

ヴェラコンパクトカタログ



工具検索

ドライバー



| | |
|--------------------|----|
| クラフトフォームステンレスドライバー | 6 |
| クラフトフォーム 900 シリーズ | 8 |
| クラフトフォーム300 シリーズ | 11 |
| フラッグドライバーシリーズ | 28 |
| アクセサリ | 29 |
| クラフトフォーム精密シリーズ | 32 |
| T型 400シリーズ | 39 |
| ESD 静電対策シリーズ | 47 |

電設工具



| | |
|--------------------------------------|-----|
| クラフトフォームステンレスシリーズ | 56 |
| クラフトフォーム100 電気工事用シリーズ | 58 |
| Kraftform Kompakt VDE ステンレス | 65 |
| Kraftform Kompakt 電気工事用VDE ラチェット機能付き | 69 |
| クラフトフォームコンパクト電気工事用シリーズ | 71 |
| Kraftform ターボセット電気工事用 | 78 |
| クラフトフォーム1000 電気工事用シリーズ | 84 |
| シリーズ400電気工事用Tハンドルドライバー | 86 |
| サイクロップ電気工事用ラチェットとアクセサリ | 86 |
| Joker VDE オープンエンド自動調整式レンチ | 90 |
| 電気工事用トルクツール | 91 |
| 電気技師用Wera 2go E 1 工具セット | 272 |

サイクロップラチェットとアクセサリ



| | |
|---------------------------|-----|
| サイクロップスピードラチェット 1/4" | 94 |
| 押込式サイクロップメタルラチェット 1/4" | 99 |
| 切替レバー式サイクロップメタルラチェット 1/4" | 100 |
| サイクロップアクセサリ 1/4" | 102 |
| サイクロップスピードラチェット 3/8" | 112 |
| Zyklop コンフォートルラチェット 3/8" | 116 |
| 押込式サイクロップメタルラチェット 3/8" | 118 |
| 切替レバー式サイクロップメタルラチェット 3/8" | 120 |
| サイクロップアクセサリ 3/8" | 122 |
| サイクロップスピードラチェット 1/2" | 136 |
| サイクロップハイブリッドラチェット 1/2" | 139 |
| 押込式サイクロップメタルラチェット 1/2" | 140 |
| 切替レバー式サイクロップメタルラチェット 1/2" | 141 |
| サイクロップアクセサリ 1/2" | 142 |
| Zyklopポケットとアクセサリ | 156 |
| コロスラチェット | 160 |
| サイクロップミニラチェット | 172 |
| ツールチェックプラス | 163 |

Joker オープンレンチ



| | |
|----------------------------------|-----|
| 6000 Joker ジョーカーコンビネーションラチェットレンチ | 176 |
| 6001 Joker レバー式ジョーカーラチェットレンチ | 179 |
| 6002 Joker 両口レンチ | 180 |
| 6003 Joker レンチ | 181 |
| 6004 Joker オープンエンド自動調整式レンチ | 187 |
| 6005 Joker 両口レンチ | 189 |

L型レンチ



| | |
|-------------|-----|
| 六角ソケットL型レンチ | 192 |
| トルクスL型レンチ | 207 |

クラフトフォームコンパクトビットセット



| | |
|--------------------------------------|----------|
| Kraftform ターボセット | 214 |
| クラフトフォームコンパクト 10, 12 | 215 |
| クラフトフォームコンパクト 20, 22, 25, 26, 27, 28 | 216 |
| クラフトフォームコンパクト 40, 41 | 221 |
| クラフトフォームコンパクト 60, 62 | 222 |
| クラフトフォームコンパクト 70, 71 | 226 |
| クラフトフォームコンパクト100 | 227 |
| クラフトフォームコンパクト 400 | 228 |
| クラフトフォームコンパクト 400 RA | 228 |
| Kraftform Kompakt 400 RA セット 2 | 229 |
| クラフトフォームコンパクト 900 | 231 |
| Kraftform ミニセット | 236 |
| クラフトフォームコンパクト電気工事用ドライバー | 240 |
| ビットホルダーとアダプター | 247 |
| クラフトフォームコンパクトバリオラチェットドライバー | 234, 251 |
| クラフトフォームコンパクトバリオドライバー | 253 |

ツールトローリーと内装スポンジフォーム



| | |
|----------------------|-----|
| ツールトローリー | 258 |
| ツールトローリー専用内装スポンジフォーム | 259 |

