |
| 05 066320 | 001 306 | 05 066672 | 001 328 | 05 071080 | 001 315 | 05 072444 | 001 299 |
| 05 066325 | 001 306 | 05 066674 | 001 328 | 05 071081 | 001 290 | 05 072446 | 001 307 |
| 05 066330 | 001 306 | 05 066676 | 001 328 | 05 071082 | 001 290 | 05 072447 | 001 307 |
| 05 066335 | 001 306 | 05 066678 | 001 328 | 05 071083 | 001 290 | 05 072448 | 001 307 |
| 05 066394 | 001 324 | 05 066680 | 001 328 | 05 071084 | 001 300 | 05 072449 | 001 307 |
| 05 066395 | 001 325 | 05 066682 | 001 328 | 05 071085 | 001 300 | 05 072451 | 001 307 |
| 05 066396 | 001 324 | 05 066683 | 001 328 | 05 071086 | 001 300 | 05 072452 | 001 307 |
| 05 066400 | 001 325 | 05 066684 | 001 328 | 05 071089 | 001 312 | 05 073050 | 001 319 |
| 05 066405 | 001 325 | 05 066685 | 001 328 | 05 071090 | 001 312 | 05 073051 | 001 319 |
| 05 066410 | 001 325 | 05 066686 | 001 328 | 05 071091 | 001 312 | 05 073052 | 001 319 |
| 05 066415 | 001 325 | 05 066687 | 001 328 | 05 071092 | 001 312 | 05 073053 | 001 319 |
| 05 066420 | 001 325 | 05 066688 | 001 327 | 05 071094 | 001 312 | 05 073054 | 001 319 |
| 05 066455 | 001 307 | 05 066690 | 001 327 | 05 071097 | 001 326 | 05 073055 | 001 319 |
| 05 066460 | 001 307 | 05 066692 | 001 327 | 05 071098 | 001 326 | 05 073056 | 001 321 |
| 05 066465 | 001 307 | 05 066694 | 001 327 | 05 071099 | 001 326 | 05 073057 | 001 321 |
| 05 066485 | 001 306 | 05 066696 | 001 327 | 05 071100 | 001 335 | 05 073058 | 001 321 |
| 05 066486 | 001 306 | 05 066758 | 001 328 | 05 071101 | 001 320 | 05 073059 | 001 321 |
| 05 066487 | 001 306 | 05 066760 | 001 328 | 05 071102 | 001 320 | 05 073060 | 001 321 |
| 05 066488 | 001 306 | 05 066762 | 001 328 | 05 071103 | 001 320 | 05 073061 | 001 321 |
| 05 066489 | 001 306 | 05 066764 | 001 328 | 05 071104 | 001 320 | 05 073064 | 001 312 |
| 05 066490 | 001 306 | 05 066766 | 001 328 | 05 071105 | 001 320 | 05 073065 | 001 312 |
| 05 066491 | 001 306 | 05 066768 | 001 328 | 05 071106 | 001 320 | 05 073066 | 001 312 |
| 05 066492 | 001 306 | 05 066785 | 001 328 | 05 071107 | 001 320 | 05 073070 | 001 313 |
| 05 066493 | 001 306 | 05 066786 | 001 328 | 05 071108 | 001 320 | 05 073071 | 001 313 |
| 05 066494 | 001 306 | 05 066787 | 001 328 | 05 071109 | 001 349 | 05 073072 | 001 313 |

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 073073 | 001 313 | 05 073339 | 001 297 | 05 073611 | 001 285 | 05 073980 | 001 347 |
| 05 073074 | 001 325 | 05 073340 | 001 306 | 05 073613 | 001 296 | 05 073984 | 001 55 |
| 05 073075 | 001 325 | 05 073342 | 001 319 | 05 073614 | 001 296 | 05 073985 | 001 341 |
| 05 073076 | 001 326 | 05 073344 | 001 319 | 05 073615 | 001 296 | 05 073990 | 001 334 |
| 05 073077 | 001 326 | 05 073346 | 001 306 | 05 073616 | 001 335 | 05 074700 | 001 376 |
| 05 073200 | 001 341 | 05 073357 | 001 339 | 05 073620 | 001 304 | 05 074701 | 001 376 |
| 05 073201 | 001 323 | 05 073370 | 001 298 | 05 073621 | 001 304 | 05 074702 | 001 376 |
| 05 073202 | 001 323 | 05 073371 | 001 298 | 05 073622 | 001 304 | 05 074705 | 001 376 |
| 05 073210 | 001 340 | 05 073372 | 001 298 | 05 073623 | 001 304 | 05 074710 | 001 376 |
| 05 073220 | 001 166 | 05 073373 | 001 298 | 05 073625 | 001 304 | 05 074711 | 001 376 |
| 05 073230 | 001 172 | 05 073375 | 001 306 | 05 073630 | 001 349 | 05 074712 | 001 376 |
| 05 073240 | 001 220 | 05 073376 | 001 306 | 05 073631 | 001 373 | 05 074715 | 001 381 |
| 05 073241 | 001 220 | 05 073380 | 001 299 | 05 073634 | 001 349 | 05 074715 | 010 386 |
| 05 073260 | 001 98 | 05 073391 | 001 196 | 05 073635 | 001 361 | 05 074716 | 001 381 |
| 05 073261 | 001 116 | 05 073401 | 001 338 | 05 073637 | 001 362 | 05 074716 | 010 386 |
| 05 073262 | 001 138 | 05 073404 | 001 360 | 05 073638 | 001 361 | 05 074717 | 001 382 |
| 05 073268 | 001 176 | 05 073406 | 001 359 | 05 073639 | 001 366 | 05 074717 | 010 387 |
| 05 073270 | 001 176 | 05 073410 | 001 357 | 05 073640 | 001 163 | 05 074720 | 001 382 |
| 05 073271 | 001 176 | 05 073416 | 001 358 | 05 073641 | 001 365 | 05 074720 | 010 387 |
| 05 073272 | 001 176 | 05 073418 | 001 352 | 05 073645 | 001 167 | 05 074721 | 001 383 |
| 05 073273 | 001 176 | 05 073419 | 001 354 | 05 073660 | 001 253 | 05 074721 | 010 388 |
| 05 073274 | 001 176 | 05 073420 | 001 335 | 05 073661 | 002 253 | 05 074722 | 001 382 |
| 05 073275 | 001 176 | 05 073421 | 001 336 | 05 073665 | 001 252 | 05 074722 | 010 387 |
| 05 073276 | 001 176 | 05 073470 | 001 310 | 05 073670 | 001 54 | 05 074728 | 001 382 |
| 05 073277 | 001 176 | 05 073471 | 001 310 | 05 073671 | 001 53 | 05 074728 | 010 387 |
| 05 073278 | 001 176 | 05 073472 | 001 310 | 05 073675 | 001 36 | 05 074730 | 001 380 |
| 05 073279 | 001 176 | 05 073473 | 001 310 | 05 073676 | 001 37 | 05 074731 | 001 380 |
| 05 073280 | 001 176 | 05 073474 | 001 310 | 05 073677 | 001 37 | 05 074733 | 001 380 |
| 05 073281 | 001 176 | 05 073495 | 001 331 | 05 073680 | 001 30 | 05 074734 | 001 380 |
| 05 073282 | 001 176 | 05 073500 | 001 330 | 05 073681 | 001 30 | 05 074738 | 001 378 |
| 05 073283 | 001 176 | 05 073501 | 001 330 | 05 073720 | 001 310 | 05 074739 | 001 379 |
| 05 073284 | 001 176 | 05 073502 | 001 330 | 05 073721 | 001 310 | 05 074745 | 001 379 |
| 05 073285 | 001 176 | 05 073503 | 001 330 | 05 073722 | 001 310 | 05 074746 | 001 378 |
| 05 073286 | 001 176 | 05 073504 | 001 330 | 05 073723 | 001 310 | 05 074750 | 001 77 |
| 05 073287 | 001 176 | 05 073505 | 001 330 | 05 073724 | 001 310 | 05 074752 | 001 77 |
| 05 073290 | 001 178 | 05 073506 | 001 330 | 05 073890 | 001 348 | 05 074757 | 001 77 |
| 05 073295 | 001 179 | 05 073507 | 001 330 | 05 073904 | 001 317 | 05 074770 | 001 376 |
| 05 073304 | 001 288 | 05 073508 | 001 330 | 05 073905 | 001 317 | 05 074772 | 001 376 |
| 05 073305 | 001 288 | 05 073509 | 001 330 | 05 073906 | 001 317 | 05 074774 | 001 376 |
| 05 073306 | 001 288 | 05 073510 | 001 330 | 05 073916 | 001 284 | 05 074780 | 001 380 |
| 05 073307 | 001 288 | 05 073511 | 001 336 | 05 073917 | 001 284 | 05 074782 | 001 380 |
| 05 073308 | 001 299 | 05 073520 | 001 293 | 05 073921 | 001 295 | 05 074784 | 001 380 |
| 05 073309 | 001 299 | 05 073521 | 001 293 | 05 073922 | 001 295 | 05 074786 | 001 380 |
| 05 073310 | 001 299 | 05 073522 | 001 293 | 05 073924 | 001 303 | 05 074788 | 001 380 |
| 05 073311 | 001 299 | 05 073523 | 001 302 | 05 073925 | 001 303 | 05 074790 | 001 381 |
| 05 073313 | 001 306 | 05 073524 | 001 302 | 05 073926 | 001 303 | 05 074790 | 010 386 |
| 05 073314 | 001 306 | 05 073525 | 001 302 | 05 073927 | 001 303 | 05 074792 | 001 381 |
| 05 073315 | 001 306 | 05 073526 | 001 310 | 05 073931 | 001 324 | 05 074792 | 010 386 |
| 05 073316 | 001 306 | 05 073527 | 001 310 | 05 073932 | 001 324 | 05 074794 | 001 381 |
| 05 073317 | 001 306 | 05 073528 | 001 310 | 05 073944 | 001 320 | 05 074794 | 010 386 |
| 05 073318 | 001 337 | 05 073529 | 001 310 | 05 073945 | 001 320 | 05 074800 | 001 385 |
| 05 073323 | 001 288 | 05 073530 | 001 310 | 05 073946 | 001 320 | 05 074800 | 010 389 |
| 05 073324 | 001 288 | 05 073531 | 001 310 | 05 073956 | 001 290 | 05 074802 | 001 380 |
| 05 073325 | 001 288 | 05 073540 | 001 249 | 05 073957 | 001 290 | 05 074804 | 001 380 |
| 05 073326 | 001 288 | 05 073541 | 001 248 | 05 073961 | 001 300 | 05 074810 | 001 385 |
| 05 073332 | 001 285 | 05 073544 | 001 193 | 05 073962 | 001 300 | 05 074810 | 010 389 |
| 05 073333 | 001 285 | 05 073593 | 001 194 | 05 073964 | 001 308 | 05 074820 | 001 384 |
| 05 073334 | 001 285 | 05 073594 | 001 197 | 05 073965 | 001 308 | 05 074820 | 010 390 |
| 05 073335 | 001 285 | 05 073596 | 001 197 | 05 073966 | 001 308 | 05 074822 | 001 384 |
| 05 073336 | 001 297 | 05 073598 | 001 208 | 05 073967 | 001 308 | 05 074822 | 010 390 |
| 05 073337 | 001 297 | 05 073599 | 001 208 | 05 073971 | 001 326 | 05 074824 | 001 384 |
| 05 073338 | 001 297 | 05 073610 | 001 285 | 05 073972 | 001 326 | 05 074824 | 010 390 |

Indice secondo il numero d'ordine

| No. Ordine | Pagina |
|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| 05 074826 001 | 384 | 05 078610 001 | 414 | 05 078695 001 | 417 | 05 100081 001 | 9 |
| 05 074826 010 | 390 | 05 078611 001 | 414 | 05 078696 001 | 417 | 05 100082 001 | 9 |
| 05 074828 001 | 384 | 05 078612 001 | 414 | 05 078697 001 | 417 | 05 100085 001 | 8 |
| 05 074828 010 | 390 | 05 078620 001 | 416 | 05 078698 001 | 417 | 05 100086 001 | 8 |
| 05 074840 001 | 383 | 05 078621 001 | 416 | 05 078699 001 | 417 | 05 100087 001 | 8 |
| 05 074840 010 | 389 | 05 078622 001 | 416 | 05 078700 001 | 417 | 05 100100 001 | 62 |
| 05 074842 001 | 383 | 05 078623 001 | 416 | 05 078701 001 | 417 | 05 104600 001 | 371 |
| 05 074842 010 | 389 | 05 078624 001 | 416 | 05 078702 001 | 417 | 05 104601 001 | 371 |
| 05 075604 001 | 398 | 05 078625 001 | 416 | 05 078703 001 | 417 | 05 104602 001 | 371 |
| 05 075605 001 | 398 | 05 078626 001 | 416 | 05 078704 001 | 417 | 05 104603 001 | 371 |
| 05 075610 001 | 401 | 05 078627 001 | 416 | 05 078705 001 | 417 | 05 104604 001 | 371 |
| 05 075611 001 | 401 | 05 078628 001 | 416 | 05 078706 001 | 425 | 05 104605 001 | 371 |
| 05 075620 001 | 402 | 05 078629 001 | 416 | 05 078707 001 | 419 | 05 104610 001 | 371 |
| 05 075621 001 | 402 | 05 078630 001 | 416 | 05 078708 001 | 419 | 05 104611 001 | 371 |
| 05 075622 001 | 403 | 05 078631 001 | 416 | 05 078709 001 | 425 | 05 104612 001 | 371 |
| 05 075623 001 | 405 | 05 078632 001 | 416 | 05 078710 001 | 421 | 05 104613 001 | 371 |
| 05 075624 001 | 405 | 05 078633 001 | 416 | 05 078711 001 | 425 | 05 104614 001 | 371 |
| 05 075625 001 | 406 | 05 078635 001 | 418 | 05 078714 001 | 423 | 05 104615 001 | 371 |
| 05 075626 001 | 406 | 05 078636 001 | 418 | 05 078715 001 | 423 | 05 104616 001 | 371 |
| 05 075630 001 | 405 | 05 078637 001 | 418 | 05 078716 001 | 423 | 05 104617 001 | 371 |
| 05 075631 001 | 407 | 05 078640 001 | 421 | 05 078717 001 | 423 | 05 104618 001 | 371 |
| 05 075651 001 | 407 | 05 078641 001 | 421 | 05 078720 001 | 424 | 05 104619 001 | 371 |
| 05 075652 001 | 407 | 05 078642 001 | 422 | 05 078721 001 | 424 | 05 104620 001 | 371 |
| 05 075653 001 | 408 | 05 078650 001 | 422 | 05 100000 001 | 58 | 05 104621 001 | 371 |
| 05 075654 001 | 408 | 05 078651 001 | 422 | 05 100001 001 | 58 | 05 104622 001 | 371 |
| 05 075655 001 | 408 | 05 078652 001 | 422 | 05 100002 001 | 58 | 05 104630 001 | 369 |
| 05 075656 001 | 409 | 05 078653 001 | 422 | 05 100003 001 | 58 | 05 104631 001 | 369 |
| 05 075657 001 | 409 | 05 078654 001 | 422 | 05 100004 001 | 58 | 05 104632 001 | 369 |
| 05 075670 001 | 411 | 05 078655 001 | 422 | 05 100011 001 | 59 | 05 104633 001 | 369 |
| 05 075670 010 | 411 | 05 078656 001 | 422 | 05 100012 001 | 59 | 05 104634 001 | 369 |
| 05 075671 001 | 411 | 05 078657 001 | 422 | 05 100015 001 | 59 | 05 104635 001 | 369 |
| 05 075671 010 | 411 | 05 078658 001 | 422 | 05 100016 001 | 59 | 05 104640 001 | 370 |
| 05 075672 001 | 412 | 05 078660 001 | 422 | 05 100019 001 | 60 | 05 104641 001 | 370 |
| 05 075672 010 | 412 | 05 078661 001 | 422 | 05 100020 001 | 60 | 05 104642 001 | 370 |
| 05 075673 001 | 412 | 05 078662 001 | 422 | 05 100021 001 | 60 | 05 104643 001 | 370 |
| 05 075673 010 | 412 | 05 078663 001 | 422 | 05 100022 001 | 60 | 05 104644 001 | 370 |
| 05 075680 001 | 404 | 05 078664 001 | 422 | 05 100024 001 | 61 | 05 104645 001 | 370 |
| 05 075681 001 | 404 | 05 078666 001 | 423 | 05 100025 001 | 61 | 05 104650 001 | 370 |
| 05 075800 001 | 395 | 05 078667 001 | 423 | 05 100026 001 | 61 | 05 104652 001 | 371 |
| 05 075801 001 | 395 | 05 078670 001 | 415 | 05 100030 001 | 12 | 05 104653 001 | 372 |
| 05 075810 001 | 391 | 05 078671 001 | 415 | 05 100031 001 | 12 | 05 104655 001 | 369 |
| 05 075815 001 | 392 | 05 078672 001 | 415 | 05 100042 001 | 12 | 05 104660 001 | 369 |
| 05 075830 001 | 396 | 05 078673 001 | 415 | 05 100043 001 | 12 | 05 104661 001 | 369 |
| 05 075831 001 | 396 | 05 078674 001 | 415 | 05 100044 001 | 12 | 05 104662 001 | 369 |
| 05 075832 001 | 397 | 05 078675 001 | 415 | 05 100050 001 | 13 | 05 104663 001 | 369 |
| 05 075840 001 | 391 | 05 078676 001 | 415 | 05 100051 001 | 13 | 05 104664 001 | 369 |
| 05 075850 001 | 393 | 05 078677 001 | 415 | 05 100052 001 | 13 | 05 104665 001 | 369 |
| 05 075851 001 | 392 | 05 078678 001 | 415 | 05 100055 001 | 14 | 05 104666 001 | 368 |
| 05 078200 001 | 419 | 05 078679 001 | 415 | 05 100056 001 | 14 | 05 104667 001 | 368 |
| 05 078205 001 | 420 | 05 078680 001 | 415 | 05 100057 001 | 14 | 05 104668 001 | 368 |
| 05 078210 001 | 420 | 05 078681 001 | 415 | 05 100060 001 | 16 | 05 104669 001 | 368 |
| 05 078345 001 | 420 | 05 078682 001 | 415 | 05 100061 001 | 16 | 05 104670 001 | 368 |
| 05 078600 001 | 414 | 05 078683 001 | 415 | 05 100062 001 | 16 | 05 104671 001 | 368 |
| 05 078601 001 | 414 | 05 078684 001 | 415 | 05 100063 001 | 16 | 05 104672 001 | 368 |
| 05 078602 001 | 414 | 05 078685 001 | 415 | 05 100064 001 | 16 | 05 104751 001 | 370 |
| 05 078603 001 | 414 | 05 078686 001 | 415 | 05 100070 001 | 17 | 05 104754 001 | 369 |
| 05 078604 001 | 414 | 05 078687 001 | 415 | 05 100071 001 | 17 | 05 105622 001 | 23 |
| 05 078605 001 | 414 | 05 078690 001 | 417 | 05 100072 001 | 17 | 05 105630 001 | 21 |
| 05 078606 001 | 414 | 05 078691 001 | 417 | 05 100075 001 | 9 | 05 105631 001 | 62 |
| 05 078607 001 | 414 | 05 078692 001 | 417 | 05 100076 001 | 9 | 05 105650 001 | 23 |
| 05 078608 001 | 414 | 05 078693 001 | 417 | 05 100077 001 | 9 | 05 105656 001 | 23 |
| 05 078609 001 | 414 | 05 078694 001 | 417 | 05 100080 001 | 9 | 05 110000 001 | 11 |