Wera 2go ツールバッグとアクセサリ



| | |
|-------------------------------|-----|
| Wera 2go 1 ツールキャリア | 270 |
| Wera 2go 2 ツールコンテナ | 270 |
| Wera 2go 3 ツールボックス | 257 |
| Wera 2go 4 ツールキーパー | 271 |
| Wera 2go 5 ツールキャリア | 271 |
| Wera 2go 6 肩掛け | 271 |
| Wera 2go 7 高さのあるツールボックス | 272 |
| Wera 2go H 1 造園工具セット 木工向け | 272 |
| 電気技師用Wera 2go E 1 工具セット | 272 |
| Wera 2go SHK 1 配管, 空調用 ツールセット | 274 |
| マジックテープ | 275 |

| ビット | | |
|--|------------------------|-----|
|  | プラスビット | 278 |
|  | ポジドリフビット | 290 |
|  | プラスマイナス(プラス/マイナス)ビット | 296 |
|  | プラスマイナス(ポジドリフ/マイナス)ビット | 297 |
|  | トルクスビット | 297 |
|  | いじり止めトルクスビット | 305 |
|  | トルクスプラスビット | 307 |
|  | いじり止めトルクスプラスビット | 308 |
|  | マイナスビットとガイドスリーブ | 308 |
|  | ヘックスビット | 311 |
|  | いじり止め六角ビット | 316 |
|  | スクエアビット | 318 |
|  | トルクセットビット | 321 |
|  | トライウィングビット | 322 |
|  | マルチポイントビット | 322 |
|  | マイクロスティックスビット | 322 |
|  | スパナビット | 323 |
|  | ナットセッター | 323 |
|  | スタッドビット | 325 |

| ホルダー、アダプター、コネクター | | |
|------------------|------------------------------|-----|
| | インパクトビットホルダー | 328 |
| | ラピアダプタービットホルダー | 329 |
| | バイトーションクイックリリースチャック付きビットホルダー | 331 |
| | ユニバーサルビットホルダークイックリリースチャック付き | 332 |
| | ユニバーサルビットホルダーリング付き | 332 |
| | ユニバーサルビットホルダーステンレススリーブ付き | 334 |
| | ビットホルダー、深度調整可アダプター | 334 |

| ビットセット | | |
|---|-----------------------|-----|
|  | インパクトビットチェック | 340 |
|  | ステンレスビットチェック | 343 |
| | バイトーションビットチェック・ビットセーフ | 344 |
| | ビットチェック・ダイヤモンドコーティング | 347 |
| | ビットチェック・ビットセーフ | 349 |
| | ビットチェック木工用 | 357 |
| | ビットチェック鉄鋼用 | 361 |
| | 専用ビットセット | 362 |

| トルク工具 | | |
|---|---|-----|
|  | クラフトフォーム 7400 単能型トルクドライバーシリーズ アジャスタブルトルク モデル | 370 |
| | トルク値は出荷前設定済み | 375 |
| | 製造範囲内でお客様のご希望に合わせて出荷前予め設定可能 | 380 |
| | Kraftform Safe Torque レンチ 7500 単能型トルクドライバーシリーズ | 385 |
| | トルクドライバーシリーズ | 387 |
| | Click-Torque レバー式プリセット型クリックトルクレンチ | 389 |
| | 時計回りおよび反時計回りのトルク制御用の角頭インサート付き | 396 |
| | 差替式プリセット型クリックトルクレンチ | 397 |
| | 差替式単能型クリークトルクレンチ | 401 |
| | インサートシリーズ | 403 |
| | クリックトルクトルクレンチ 付属品 | 415 |
| | Safe-Torque トルクレンチとアクセサリー | 418 |

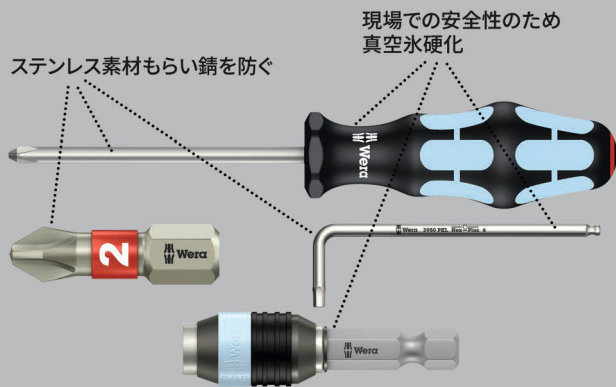
| 冲击螺丝刀和安全锤 | | |
|---|-------------|-----|
|  | 冲击螺丝刀 90 Nm | 419 |
| | 安全锤 | 420 |

| 索引 | | |
|----|--------------|-----|
| | TechLex - 附録 | 422 |
| | 商品コード索引 | 426 |
| | カテゴリーコード索引 | 441 |



ドライバー

クラフトフォームステンレス



ヴェラ高品質のクラフトフォームプラス ステンレスマイナスドライバー。

ヴェラのステンレスツールは真空氷硬化プロセスを経て、作業の際に必要な硬度と強度を備えています。レーザーチップ: ネジの頭に食いつき、カムアウトを防ぎます。

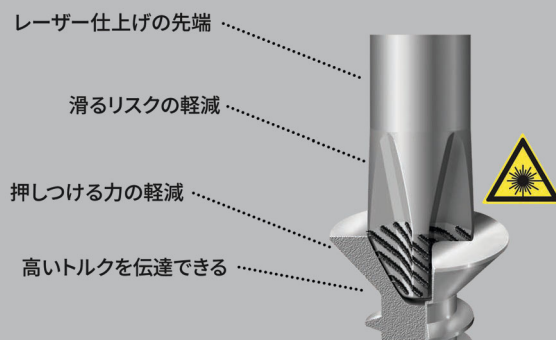
人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減します。

“Take it easy” 色分けシステム: 形状とサイズに応じて色分けされています。

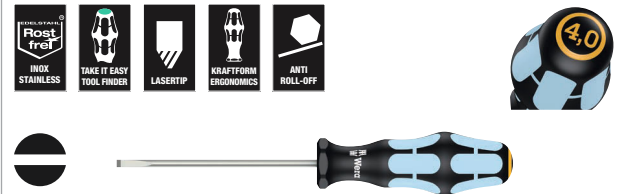
六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 六角形となってる転がり防止機能
- レーザーチップはネジリセスにフィットします

レーザーチップ



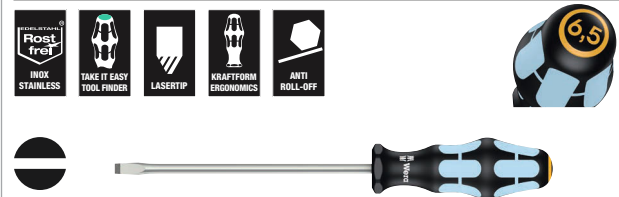
3335 ステンレスマイナスドライバー



| | EAN | ┆ | ┆ | ∅ | ┆ | ┆ | ┆ | ┆ |
|---------------------------|---------|-----|-----|-----|-----|----|-------|----|
| Code | 4013288 | mm | 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 |

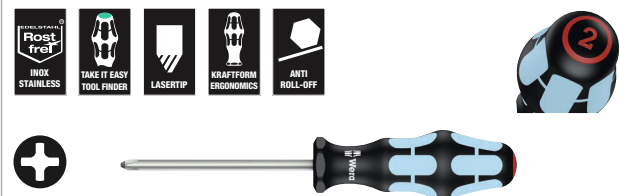
¹⁾ レーザーチップ無し

3334 ステンレスマイナスドライバー



| | EAN | ┆ | ┆ | ∅ | ┆ | ┆ | ┆ | ┆ |
|-------------|---------|-----|------|-----|-----|-----|-------|----|
| Code | 4013288 | mm | 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 ステンレスプラスドライバー



| | EAN | + | ┆ | ┆ | ∅ | ┆ | ┆ | ┆ |
|---------------------------|---------|------|-----|-----|-----|--------|----|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | 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⁾ レーザーチップ無し

3355 PZ ステンレスポジドライバー



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | |
|---------------------------|---------|------|-----|-----|-----|--------|----|
| Code | 4013288 | | | | | | |
| 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⁾ レーザーチップ無し

3367 トルクステンレスタルクドライバー



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|-------|-----|-----|-----|---------|----|
| Code | 4013288 | | | | | | |
| 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 ステンレス四角ドライバー

- ステンレスドライバー、四角ソケットネジ用
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現
- ハンドルマークにより、簡単に工具を見つけるので管理しやすい
- 六角形となってる転がり防止機能
- ステンレスは もらい錆を防ぐ