| No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina | No. Ordine | Pagina |
|------------|--------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 110001 | 001 11 | 05 118064 | 001 34 | 05 133157 | 001 205 | 05 134678 | 001 313 |
| 05 110002 | 001 11 | 05 118066 | 001 34 | 05 133158 | 001 205 | 05 134679 | 001 313 |
| 05 110003 | 001 11 | 05 118068 | 001 34 | 05 133163 | 001 197 | 05 134680 | 001 313 |
| 05 110004 | 001 11 | 05 118070 | 001 34 | 05 133164 | 001 194 | 05 134681 | 001 313 |
| 05 110005 | 001 11 | 05 118072 | 001 34 | 05 133165 | 001 194 | 05 134682 | 001 313 |
| 05 110006 | 001 11 | 05 118074 | 001 34 | 05 133180 | 001 200 | 05 134683 | 001 313 |
| 05 110007 | 001 11 | 05 118075 | 001 34 | 05 133285 | 001 10 | 05 134684 | 001 313 |
| 05 110008 | 001 11 | 05 118076 | 001 34 | 05 133355 | 001 65 | 05 134685 | 001 313 |
| 05 110010 | 001 12 | 05 118078 | 001 34 | 05 133356 | 001 64 | 05 134686 | 001 313 |
| 05 110011 | 001 12 | 05 118080 | 001 34 | 05 133862 | 001 160 | 05 134687 | 001 313 |
| 05 110104 | 001 12 | 05 118082 | 001 34 | 05 134000 | 001 36 | 05 134688 | 001 313 |
| 05 110105 | 001 12 | 05 118089 | 001 34 | 05 134001 | 001 29 | 05 134690 | 001 313 |
| 05 117680 | 001 17 | 05 118090 | 001 34 | 05 134002 | 001 29 | 05 134691 | 001 313 |
| 05 117681 | 001 17 | 05 118092 | 001 34 | 05 134011 | 001 278 | 05 134695 | 001 313 |
| 05 117682 | 001 17 | 05 118094 | 001 34 | 05 134013 | 001 245 | 05 134698 | 001 314 |
| 05 117683 | 001 17 | 05 118096 | 001 34 | 05 134015 | 001 246 | 05 134699 | 001 314 |
| 05 117684 | 001 17 | 05 118098 | 001 34 | 05 134019 | 001 50 | 05 134700 | 001 314 |
| 05 117685 | 001 17 | 05 118100 | 001 34 | 05 134021 | 001 372 | 05 134701 | 001 314 |
| 05 117686 | 001 17 | 05 118102 | 001 34 | 05 134025 | 001 279 | 05 134702 | 001 314 |
| 05 117687 | 001 17 | 05 118103 | 001 34 | 05 134200 | 001 357 | 05 134703 | 001 314 |
| 05 117691 | 001 17 | 05 118106 | 001 34 | 05 134275 | 001 26 | 05 134704 | 001 314 |
| 05 117990 | 001 32 | 05 118108 | 001 35 | 05 134370 | 001 291 | 05 134705 | 001 314 |
| 05 117991 | 001 32 | 05 118109 | 001 35 | 05 134371 | 001 291 | 05 134706 | 001 314 |
| 05 117992 | 001 32 | 05 118110 | 001 35 | 05 134372 | 001 291 | 05 134707 | 001 314 |
| 05 117993 | 001 32 | 05 118112 | 001 35 | 05 134373 | 001 291 | 05 134720 | 001 314 |
| 05 117994 | 001 32 | 05 118114 | 001 35 | 05 134374 | 001 305 | 05 134722 | 001 314 |
| 05 117995 | 001 32 | 05 118116 | 001 35 | 05 134375 | 001 305 | 05 134723 | 001 314 |
| 05 117997 | 001 32 | 05 118118 | 001 35 | 05 134376 | 001 305 | 05 134732 | 001 314 |
| 05 118000 | 001 32 | 05 118120 | 001 35 | 05 134377 | 001 305 | 05 134740 | 001 310 |
| 05 118002 | 001 32 | 05 118122 | 001 35 | 05 134378 | 001 305 | 05 134800 | 001 326 |
| 05 118003 | 001 32 | 05 118124 | 001 35 | 05 134379 | 001 305 | 05 134801 | 001 326 |
| 05 118004 | 001 32 | 05 118126 | 001 35 | 05 134380 | 001 292 | 05 134802 | 001 326 |
| 05 118005 | 001 32 | 05 118128 | 001 35 | 05 134381 | 001 292 | 05 134805 | 001 326 |
| 05 118006 | 001 32 | 05 118130 | 001 35 | 05 134382 | 001 292 | 05 134806 | 001 326 |
| 05 118007 | 001 32 | 05 118132 | 001 35 | 05 134384 | 001 301 | 05 134807 | 001 326 |
| 05 118008 | 001 32 | 05 118134 | 001 35 | 05 134385 | 001 301 | 05 134905 | 001 288 |
| 05 118010 | 001 32 | 05 118135 | 001 35 | 05 134386 | 001 301 | 05 134906 | 001 291 |
| 05 118012 | 001 32 | 05 118136 | 001 35 | 05 134397 | 001 339 | 05 134907 | 001 291 |
| 05 118014 | 001 32 | 05 118137 | 001 35 | 05 134398 | 001 339 | 05 134910 | 001 291 |
| 05 118017 | 001 32 | 05 118145 | 001 34 | 05 134399 | 001 341 | 05 134911 | 001 291 |
| 05 118019 | 001 33 | 05 118150 | 001 38 | 05 134480 | 001 338 | 05 134913 | 001 291 |
| 05 118020 | 001 33 | 05 118152 | 001 38 | 05 134491 | 001 221 | 05 134914 | 001 291 |
| 05 118022 | 001 33 | 05 118154 | 001 39 | 05 134605 | 001 294 | 05 134915 | 001 291 |
| 05 118023 | 001 33 | 05 118156 | 001 39 | 05 134609 | 001 313 | 05 134919 | 001 286 |
| 05 118024 | 001 33 | 05 118158 | 001 39 | 05 134654 | 001 314 | 05 134920 | 001 286 |
| 05 118026 | 001 33 | 05 118180 | 001 33 | 05 134655 | 001 314 | 05 134921 | 001 286 |
| 05 118030 | 001 32 | 05 118181 | 001 33 | 05 134656 | 001 314 | 05 134929 | 001 291 |
| 05 118032 | 001 32 | 05 118182 | 001 33 | 05 134657 | 001 314 | 05 134930 | 001 291 |
| 05 118035 | 001 33 | 05 118183 | 001 33 | 05 134658 | 001 314 | 05 134931 | 001 291 |
| 05 118036 | 001 33 | 05 118184 | 001 33 | 05 134664 | 001 313 | 05 134932 | 001 291 |
| 05 118037 | 001 33 | 05 118185 | 001 33 | 05 134665 | 001 313 | 05 135003 | 001 298 |
| 05 118039 | 001 33 | 05 118186 | 001 33 | 05 134667 | 001 313 | 05 135005 | 001 287 |
| 05 118040 | 001 33 | 05 130002 | 001 340 | 05 134668 | 001 313 | 05 135008 | 001 286 |
| 05 118042 | 001 33 | 05 130003 | 001 340 | 05 134669 | 001 313 | 05 135009 | 001 287 |
| 05 118044 | 001 33 | 05 130110 | 001 399 | 05 134670 | 001 313 | 05 135017 | 001 298 |
| 05 118046 | 001 33 | 05 133150 | 001 205 | 05 134671 | 001 313 | 05 135040 | 001 289 |
| 05 118048 | 001 33 | 05 133151 | 001 205 | 05 134672 | 001 313 | 05 135041 | 001 289 |
| 05 118050 | 001 33 | 05 133152 | 001 205 | 05 134673 | 001 313 | 05 135060 | 001 318 |
| 05 118052 | 001 33 | 05 133153 | 001 205 | 05 134674 | 001 313 | 05 135068 | 001 318 |
| 05 118054 | 001 33 | 05 133154 | 001 205 | 05 134675 | 001 313 | 05 135069 | 001 318 |
| 05 118060 | 001 34 | 05 133155 | 001 205 | 05 134676 | 001 313 | 05 135070 | 001 318 |
| 05 118062 | 001 34 | 05 133156 | 001 205 | 05 134677 | 001 313 | 05 135071 | 001 318 |

Indice secondo il numero d'ordine

| No. Ordine | Pagina |
|------------|---------|------------|---------|------------|---------|------------|---------|
| 05 135072 | 001 318 | 05 135871 | 001 241 | 05 138257 | 001 16 | 05 203914 | 001 293 |
| 05 135073 | 001 318 | 05 135903 | 001 331 | 05 138258 | 001 16 | 05 204126 | 001 314 |
| 05 135074 | 001 318 | 05 135904 | 001 331 | 05 138259 | 001 16 | 05 221110 | 001 328 |
| 05 135075 | 001 318 | 05 135918 | 001 164 | 05 138260 | 001 16 | 05 223161 | 001 24 |
| 05 135076 | 001 318 | 05 135926 | 001 240 | 05 138261 | 001 16 | 05 259135 | 001 314 |
| 05 135077 | 001 318 | 05 135927 | 001 244 | 05 138262 | 001 16 | 05 300004 | 001 51 |
| 05 135078 | 001 318 | 05 135928 | 001 243 | 05 138263 | 001 16 | 05 308428 | 001 310 |
| 05 135079 | 001 318 | 05 135938 | 001 38 | 05 138264 | 001 16 | 05 311517 | 001 340 |
| 05 135090 | 001 321 | 05 135939 | 001 242 | 05 138265 | 001 16 | 05 319835 | 001 310 |
| 05 135091 | 001 321 | 05 135942 | 001 215 | 05 138266 | 001 16 | 05 320430 | 001 313 |
| 05 135092 | 001 321 | 05 135949 | 001 96 | 05 138268 | 001 16 | 05 320540 | 001 24 |
| 05 135093 | 001 321 | 05 135961 | 001 64 | 05 138269 | 001 16 | 05 323780 | 001 293 |
| 05 135094 | 001 321 | 05 135973 | 001 53 | 05 138270 | 001 16 | 05 323781 | 001 293 |
| 05 135095 | 001 321 | 05 136000 | 001 340 | 05 140310 | 001 255 | 05 324901 | 001 327 |
| 05 135096 | 001 321 | 05 136001 | 001 341 | 05 150101 | 001 259 | 05 326310 | 001 313 |
| 05 135097 | 001 321 | 05 136002 | 001 341 | 05 150102 | 001 260 | 05 328448 | 001 310 |
| 05 135098 | 001 321 | 05 136011 | 001 373 | 05 150103 | 001 260 | 05 332600 | 001 310 |
| 05 135099 | 001 321 | 05 136026 | 001 245 | 05 150104 | 001 261 | 05 332606 | 001 313 |
| 05 135120 | 001 313 | 05 136039 | 001 30 | 05 150105 | 001 261 | 05 332607 | 001 311 |
| 05 135121 | 001 313 | 05 136042 | 001 246 | 05 150106 | 001 262 | 05 332609 | 001 311 |
| 05 135140 | 001 306 | 05 136043 | 001 377 | 05 150110 | 001 262 | 05 332610 | 001 311 |
| 05 135141 | 001 306 | 05 136070 | 001 45 | 05 150111 | 001 263 | 05 340245 | 001 324 |
| 05 135142 | 001 306 | 05 136071 | 001 280 | 05 150112 | 001 263 | 05 340330 | 001 12 |
| 05 135143 | 001 306 | 05 136072 | 001 230 | 05 150113 | 001 264 | 05 344511 | 001 343 |
| 05 135200 | 001 310 | 05 136073 | 001 397 | 05 150114 | 001 264 | 05 344512 | 001 343 |
| 05 135201 | 001 310 | 05 136074 | 001 154 | 05 150115 | 001 265 | 05 344513 | 001 343 |
| 05 135202 | 001 310 | 05 136075 | 001 219 | 05 150116 | 001 265 | 05 344514 | 001 343 |
| 05 135204 | 001 310 | 05 136076 | 001 410 | 05 150120 | 001 266 | 05 344900 | 001 313 |
| 05 135205 | 001 310 | 05 136301 | 001 321 | 05 150121 | 001 266 | 05 345018 | 001 311 |
| 05 135220 | 001 311 | 05 136302 | 001 321 | 05 150122 | 001 267 | 05 345019 | 001 313 |
| 05 135221 | 001 311 | 05 136303 | 001 321 | 05 150123 | 001 267 | 05 345026 | 001 311 |
| 05 135222 | 001 311 | 05 136304 | 001 321 | 05 150124 | 001 268 | 05 345028 | 001 311 |
| 05 135224 | 001 331 | 05 136305 | 001 293 | 05 150130 | 001 258 | 05 345032 | 001 311 |
| 05 135225 | 001 331 | 05 136306 | 001 293 | 05 150140 | 001 268 | 05 345035 | 001 311 |
| 05 135230 | 001 313 | 05 136307 | 001 293 | 05 150150 | 001 269 | 05 345047 | 001 310 |
| 05 135231 | 001 313 | 05 136308 | 001 302 | 05 150151 | 001 270 | 05 345056 | 001 311 |
| 05 135232 | 001 313 | 05 136309 | 001 302 | 05 150152 | 001 271 | 05 345281 | 001 35 |
| 05 135233 | 001 313 | 05 136310 | 001 302 | 05 150180 | 001 272 | 05 345282 | 001 35 |
| 05 135234 | 001 313 | 05 136311 | 001 310 | 05 150181 | 001 272 | 05 345284 | 001 34 |
| 05 135235 | 001 313 | 05 136312 | 001 310 | 05 150182 | 001 272 | 05 345285 | 001 34 |
| 05 135264 | 001 316 | 05 136313 | 001 310 | 05 150183 | 001 273 | 05 345290 | 001 33 |
| 05 135265 | 001 316 | 05 136314 | 001 310 | 05 150184 | 001 273 | 05 345350 | 001 311 |
| 05 135266 | 001 316 | 05 136315 | 001 310 | 05 160785 | 001 97 | 05 345351 | 001 311 |
| 05 135267 | 001 316 | 05 136316 | 001 310 | 05 160821 | 001 314 | 05 345352 | 001 311 |
| 05 135268 | 001 322 | 05 136385 | 001 351 | 05 160830 | 001 310 | 05 346281 | 001 287 |
| 05 135269 | 001 322 | 05 136390 | 001 365 | 05 160885 | 001 321 | 05 346286 | 001 293 |
| 05 135270 | 001 294 | 05 136391 | 001 366 | 05 160895 | 001 294 | 05 346288 | 001 321 |
| 05 135271 | 001 294 | 05 136392 | 001 353 | 05 160896 | 001 292 | 05 346293 | 001 163 |
| 05 135272 | 001 294 | 05 136393 | 001 368 | 05 160899 | 001 292 | 05 347100 | 001 339 |
| 05 135273 | 001 294 | 05 136400 | 001 161 | 05 160901 | 001 294 | 05 347106 | 001 22 |
| 05 135276 | 001 294 | 05 136413 | 001 189 | 05 160908 | 001 294 | 05 347153 | 001 352 |
| 05 135277 | 001 294 | 05 136414 | 001 29 | 05 160917 | 001 313 | 05 347735 | 002 24 |
| 05 135280 | 001 295 | 05 136420 | 001 111 | 05 160924 | 001 339 | 05 347736 | 002 24 |
| 05 135281 | 001 295 | 05 136421 | 001 135 | 05 160956 | 001 313 | 05 347743 | 001 14 |
| 05 135284 | 001 295 | 05 136422 | 001 162 | 05 160976 | 001 339 | 05 347777 | 001 64 |
| 05 135285 | 001 295 | 05 136424 | 001 46 | 05 160977 | 001 339 | 05 347778 | 001 25 |
| 05 135311 | 001 27 | 05 136425 | 001 46 | 05 160979 | 001 339 | 05 350430 | 001 321 |
| 05 135530 | 001 293 | 05 136426 | 001 47 | 05 160981 | 001 339 | 05 350451 | 001 379 |
| 05 135531 | 001 293 | 05 136700 | 001 30 | 05 160983 | 001 291 | 05 380033 | 001 321 |
| 05 135532 | 001 293 | 05 138006 | 001 340 | 05 200496 | 001 311 | 05 380045 | 001 321 |
| 05 135810 | 001 359 | 05 138070 | 001 15 | 05 200995 | 001 166 | 05 380046 | 001 321 |
| 05 135870 | 001 241 | 05 138250 | 001 26 | 05 203913 | 001 293 | 05 380047 | 001 321 |

| No. Ordine | Pagina |
|-------------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
| 05 380048 001 | 321 | 05 380127 001 | 322 | 05 380200 001 | 293 | 05 670447 001 | 281 |
| 05 380049 001 | 321 | 05 380128 001 | 322 | 05 380201 001 | 293 | 05 670448 001 | 281 |
| 05 380050 001 | 321 | 05 380129 001 | 322 | 05 380202 001 | 293 | | |
| 05 380124 001 | 322 | 05 380130 001 | 322 | 05 480172 001 | 287 | | |
| 05 380125 001 | 322 | 05 380131 001 | 322 | 05 480222 001 | 298 | | |
| 05 380126 001 | 322 | 05 380161 001 | 291 | 05 670446 001 | 281 | | |

Indice secondo il numero articolo

| No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina |
|-------------------------|--------|--------------------|--------|--------------------------|--------|
| 68 | 255 | 334 SK/6 | 22 | 454/7 HF Set 1 | 43 |
| 80 | 254 | 334/355 SK/6 | 23 | 454/7 HF Set 2 | 43 |
| 80 RA | 251 | 335 | 11 | 454/10 HF Set Imperial 1 | 44 |
| 81 | 255 | 335 SB | 12 | 454/10 HF Set Imperial 2 | 44 |
| 82 | 255 | 335/350/355/3 | 24 | 467 TORX® HF | 40 |
| 83 | 255 | 335/350/355/4 | 24 | 467/7 TORX® HF Set 1 | 45 |
| 84 | 255 | 335/350/355/6 | 23 | 467/7 TORX® HF Set 2 | 45 |
| 85 | 255 | 335/350/367/7 | 24 | 495 | 41 |
| 86 | 255 | 335 Stubby | 19 | 712 | 254 |
| 87 | 255 | 338 | 18 | 780 A | 343 |
| 88/1 | 253 | 338/2 | 26 | 780 B | 343 |
| 91 | 254 | 350 PH | 13 | 780 C | 343 |
| 95 Vario | 254 | 350 SB | 13 | 781 A | 342 |
| 160 i VDE | 58 | 350 SK | 13 | 781 B | 342 |
| 160 i VDE SB | 58 | 350 PH Stubby | 20 | 781 C | 342 |
| 160 i/162 i/167 i/9 | 65 | 352 | 15 | 781/5 Set 1 | 342 |
| 160 i/165 i/7 Rack | 63 | 354 | 14 | 784 A/1 | 343 |
| 160 i/168 i/6 Rack | 64 | 355 PZ | 14 | 784 B | 343 |
| 160 i/6 Rack | 63 | 355 SB | 14 | 784 C | 343 |
| 160 i/7 Rack | 63 | 355 SK | 13 | 800 S | 233 |
| 160 iS VDE | 58 | 355 Stubby | 20 | 800/1 BDC | 314 |
| 160 iS/7 | 64 | 367 TORX® | 16 | 800/1 BTZ | 315 |
| 160 iSS | 58 | 367 TORX® SB | 16 | 800/1 TZ | 315 |
| 160 iSS/7 | 64 | 367/6 TORX® | 25 | 800/1 Z | 315 |
| 162 i VDE PH | 59 | 367 TORX® BO | 16 | 800/2 Z | 316 |
| 162 i VDE PH SB | 59 | 367/6 TORX® BO | 26 | 800/4 Z | 316 |
| 162 iS PH VDE | 59 | 367 TORX® HF | 15 | 800/9 C | 316 |
| 162 iS PH/S VDE | 60 | 367/4 TORX® HF | 25 | 809/1 ESD Stubby | 55 |
| 162 iSS PH VDE | 59 | 367/6 TORX® HF | 25 | 810/1 Vario | 250 |
| 162 i PH/S VDE | 60 | 367/7 TORX® HF | 24 | 811/1 ESD Stubby | 55 |
| 162 i PH/S VDE SB | 60 | 367 TORX® Stubby | 20 | 811/1 Stubby | 250 |
| 165 i PZ VDE | 59 | 367 TORX PLUS® | 17 | 812/1 Vario | 250 |
| 165 i PZ VDE SB | 59 | 368 | 17 | 813 | 250 |
| 165 iS PZ VDE | 60 | 368 SB | 17 | 813 R | 249 |
| 165 i PZ/S VDE | 60 | 368 Stubby | 20 | 813 R ESD | 52 |
| 165 i PZ/S VDE SB | 60 | 391 | 18 | 816 R | 249 |
| 165 iS PZ/S VDE | 61 | 391/3 | 27 | 816 R SB | 249 |
| 165 iS PZ/S VDE # 1 + 2 | 65 | 392 | 249 | 816 R ESD | 52 |
| 165 iSS PZ/S VDE | 61 | 393 S | 249 | 816 RA | 251 |
| 167 i TORX® VDE | 61 | 395 | 18 | 817 R | 248 |
| 167 i/6 TORX® VDE | 64 | 395 HO | 19 | 817 R SB | 248 |
| 168 i VDE | 61 | 395 HO/3 | 26 | 817 VDE | 78 |
| 168 i VDE SB | 61 | 395 HO/7 SM | 26 | 826 T Kraftform Turbo | 215 |
| 190 i VDE | 62 | 400 Hex | 394 | 827 T Kraftform Turbo | 79 |
| 247 | 62 | 400 i Hex | 91 | 830 | 254 |
| 247 SB | 62 | 400 TX | 394 | 837 i RA | 69 |
| 300 Hex | 393 | 410 i VDE B | 86 | 838 RA S | 247 |
| 300 IP | 394 | 411 A RA | 42 | 838 RA-R M | 247 |
| 300 TX | 393 | 416 R | 41 | 840 S | 233 |
| 334 | 12 | 416 RA | 42 | 840/1 BTZ | 318 |
| 334 SB | 12 | 454 | 39 | 840/1 IMP DC DIY | 317 |
| 334/6 | 23 | 454 Imperial | 40 | 840/1 IMP DC SB | 317 |
| 334/355/6 Rack | 23 | 454 HF | 40 | 840/1 Z | 318 |
| 334/368/6 | 25 | 454 Imperial HF | 40 | 840/1 Z SB | 319 |
| 334 SK | 12 | 454/5 HF SHK Set 1 | 45 | 840/2 Z | 322 |

| No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina |
|------------------|--------|------------------------|--------|-----------------------------|--------|
| 840/4 IMP DC DIY | 319 | 851/4 TZ SB | 292 | 867/1 TORX® DIY | 307 |
| 840/4 IMP DC SB | 320 | 851/4 Z | 292 | 867/1 TORX® DIY 100 | 307 |
| 840/4 Z | 321 | 851/4 Z SB | 293 | 867/1 TORX® HF | 305 |
| 840/4 Z SB | 321 | 851/9 C | 294 | 867/1 TORX® SB | 306 |
| 840/9 C | 322 | 851/11 | 294 | 867/1 TZ TORX® | 306 |
| 840/1 Z BO | 322 | 851/12 | 294 | 867/1 Z TORX® W | 307 |
| 840/4 Z BO | 323 | 851/16 | 294 | 867/1 ZA TORX® | 308 |
| 842/1 Z | 319 | 851/21 J | 295 | 867/2 Z TORX® | 311 |
| 842/4 | 322 | 851/4 PH/S | 302 | 867/4 IMP DC TORX® DIY | 308 |
| 843 | 368 | 853/1 TZ ACR® | 288 | 867/4 IMP DC TORX® SB | 308 |
| 844 | 368 | 853/4 ACR® | 293 | 867/4 Z TORX® | 310 |
| 844/7 | 369 | 853/4 ACR® Harpoon | 294 | 867/4 Z TORX® SB | 310 |
| 845 | 369 | 853/4 ACR® SL | 293 | 867/4 TORX® HF | 309 |
| 845/8 | 369 | 855 S | 232 | 867/4 TORX® KK | 309 |
| 846 HSS | 369 | 855/1 BDC | 296 | 867/9 C TORX® | 311 |
| 846/8 | 370 | 855/1 BDC SB | 297 | 867/12 TORX® | 311 |
| 847 HSS | 370 | 855/1 BTH | 297 | 867/15 TORX® | 311 |
| 847/7 HSS | 370 | 855/1 BTZ | 297 | 867/1 Z TORX® BO | 311 |
| 848 HSS | 371 | 855/1 IMP DC DIY | 295 | 867/1 Z TORX® BO SB | 312 |
| 848/851/867/19 | 371 | 855/1 IMP DC SB | 295 | 867/4 Z TORX® BO | 312 |
| 849 HSS | 371 | 855/1 RZ | 298 | 867/4 Z TORX® BO SB | 313 |
| 849/855/867/18 | 372 | 855/1 TH | 298 | 867/4 IP TORX PLUS® | 313 |
| 851 S | 232 | 855/1 TH SB | 298 | 867/4 IPR TORX PLUS® | 314 |
| 851/1 A | 286 | 855/1 TiN | 298 | 867/9 C IP TORX PLUS® | 313 |
| 851/1 BDC | 285 | 855/1 TZ | 298 | 868 S | 233 |
| 851/1 BDC SB | 285 | 855/1 Z | 298 | 868/1 IMP DC DIY | 324 |
| 851/1 BTH | 285 | 855/1 Z DIY | 299 | 868/1 IMP DC SB | 324 |
| 851/1 BTZ | 286 | 855/1 Z DIY 100 | 299 | 868/1 V | 324 |
| 851/1 IMP DC DIY | 284 | 855/1 Z SB | 299 | 868/1 Z | 325 |
| 851/1 IMP DC SB | 284 | 855/2 Z | 302 | 868/1 Z SB | 325 |
| 851/1 J | 289 | 855/4 BDC | 300 | 868/4 | 326 |
| 851/1 RDC | 286 | 855/4 BTH | 300 | 868/4 SB | 326 |
| 851/1 RH | 287 | 855/4 BTZ | 301 | 868/4 BTZ | 326 |
| 851/1 RZ | 287 | 855/4 IMP DC DIY | 299 | 868/4 IMP DC DIY | 325 |
| 851/1 RZ SB | 287 | 855/4 IMP DC SB | 300 | 868/4 IMP DC SB | 326 |
| 851/1 TH | 287 | 855/4 TH | 301 | 868/4 V | 327 |
| 851/1 TiN | 287 | 855/4 TZ | 301 | 869/4 | 329 |
| 851/1 TZ | 288 | 855/4 TZ SB | 301 | 869/4 M | 330 |
| 851/1 TZ SB | 288 | 855/4 Z | 302 | 869/4 M SB | 330 |
| 851/1 Z | 288 | 855/4 Z SB | 302 | 869/4 M SB Set A | 331 |
| 851/1 Z DIY | 288 | 855/11 | 302 | 869/9 | 331 |
| 851/1 Z DIY 100 | 289 | 855/12 | 302 | 870/1 | 340 |
| 851/1 Z SB | 288 | 855/4 PZ/S | 303 | 870/2 | 341 |
| 851/2 Z | 294 | 857/1 Z | 329 | 870/4 | 341 |
| 851/4 A | 291 | 857/4 Z | 329 | 870/4 A | 340 |
| 851/4 BDC | 290 | 860/1 XZN | 328 | 870/4 SB | 341 |
| 851/4 BTH | 291 | 867 S TORX® | 232 | 870/4/7 Set A SB | 341 |
| 851/4 BTZ | 291 | 867/1 IMP DC TORX® DIY | 303 | 870/7 | 341 |
| 851/4 IMP DC DIY | 289 | 867/1 IMP DC TORX® SB | 303 | 870/14 | 341 |
| 851/4 IMP DC SB | 290 | 867/1 IP TORX PLUS® | 313 | 871/1 TORQ-SET® Mplus 25 mm | 327 |
| 851/4 J | 293 | 867/1 IPR TORX PLUS® | 314 | 871/1 TORQ-SET® Mplus 32 mm | 327 |
| 851/4 R | 292 | 867/1 TORX® | 306 | 871/2 TORQ-SET® Mplus | 328 |
| 851/4 RH | 291 | 867/1 TORX® BDC | 305 | 871/4 TORQ-SET® Mplus | 328 |
| 851/4 TH | 292 | 867/1 TORX® BDC SB | 305 | 871/1 DC TORQ-SET® Mplus | 327 |
| 851/4 TZ | 292 | 867/1 TORX® BTZ | 305 | 871/4 DC TORQ-SET® Mplus | 327 |

Indice secondo il numero articolo

| No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina |
|-----------------------|--------|---------------------------------------|--------|-------------------------------|----------|
| 872/9 | 328 | 950 PKS | 205 | 1013 Kraftform Micro | 35 |
| 875/1 TRI-WING® 25 mm | 328 | 950 SPKL HF Multicolour | 202 | 1013 Kraftform Micro ESD | 51 |
| 875/4 TRI-WING® | 328 | 950 SPKL Multicolour | 203 | 1060 i VDE | 84 |
| 879/4 | 331 | 950 SPKL Multicolour Imperial | 203 | 1060 i/1062 i/6 VDE | 85 |
| 881/4/1 SB | 340 | 950 SPKS Multicolour | 203 | 1060 i/1065 i/6 VDE | 85 |
| 887/4 RR | 336 | 950 SPKS Multicolour Imperial | 203 | 1062 i PH VDE | 85 |
| 887/4 RR SB | 336 | 950/7 Hex-Plus 1 | 198 | 1065 i PZ VDE | 85 |
| 888/4/1 K | 336 | 950/7 Hex-Plus Magnet 1 | 198 | 1267 A TORX® | 28 |
| 889/4 R | 336 | 950/7 Hex-Plus Multicolour Magnet 1 | 196 | 1267 B TORX® | 28 |
| 889/4/1 | 336 | 950/9 Hex-Plus 1 | 196 | 1267 A TORX PLUS® | 28 |
| 889/4/1 F | 337 | 950/9 Hex-Plus 1 SB | 196 | 1267 B TORX PLUS® | 28 |
| 889/4/1 K | 336 | 950/9 Hex-Plus 2 | 196 | 1427 | 29 |
| 889/4/1 K SB | 336 | 950/9 Hex-Plus 3 | 197 | 1428 | 29 |
| 890/4/1 | 338 | 950/9 Hex-Plus 4 | 197 | 1429 | 35 |
| 893/4/1 K | 338 | 950/9 Hex-Plus 5 | 197 | 1430 ESD | 380 |
| 893/4/1 K SB | 338 | 950/9 Hex-Plus 6 | 197 | 1440/1442 | 30 |
| 894/4/1 | 337 | 950/9 Hex-Plus 6 SB | 197 | 1441 | 30 |
| 894/4/1 K | 337 | 950/9 Hex-Plus 7 | 197 | 1460 ESD | 385, 389 |
| 895/4/1 | 337 | 950/9 Hex-Plus 8 | 198 | 1529 ESD | 49 |
| 895/4/1 K | 337 | 950/9 Hex-Plus Imperial 1 | 200 | 1550 PH ESD Micro | 47 |
| 895/4/1 K SB | 337 | 950/9 Hex-Plus Imperial 1 SB | 200 | 1550/6 ESD Micro | 51 |
| 896/4/1 SB | 340 | 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 | 193 | 1550 PH S ESD Micro | 48 |
| 897/4 IMP R | 334 | 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB | 194 | 1555 ESD PZ Micro | 48 |
| 897/4 Impaktor | 334 | 950/9 Hex-Plus Multicolour 2 | 194 | 1567 ESD TORX® Micro | 48 |
| 897/4 Impaktor R | 334 | 950/9 Hex-Plus Multicolour 3 | 194 | 1567 ESD TORX® HF Micro | 48 |
| 897/4 R | 335 | 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 | 193 | 1567 ESD TORX® BO Micro | 48 |
| 897/4 R SB | 335 | 950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 1 | 195 | 1567 ESD TORX PLUS® IPR Micro | 48 |
| 898/4 | 338 | 950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 2 | 195 | 1569 ESD Micro | 49 |
| 898/9 | 338 | 950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 3 | 195 | 1572 ESD Micro | 49 |
| 898/21 | 338 | 950/9 L Hex-Plus HF 1 | 196 | 1573 ESD Micro | 49 |
| 899/3/1 | 339 | 950/13 Hex-Plus Imperial 1 | 199 | 1578 A ESD Micro | 47 |
| 899/4/1 | 339 | 950/13 Hex-Plus Imperial 1 SB | 199 | 1578 A/6 ESD Micro | 51 |
| 899/4/1 SB | 339 | 967 TORX® | 211 | 2035 Micro | 32 |
| 899/4/1 S | 339 | 967 L TORX® HF | 211 | 2035/6 A Micro | 38 |
| 899/14/1 SB | 339 | 967 PKL TORX® | 211 | 2035/6 B Micro | 38 |
| 917 SPH | 9 | 967 PKXL TORX® | 210 | 2050 Micro | 33 |
| 917 SPH SB | 9 | 967 SL TORX® HF | 209 | 2050/6 Micro | 38 |
| 917 SPHS | 9 | 967 SPKXL TORX® Multicolour | 209 | 2052 Micro | 34 |
| 918 SPZ | 9 | 967 SXL HF TORX® Multicolour | 209 | 2052/6 Micro | 39 |
| 918 SPZ SB | 9 | 967 SXL TORX® Multicolour | 210 | 2054 Micro | 34 |
| 921 | 232 | 967 XL HF TORX® | 210 | 2055 Micro | 32 |
| 932 A | 8 | 967 XL TORX® | 211 | 2067 TORX® Micro | 33 |
| 932 A SB | 8 | 967/9 TX 1 | 208 | 2067 TORX® Micro HF | 33 |
| 932 AS | 8 | 967/9 TX 1 SB | 208 | 2067 TORX® BO Micro | 33 |
| 932/6 | 10 | 967/9 TX HF 1 | 207 | 2067/6 TORX® BO Micro | 39 |
| 932 S/6 | 10 | 967/9 TX Multicolour HF 1 | 207 | 2067 TORX PLUS® IPR Micro | 33 |
| 932/918/6 | 10 | 967/9 TX XL 1 | 208 | 2069 Micro | 35 |
| 950 | 205 | 967/9 TX XL HF 1 | 207 | 2069/6 Micro | 39 |
| 950 BM | 206 | 967/9 TX XL Multicolour 1 | 207 | 2072 Micro | 34 |
| 950 L | 205 | 967/9 TX XL Multicolour HF 1 | 207 | 2090 | 426 |
| 950 L HF | 205 | 967 SPKL TORX® BO Multicolour | 210 | 2090/17 | 426 |
| 950 PKL | 204 | 967/9 TORX® BO Multicolour 1 | 208 | 3160 i VDE | 56 |
| 950 PKL BM | 204 | 967/9 TORX® BO Multicolour 1 SB | 208 | 3160 i/7 Rack | 57 |
| 950 PKL Imperial | 204 | 977 TORX® | 9 | 3162 i VDE | 56 |
| 950 PKLS | 204 | 977/6 TORX® | 11 | 3165 i VDE | 56 |

| No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina |
|--|--------|-----------------------------|---|-----------------------------------|--------|
| 3165 i/6 Rack | 57 | 6001 Joker Switch 11 Set 1 | 180 | 7774/3 | 422 |
| 3167 i VDE TORX® | 57 | 6002 Joker Double | 181 | 7775 | 422 |
| 3167 i/7 Rack | 57 | 6003 Joker | 181, 182 | 7776 | 422 |
| 3334 | 6 | 6003 Joker 4 Set 1 | 185 | 7779/1 | 423 |
| 3334/6 | 7 | 6003 Joker 4 Imperial Set 1 | 186 | 7779/2 | 423 |
| 3334/3350/3355/6 | 8 | 6003 Joker 5 Set 1 | 183 | 7780 | 415 |
| 3334/3355/6 | 7 | 6003 Joker 5 Imperial Set 1 | 185 | 7781 | 417 |
| 3335 | 6 | 6003 Joker 8 Imperial Set 1 | 183 | 7782 C | 419 |
| 3350 PH | 6 | 6003 Joker Pedal | 182 | 7782 E | 419 |
| 3355 PZ | 7 | 6003 Joker 11 Set 1 | 183 | 7783 C | 420 |
| 3367 | 7 | 6003 Joker 15 Set 1 | 183 | 7783 E | 421 |
| 3368 | 7 | 6003 Joker 22 Set 1 | 182 | 7786 | 423 |
| 3800/4 | 315 | 6004 Joker L | 188 | 7790/1 | 424 |
| 3816 R | 248 | 6004 Joker M | 187 | 7790/2 | 424 |
| 3817 VDE Stainless | 66 | 6004 Joker S | 187 | 7880 Joker L | 414 |
| 3840/1 TS | 317 | 6004 Joker XL | 188 | 7880 Joker XL | 413 |
| 3840/4 | 320 | 6004 Joker XS | 187 | 7880 Joker XXL | 413 |
| 3851/1 TS PH | 284 | 6004 Joker XXL | 188 | 8000 A | 98 |
| 3851/1 TS PH SB | 285 | 6004 Joker 4 Set 1 | 188 | 8000 A SB | 98 |
| 3851/4 PH | 290 | 6004 Joker VDE L | 91 | 8000 B | 115 |
| 3855/1 TS PZ | 296 | 6004 Joker VDE M | 91 | 8000 B SB | 116 |
| 3855/1 TS PZ SB | 296 | 6004 Joker VDE S | 91 | 8000 C | 138 |
| 3855/4 PZ | 300 | 6004 Joker VDE XS | 90 | 8000 C SB | 138 |
| 3867/1 TS TORX® | 304 | 6004 Joker VDE 4 Set 1 | 90 | 8000 E | 161 |
| 3867/1 TS TORX® SB | 304 | 6005 Joker 4 Set 1 | 189 | 8001 A SB | 172 |
| 3867/4 TORX® BO | 312 | 6005 Joker Double | 189 | 8002 C KOLOSS All Inclusive Set | 160 |
| 3868/4 | 326 | 7400 | 376, 381, 382, 383, 386, 387, 388 | 8002 C KOLOSS Set | 160 |
| 3869/4 | 329 | | | 8003 A | 100 |
| 3888/4/1 K | 335 | | | 8003 B | 119 |
| 3888/4/1 K SB | 335 | 7400 ESD | 380, 383, 384, 389,390 | 8003 C | 141 |
| 3950 PKL | 202 | | | 8004 A | 101 |
| 3950 PKL Imperial | 202 | 7400 VDE | 77 | 8004 B | 121 |
| 3950 SPKL Multicolour | 201 | 7440/41 | 378 | 8004 C | 142 |
| 3950 SPKL Multicolour HF | 201 | 7440/41/42 | 379 | 8005 | 172 |
| 3950 SPKL Multicolour Imperial | 202 | 7443/12 | 378 | 8006 C | 139 |
| 3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1 | 193 | 7443/61/9 | 379 | 8006 SC 1 | 139 |
| 3950/9 Hex-Plus Multicolour HF | | 7445/46/47 | 379 | 8007 B VDE | 87 |
| Stainless 1 | 192 | 7510 | 391 | 8008 A | 173 |
| 3950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial | | 7510/14 | 391 | 8009 Zyklop Pocket Set 1 | 156 |
| Stainless 1 | 195 | 7515 | 392 | 8009 Zyklop Pocket Set 2 | 157 |
| 3950/9 Hex-Plus Multicolour Stainless 1 | 192 | 7515/7 | 393 | 8009 Zyklop Pocket Set 3 | 159 |
| 3950/9 Hex-Plus Stainless 1 | 192 | 7515/16 | 392 | 8009 Zyklop Pocket Set 4 | 159 |
| 3950/9 Hex-Plus Stainless 1 SB | 193 | 7761 | 425 | 8009 Zyklop Pocket Imperial Set 1 | 156 |
| 3967 SXL HF TORX® Multicolour | 209 | 7762 | 425 | 8009 Zyklop Pocket Imperial Set 2 | 158 |
| 3967/9 TX SXL Multicolour HF Stainless 1 | 207 | 7763 | 425 | 8010 B | 117 |
| 6000 Joker | 176 | 7770 | 414 | 8100 SA All-In | 94 |
| 6000 Joker 4 Imperial Set 1 | 179 | 7771 | 416 | 8100 SA 2 | 96 |
| 6000 Joker 4 Set 1 | 178 | 7772 A | 418 | 8100 SA 4 | 97 |
| 6000 Joker 8 Imperial Set 1 | 178 | 7772 B | 418 | 8100 SA 6 | 95 |
| 6000 Joker 11 Set 1 | 178 | 7772 C | 418 | 8100 SA 7 | 99 |
| 6000/6002 Joker 6 Set 1 | 178 | 7773 A | 419 | 8100 SA 8 | 100 |
| 6001 Joker Switch | 179 | 7773 B | 420 | 8100 SA 9 | 95 |
| 6001 Joker Switch 4 Set 1 | 180 | 7773 C | 420 | 8100 SA 10 | 99 |
| 6001 Joker Switch 4 Imperial Set 1 | 180 | 7774/1 | 421 | 8100 SA 11 | 101 |
| 6001 Joker Switch 8 Imperial Set 1 | 180 | 7774/2 | 421 | 8100 SA 12 HF | 101 |

Indice secondo il numero articolo

| No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina |
|----------------------|--------|----------------------------|--------|-------------------|--------|
| 8100 SA/SC 2 | 97 | 8789 B | 134 | 9602 | 162 |
| 8100 SB All-in | 112 | 8789 C | 155 | 9604 | 46 |
| 8100 SB HF 1 | 121 | 8790 B Impaktor | 122 | 9605 | 46 |
| 8100 SB VDE 1 | 86 | 8790 B VDE | 88 | 9606 | 47 |
| 8100 SB 2 | 114 | 8790 C HF 1 | 147 | 9607 | 123 |
| 8100 SB 4 | 114 | 8790 C Impaktor | 142 | 9608 | 124 |
| 8100 SB 6 | 113 | 8790 C Impaktor Deep | 144 | 9610 | 189 |
| 8100 SB 7 | 118 | 8790 C Impaktor Deep Set 1 | 144 | 9611 | 29 |
| 8100 SB 8 | 120 | 8790 C Wheel Impaktor | 147 | 9630 | 177 |
| 8100 SB 9 | 113 | 8790 FA | 173 | 9631 | 177 |
| 8100 SB 10 | 119 | 8790 HMA | 102 | 9632 | 177 |
| 8100 SB 11 | 121 | 8790 HMA Deep | 105 | 9640 | 186 |
| 8100 SB 12 | 116 | 8790 HMA HF | 102 | 9641 | 186 |
| 8100 SB 13 | 117 | 8790 HMB | 122 | 9642 | 186 |
| 8100 SC 2 | 137 | 8790 HMB Deep | 126 | 9650 | 20 |
| 8100 SC 4 | 138 | 8790 HMB HF | 123 | 9700 | 258 |
| 8100 SC 6 | 136 | 8790 HMC | 145 | 9710 | 259 |
| 8100 SC 7 | 140 | 8790 HMC Deep | 148 | 9711 | 260 |
| 8100 SC 8 | 141 | 8790 HMC Deep Open | 149 | 9712 | 260 |
| 8100 SC 9 | 137 | 8790 HMC HF | 145 | 9713 | 261 |
| 8100 SC 10 | 141 | 8794 A | 111 | 9714 | 261 |
| 8100 SC 11 | 142 | 8794 B | 134 | 9715 | 262 |
| 8700 A FL | 109 | 8794 C | 155 | 9720 | 262 |
| 8740 A | 108 | 8794 LA | 110 | 9721 | 263 |
| 8740 A HF | 108 | 8794 LB | 134 | 9722 | 263 |
| 8740 A HF 1 | 109 | 8794 LB VDE | 89 | 9723 | 264 |
| 8740 B | 130 | 8794 LC | 154 | 9724 | 264 |
| 8740 B HF | 130 | 8794 SA | 110 | 9725 | 265 |
| 8740 B HF 1 | 131 | 8794 SB | 134 | 9726 | 265 |
| 8740 B HF Imperial 1 | 132 | 8794 SB VDE | 89 | 9730 | 266 |
| 8740 B VDE HF | 88 | 8794 SC | 155 | 9731 | 266 |
| 8740 C HF | 152 | 8795 A | 110 | 9732 | 267 |
| 8740 C HF 1 | 153 | 8795 B | 134 | 9733 | 267 |
| 8740 C HF 2 | 153 | 8795 C | 155 | 9734 | 268 |
| 8751 A | 109 | 8796 LA | 109 | 9740 | 268 |
| 8755 A | 109 | 8796 LB | 133 | 9750 | 269 |
| 8760 B VDE XZN | 88 | 8796 LC | 154 | 9751 | 270 |
| 8767 A | 106 | 8796 SA | 110 | 9752 | 271 |
| 8767 A HF | 106 | 8796 SB | 133 | 9780 | 272 |
| 8767 A HF 1 | 107 | 8796 SC | 154 | 9781 | 272 |
| 8767 B | 128 | 8797 C | 140 | 9782 | 272 |
| 8767 B HF | 128 | 9100 | 246 | 9783 | 273 |
| 8767 B HF 1 | 129 | 9108/2 | 30 | 9784 | 273 |
| 8767 B VDE HF | 88 | 9200 | 340 | Belt A 0/8 | 111 |
| 8767 C HF | 150 | 9500 | 29 | Belt A 0/9 | 111 |
| 8767 C HF 1 | 151 | 9506 SB | 323 | Belt A 1 | 103 |
| 8767 C HF 2 | 151 | 9507 SB | 323 | Belt A 2 | 108 |
| 8767 C HF 3 | 152 | 9514 ESD | 55 | Belt A 3 | 107 |
| 8780 C | 161 | 9523 | 30 | Belt A 4 | 103 |
| 8781 C | 161 | 9524 | 377 | Belt A Deep 1 | 105 |
| 8782 C | 161 | 9529 C SB | 154 | Belt A Imperial 1 | 104 |
| 8784 A1 | 111 | 9530 | 410 | Belt B 0/8 | 135 |
| 8784 B1 | 134 | 9532 | 246 | Belt B 0/9 | 135 |
| 8784 C2 | 155 | 9600 | 111 | Belt B 1 | 124 |
| 8789 A | 110 | 9601 | 135 | Belt B 2 | 131 |

| No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina |
|-------------------------------|---------------|--------------------------------------|---------------|------------------------------------|---------------|
| Belt B 3 | 129 | Bit-Check 6 V Universal 1 | 362 | Bit-Check 30 Metal 1 SB | 367 |
| Belt B 4 | 125 | Bit-Check 6 Wood TX HF 1 | 366 | Bit-Check 30 Stainless 1 | 349 |
| Belt B Deep 1 | 127 | Bit-Check 6 Wood TX HF 1 SB | 366 | Bit-Check 30 TX Universal 1 | 356 |
| Belt B Imperial 1 | 132 | Bit-Check 7 Diamond 1 | 353 | Bit-Check 30 TX Universal 1 SB | 356 |
| Belt B VDE 0/10 | 89 | Bit-Check 7 Diamond 1 SB | 354 | Bit-Check 30 Universal 1 | 356 |
| Belt B VDE 1 | 87 | Bit-Check 7 Hex-Plus 1 | 360 | Bit-Check 30 Wood 1 | 363 |
| Belt C 0/ 6 | 161 | Bit-Check 7 PZ Diamond 1 | 354 | Bit-Check 30 Wood 2 | 364 |
| Belt C 1 | 146 | Bit-Check 7 PZ Universal 1 | 359 | Bit-Check 30 Wood 2 SB | 364 |
| Belt C 2 | 153 | Bit-Check 7 TX BO Universal 1 | 360 | Bit-Check 30 Wood TX HF 1 | 363 |
| Belt C 3 | 150 | Bit-Check 7 TX Diamond 1 | 354 | Bit-Check 30 Wood TX HF 1 SB | 363 |
| Belt C Deep 1 | 149 | Bit-Check 7 TX Universal 1 | 360 | Bit-Check 30 Zyklus Mini 1 | 163 |
| Belt C Impaktor 0/9 | 162 | Bit-Check 7 TX Universal 1 SB | 360 | Bit-Check 30 Zyklus Mini 2 | 163 |
| Belt C Impaktor 1 | 143 | Bit-Check 7 Universal 1 | 359 | Bit-Safe 43 Universal 1 | 355 |
| Bicycle Big Pack 1 | 28 | Bit-Check 7 Universal 1 SB | 359 | Bit-Safe 61 BiTorsion 1 | 350 |
| Bicycle Set 1 | 168 | Bit-Check 7 Universal 4 | 359 | Bit-Safe 61 Universal 1 | 355 |
| Bicycle Set 2 | 225 | Bit-Check 10 BiTorsion 1 | 352 | Click-Torque A 5 | 398 |
| Bicycle Set 3 | 169 | Bit-Check 10 BiTorsion 3 SB | 352 | Click-Torque A 6 | 398 |
| Bicycle Set 3 A | 170 | Bit-Check 10 Drywall 1 | 373 | Click-Torque A 6 Set 1 | 399 |
| Bicycle Set 4 | 200 | Bit-Check 10 Impaktor 1 | 346 | Click-Torque B 1 | 401 |
| Bicycle Set 5 | 239 | Bit-Check 10 Impaktor 1 SB | 347 | Click-Torque B 2 | 401 |
| Bicycle Set 6 | 46 | Bit-Check 10 Impaktor 2 | 347 | Click-Torque C 1 | 402 |
| Bicycle Set 7 | 115 | Bit-Check 10 Impaktor 3 | 347 | Click-Torque C 2 | 402 |
| Bicycle Set 8 | 133 | Bit-Check 10 Impaktor 4 | 347 | Click-Torque C 2 Push R/L | 406 |
| Bicycle Set 9 | 171 | Bit-Check 10 PZ BiTorsion 2 | 352 | Click-Torque C 3 | 403 |
| Bicycle Set 10 | 184 | Bit-Check 10 PZ Impaktor 1 | 347 | Click-Torque C 3 Push R/L | 406 |
| Bicycle Set 11 | 239 | Bit-Check 10 Stainless 1 | 349 | Click-Torque C 3 Set 1 | 404 |
| Bicycle Set 12 | 184 | Bit-Check 10 Stainless 1 SB | 349 | Click-Torque C 3 Set 2 | 404 |
| Bicycle Set 13 | 31 | Bit-Check 10 TX Impaktor 1 | 347 | Click-Torque C 4 | 405 |
| Bicycle Set 15 | 31 | Bit-Check 10 TX Universal 1 | 358 | Click-Torque C 5 | 405 |
| Bicycle Set Torque 1 | 400 | Bit-Check 10 TX Universal 2 | 358 | Click-Torque E 1 | 405 |
| Bit-Box 15 Impaktor PH | 284 | Bit-Check 10 Universal 1 | 357 | Click-Torque E 1 Push R/L | 407 |
| Bit-Box 15 Impaktor PZ | 295 | Bit-Check 10 Universal 2 | 357 | Click-Torque X 1 | 407 |
| Bit-Box 15 Impaktor TX | 303 | Bit-Check 10 Universal 3 | 357 | Click-Torque X 2 | 407 |
| Bit-Box 20 BTH PZ | 297 | Bit-Check 10 Universal 3 SB | 357 | Click-Torque X 3 | 408 |
| Bit-Box 20 BTZ PH | 286 | Bit-Check 10 Universal 4 | 358 | Click-Torque X 4 | 408 |
| Bit-Box 20 BTZ PZ | 297 | Bit-Check 10 Universal 5 SB | 358 | Click-Torque X 5 | 408 |
| Bit-Box 20 PH | 289 | Bit-Check 10 Zyklus Mini 1 | 167 | Click-Torque X 6 | 409 |
| Bit-Box 20 PZ | 299 | Bit-Check 10 Zyklus Mini BiTorsion 1 | 167 | Click-Torque X 7 | 409 |
| Bit-Box 20 TX | 307 | Bit-Check 12 BiTorsion 1 | 351 | Click-Torque XP 1 | 411 |
| Bit-Box 20 TX HF | 306 | Bit-Check 12 BiTorsion 1 SB | 351 | Click-Torque XP 2 | 411 |
| Bit-Box 20 V Robertson | 324 | Bit-Check 12 Diamond 1 | 353 | Click-Torque XP 3 | 412 |
| Bit-Check 6 Impaktor 1 | 348 | Bit-Check 12 Diamond 1 SB | 353 | Click-Torque XP 4 | 412 |
| Bit-Check 6 Impaktor 1 SB | 348 | Bit-Check 12 Metal 1 | 368 | K 50 | 281 |
| Bit-Check 6 PH Impaktor 1 | 348 | Bit-Check 12 Metal 1 SB | 368 | K 70 | 281 |
| Bit-Check 6 PZ Impaktor 1 | 348 | Bit-Check 12 Wood 1 | 365 | K 120 | 281 |
| Bit-Check 6 PZ Universal 1 | 362 | Bit-Check 12 Wood 1 SB | 365 | Kraftform 2go 100 | 63 |
| Bit-Check 6 SHK 1 SB | 373 | Bit-Check 12 Wood 2 | 365 | Kraftform 2go 300 | 22 |
| Bit-Check 6 Stainless 1 | 349 | Bit-Check 12 Wood 2 SB | 366 | Kraftform Big Pack 100 VDE | 62 |
| Bit-Check 6 TX Impaktor 1 | 348 | Bit-Check 12 Wood TX HF 1 | 364 | Kraftform Big Pack 300 | 21 |
| Bit-Check 6 TX Universal 1 | 362 | Bit-Check 12 Wood TX HF 1 SB | 365 | Kraftform Big Pack 900 | 10 |
| Bit-Check 6 TX Universal 1 SB | 362 | Bit-Check 30 BiTorsion 1 | 351 | Kraftform Kompakt 10 | 215 |
| Bit-Check 6 Universal 1 | 361 | Bit-Check 30 Diamond 1 | 353 | Kraftform Kompakt 12 | 215 |
| Bit-Check 6 Universal 1 SB | 361 | Bit-Check 30 Impaktor 1 | 346 | Kraftform Kompakt 20 | 217 |
| Bit-Check 6 Universal 2 | 361 | Bit-Check 30 Impaktor 2 | 346 | Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 1 | 216 |
| Bit-Check 6 Universal 2 SB | 361 | Bit-Check 30 Metal 1 | 367 | Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 2 | 217 |

Indice secondo il numero articolo

| No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina | No. Articolo | Pagina |
|--|--------|---|--------|--|--------|
| Kraftform Kompakt 25 | 218 | Kraftform Kompakt Pistol RA 4 | 252 | Kraftform Kompakt VDE 62 i PH/S Take it easy | 81 |
| Kraftform Kompakt 26 | 218 | Kraftform Kompakt SH 1 | 244 | Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S | |
| Kraftform Kompakt 27 Set 1 | 219 | Kraftform Kompakt SH 2 | 245 | Take it easy | 81 |
| Kraftform Kompakt 27 Set 2 | 220 | Kraftform Kompakt Stubby 1 | 238 | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy | 83 |
| Kraftform Kompakt 27 Imperial Set 1 | 220 | Kraftform Kompakt Stubby ESD 1 | 54 | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy SB | 83 |
| Kraftform Kompakt 27 XL SHK 1 | 219 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 1 | 237 | Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy | 80 |
| Kraftform Kompakt 27 XL Universal 1 | 218 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 2 | 237 | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy | 81 |
| Kraftform Kompakt 27 XL Universal Imperial Set 1 | 219 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 3 | 237 | Kraftform Kompakt VDE 65 iS Take it easy SB | 81 |
| Kraftform Kompakt 27 RA 1 SB | 253 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 4 | 237 | Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy | 81 |
| Kraftform Kompakt 27 RA 2 SB | 253 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 5 | 237 | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S | |
| Kraftform Kompakt 28 | 221 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1 | 236 | Take it easy | 82 |
| Kraftform Kompakt 28 SB | 220 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 2 | 236 | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S | |
| Kraftform Kompakt 28 Imperial 1 | 220 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 4 | 236 | Take it easy SB | 82 |
| Kraftform Kompakt 40 | 221 | Kraftform Kompakt Turbo 1 | 214 | Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® | |
| Kraftform Kompakt 41 | 221 | Kraftform Kompakt Turbo Imperial 1 | 214 | Take it easy | 82 |
| Kraftform Kompakt 60 | 223 | Kraftform Kompakt Turbo i 1 Tool Finder | 78 | Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® | |
| Kraftform Kompakt 60 ESD | 52 | Kraftform Kompakt Turbo i Imperial 1 | | Take it easy SB | 82 |
| Kraftform Kompakt 60 Imperial | 224 | Tool Finder | 79 | Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy | 83 |
| Kraftform Kompakt 60 KK | 224 | Kraftform Kompakt Vario RA | 252 | Kraftform Kompakt VDE 68 i Take it easy | 83 |
| Kraftform Kompakt 60 RA | 251 | Kraftform Kompakt VDE 7 extra slim 1 | | Kraftform Kompakt VDE 68 iS Take it easy | 83 |
| Kraftform Kompakt 60 RA Imperial | 251 | Tool Finder | 76 | Kraftform Kompakt VDE 3060 i | |
| Kraftform Kompakt 60 Stainless | 222 | Kraftform Kompakt VDE 7 Imperial 1 | | Take it easy SB | 67 |
| Kraftform Kompakt 60 Stainless Imperial | 223 | Tool Finder | 77 | Kraftform Kompakt VDE 3060 iS | |
| Kraftform Kompakt 60 Torque | 222 | Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 1 | | Take it easy SB | 67 |
| Kraftform Kompakt 62 | 225 | Tool Finder | 77 | Kraftform Kompakt VDE 3062 iS | |
| Kraftform Kompakt 70 Universal | 226 | Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 2 | | Take it easy SB | 67 |
| Kraftform Kompakt 71 Security | 226 | Tool Finder | 77 | Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ | |
| Kraftform Kompakt 96 VK 6,3 | 84 | Kraftform Kompakt VDE 15 Torque | | Take it easy SB | 68 |
| Kraftform Kompakt 97 VK 8,1 | 84 | 1,2-3,0 Nm extra slim 1 Tool Finder | 71 | Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S | |
| Kraftform Kompakt 98 DK | 84 | Kraftform Kompakt VDE 16 extra slim 1 | | Take it easy SB | 68 |
| Kraftform Kompakt 99 FL | 84 | Tool Finder | 75 | Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® | |
| Kraftform Kompakt 100 | 227 | Kraftform Kompakt VDE 16 Torque | | Take it easy SB | 69 |
| Kraftform Kompakt 400 | 228 | 1,2-3,0 Nm extra slim 1 Tool Finder | 71 | Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® | |
| Kraftform Kompakt 400 RA Set 1 | 228 | Kraftform Kompakt VDE 16 Universal 1 | | Take it easy SB | 68 |
| Kraftform Kompakt 400 RA Set 2 | 229 | Tool Finder | 76 | Kraftform Kompakt VDE Big Pack 1 | 72 |
| Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Set 1 | 229 | Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1 | | Kraftform Kompakt VDE Stainless 8 | |
| Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Set 2 | 230 | Tool Finder | 74 | extra slim 1 Tool Finder | 66 |
| Kraftform Kompakt 400 RA SHK Set 1 | 230 | Kraftform Kompakt VDE 17 RA 1 | 70 | Kraftform Kompakt VDE Stainless 17 | |
| Kraftform Kompakt 838 RA S Set 1 | 234 | Kraftform Kompakt VDE 17 RA Imperial 1 | 70 | extra slim 1 Tool Finder | 65 |
| Kraftform Kompakt 838 RA S Imperial Set 1 | 234 | Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1 | | Kraftform Kompakt W 1 | 240 |
| Kraftform Kompakt 838 RA-R M Set 1 | 235 | Tool Finder | 75 | Kraftform Kompakt W 2 | 241 |
| Kraftform Kompakt 838 RA-R M Imperial Set 1 | 235 | Kraftform Kompakt VDE 18 Imperial 1 | | Kraftform Kompakt W Imperial 1 | 241 |
| Kraftform Kompakt 900 | 231 | Tool Finder | 73 | Kraftform Kompakt Zyklop | 98 |
| Kraftform Kompakt 900 Imperial Set 1 | 231 | Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 1 | | Kraftform Kompakt Zyklop Mini 2 | 164 |
| Kraftform Kompakt F 1 | 245 | Tool Finder | 73 | Kraftform Kompakt Zyklop MS1 | |
| Kraftform Kompakt H 1 | 242 | Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 2 | | Metal/Speed 1/4" | 96 |
| Kraftform Kompakt M 1 | 243 | Tool Finder | 74 | Kraftform Micro Big Pack 1 | 36 |
| Kraftform Kompakt Micro 11 Electronics 1 | 37 | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy | 79 | Kraftform Micro ESD Big Pack 1 | 50 |
| Kraftform Kompakt Micro 11 ESD 1 | 54 | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy SB | 79 | Kraftform Micro 12 Electronics 1 | 37 |
| Kraftform Kompakt Micro 11 Universal 1 | 38 | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy | 80 | Kraftform Micro 12 Universal 1 | 36 |
| Kraftform Kompakt Micro 20 ESD 1 | 53 | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy SB | 80 | Kraftform XXL | 21 |
| Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1 | 53 | Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy | 80 | Kraftform XXL 2 | 22 |
| Kraftform Kompakt Pistol RA | 252 | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy | 80 | Kraftform XXL 3 | 22 |
| | | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy SB | 80 | Listello magnetico A 4 | 104 |
| | | | | Listello magnetico A Deep 1 | 106 |

| No. Articolo | Pagina |
|---------------------------------|---------------|
| Listello magnetico A Imperial 1 | 104 |
| Listello magnetico B 4 | 125 |
| Listello magnetico B Deep 1 | 127 |
| Listello magnetico B Imperial 1 | 126 |
| Listello magnetico C 4 | 151 |
| Listello magnetico C Deep 1 | 149 |
| Listello magnetico C Impaktor 1 | 143 |
| Listello magnetico C Imperial 1 | 146 |
| M 1 | 103 |
| Rack Kraftform | 29 |
| Rack Kraftform Micro | 29 |
| Safe-Torque A 1 | 395 |
| Safe-Torque A 1 Set 1 | 396 |
| Safe-Torque A 1 Imperial Set 1 | 396 |
| Safe-Torque A 1 SHK Set 1 | 397 |
| Safe-Torque A 2 | 395 |
| Safe-Torque A 2 Set 1 | 397 |
| Stubby Set 1 | 27 |
| Stubby Set 2 | 27 |
| Stubby Set 3 | 27 |
| Stubby Set TX 1 | 27 |
| T 1 | 372 |
| Tool-Check 1 SB | 166 |
| Tool-Check Automotive 1 | 166 |
| Tool-Check PLUS | 165 |
| Tool-Check PLUS Imperial | 165 |
| Wera 2go 1 | 276 |
| Wera 2go 2 | 276 |
| Wera 2go 2 XL | 277 |
| Wera 2go 3 | 277 |
| Wera 2go 4 | 277 |
| Wera 2go 5 | 277 |
| Wera 2go 6 | 278 |
| Wera 2go 7 | 278 |
| Wera 2go E 1 | 279 |
| Wera 2go H 1 | 278 |
| Wera 2go SHK 1 | 280 |
| Wheel Impaktor C Set 1 | 148 |
| Zyklop Hybrid Set | 139 |

| No. Articolo | Pagina |
|---------------------|---------------|
|---------------------|---------------|

| No. Articolo | Pagina |
|---------------------|---------------|
|---------------------|---------------|



Wera Werkzeuge GmbH
Korzertter Straße 21-25
42349 Wuppertal



+49 / (0)202 / 40 45 - 0

E-Mail: info@wera.de



Wera Tools Ibérica, S.L.
Avda. Corts Catalanes 2, Local 5
08173 Sant Cugat del Vallès, Barcelona
 +34/93/72 97 - 240
E-Mail: ventas@weraspain.com



Wera Tools Finland Oy
Vanha Kaarelantie 33 A
01610 Vantaa
 +358 45 206 9556
E-Mail: ahokas@wera.de



Wera Outillages S.A.S.
13, rue Ampère
F - 67500 Haguenau
 +33 9 72 61 16 52
E-Mail: info@wera-outillages.fr



Wera Tools (UK) Ltd.
Railway View
Clay Cross
Chesterfield
S45 9FR
 +44 (0)1246 / 27 77 56
Fax: +44 (0)1246 / 27 33 35
E-Mail: queries@wera-tools.co.uk



Wera Tools Inc.
3325 Harvester Rd., Unit 16
Burlington, Ontario
Canada, L7N 3N2
 1-800-267-55 41



Wera Tools Inc.
3325 Harvester Rd., Unit 16
Burlington, Ontario
Canada, L7N 3N2
 1-800-267-55 41
E-Mail: info@weratools.com



NL - Noord
Frederik Koning
 +31 / 615 26 36 97
E-Mail: koning@wera.de



Wera Tools Inc.
3325 Harvester Rd., Unit 16
Burlington, Ontario
Canada, L7N 3N2
 1-800-267-55 41
E-Mail: info@weratools.com



Wera Tools Australia Pty Ltd
Australia
 +61-435 755 123
E-Mail: mike.sack@wera.de

NL - Zuid
Wouter Steijvers
 +31 / 652 85 01 62
E-Mail: steijvers@wera.de



Wera Tools Japan G.K
2F, Eden Bldg.,
1-10-8 Kamiikebukuro, Toshima-Ku,
Tokyo, 170-0012 Japan
東京都豊島区上池袋1-10-8
エデンビル2階
 +81-3-3915-2555
E-Mail メール: frank.yang@wera.de

NL - Midden
Martijn van Houdt
 +31 / 611 06 35 35
E-Mail: vanhoudt@wera.de

Demovan
Vincent van Gaalen
 +31 / 615 44 37 19
E-Mail: vangaalen@wera.de

Note generali

Ci riserviamo di apportare modifiche tecniche.

Ristampa – anche parziale – solo previa autorizzazione scritta della Wera Werkzeuge GmbH.

Edizione IT 1/2025

Marchi depositati:

| | |
|-----------------|---|
| ACR | Phillips Screw Company |
| ASSY | Adolf Würth GmbH & Co. KG |
| AW | Adolf Würth GmbH & Co. KG |
| HIOS | Totsu, Katsuyuki |
| Microstix | OSG System Products Co. Ltd. |
| Phillips Recess | Phillips Screw Company |
| Pozidriv | registered trademark for Phillips Screw Company in Canada, Mexico and in the USA; for Trifast plc in the UK |
| PZ | registered trademark for Phillips Screw Company in Canada, Mexico and in the USA |
| PZ1, PZ2, PZ3 | registered trademark in the USA for Phillips Screw Company |
| PUK | Josef Haunstetter Sägenfabrik KG |
| Robertson | British Robertson S.L.U. |
| SDS plus | Robert Bosch GmbH |
| SIT | Adolf Würth GmbH & Co. KG |
| SPAX | Altenloh, Brinck & Co. GmbH & Co. KG |
| T-STAR plus | Altenloh, Brinck & Co. GmbH & Co. KG |
| TORQ-SET | Phillips Screw Company |
| TORX | Acument Intellectual Properties, LLC, Troy, Mich., US |
| TORX PLUS | Acument Intellectual Properties, LLC, Troy, Mich., US |
| TRI-WING | Phillips Screw Company |
| | |
| BESSEY® | BESSEY Tool GmbH & Co. KG |
| “KIRSCHEN”® | Wilh. Schmitt & Comp. GmbH & Co. KG |
| KNIPEX® | KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG |
| COBRA® | KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG |
| Lyra® | Johann Froescheis Lyra-Bleistift-Fabrik GmbH & Co. KG |
| PFERD | August Rüggeberg GmbH & Co. KG |
| PICARD® | Picard GmbH |
| RENNSTEIG | Rennsteig Werkzeuge GmbH |
| Stabila® | STABILA Messgeräte Gustav Ullrich GmbH |

Ci riserviamo il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza preavviso, tutti i dati riportati in questo catalogo relativi alle caratteristiche, ai tipi e ai modelli dei prodotti. Decliniamo ogni responsabilità per eventuali inesattezze ed errori di stampa.



Contatti Wera

Wera Werkzeuge GmbH · Germany
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal

Phone: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de
Internet: www.wera.de