3368 ステンレス四角ドライバー



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

3334/6 ステンレスドライバーセット6本組 ラック付き

- 壁掛けラック

3334/6 ステンレスドライバーセット6本組 ラック付き



| 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⁾ レーザーチップ無し

3334/3355/6 ステンレスドライバーセット6本組 ラック付き

- 壁掛けラック

3334/3355/6 ステンレスドライバーセット6本組 ラック付き



| 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⁾ レーザーチップ無し

3334/3350/3355/6 ステンレスドライバーセット 6本組 ラック付き

- 壁掛けラック

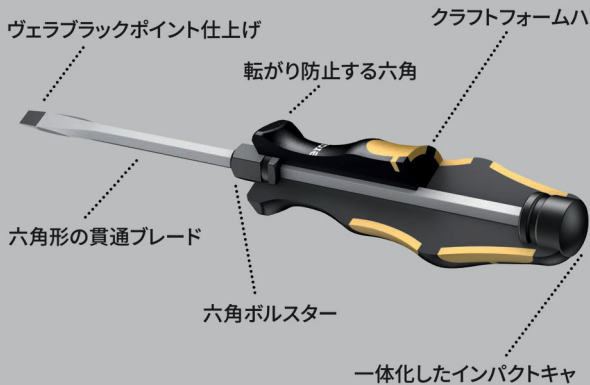
3334/3350/3355/6 ステンレスドライバーセット6本組 ラック付き



| 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⁾ レーザーチップ無し

ヴェラ貫通ドライバー



ヴェラ 貫通ドライバー、人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドルで手にかかる負担を軽減します。

クラフトフォームプラス: ハンドルのハードゾーンにより、作業速度を向上させ、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

高品質の素材で作られた六角軸は、ハンドルの後部まで通っており、ハンマーで打った場合でも先端まで力を伝達できます。延性強化材により、ブレードの破損を防ぎます。インパクトキャップが付いており、耐久性をあげ、破損のリスクを減らします。六角ボルスターにレンチやスパナを用いることにより多くのトルクを伝達できます。

ヴェラ ブラックポイント刃先仕上げで、ネジをホールドするほどぴったりフィットします。転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

932 A 貫通 マイナスドライバー



| | 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⁾ 丸軸ブレード、耐衝撃のキャップ、六角ボルスターは施されておりません。

²⁾ クラフトフォーム、転がり防止。

932 A SB 貫通 マイナスドライバー ブリスターパック



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

932 AS 貫通 マイナスドライバー 1/4"差し込み付

- 六角軸はキャップまで貫通している、ボルスター付き、インパクトキャップに四角差し込み付き

932 AS 貫通 マイナスドライバー 1/4"差し込み付



| | 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 |

900 貫通ドライバーセット ラック付き

- 壁掛けラック

900 貫通ドライバーセット ラック付き 1/4"



| 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 |
| | | | Rack 2x 190,0x50,0 |

¹⁾丸軸ブレード、耐衝撃のキャップ、六角ボルスターは施されていません。

932/6 貫通 6本組 ドライバーセット

- 壁掛けラック

932/6 貫通 6本組 ドライバーセット



| 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⁾丸軸ブレード、耐衝撃のキャップ、六角ボルスターは施されていません。

932 S/6 貫通 6本組 ドライバーセット 1/4"差し込み付

- 四角差し込み付きインパクトキャップ、ボルスター、高いトルクを伝達できる。
- 壁掛けラック

932 S/6 貫通 6本組 ドライバーセット 1/4"差し込み付



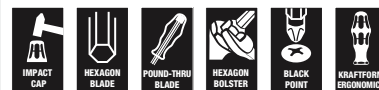
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05018283001 | 4013288 134479 | | 1 |
| | | + | 917 SPHS 1x PH 1x90; 1x PH 2x113 |
| | | - | 932 A 1x 0,6x3,5x80 ¹⁾ |
| | | - | 932 AS 1x 0,8x4,5x100; 1x 1,0x5,5x113; 1x 1,2x7,0x138 |

¹⁾丸軸ブレード、耐衝撃のキャップ、六角ボルスターは施されていません。

932/918/6 貫通 6本組 ドライバーセット

- 壁掛けラック

932/918/6 貫通 6本組 ドライバーセット



| 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⁾丸軸ブレード、耐衝撃のキャップ、六角ボルスターは施されていません。

977/6 トルクス 貫通 6本組 トルクドライ
バーセット

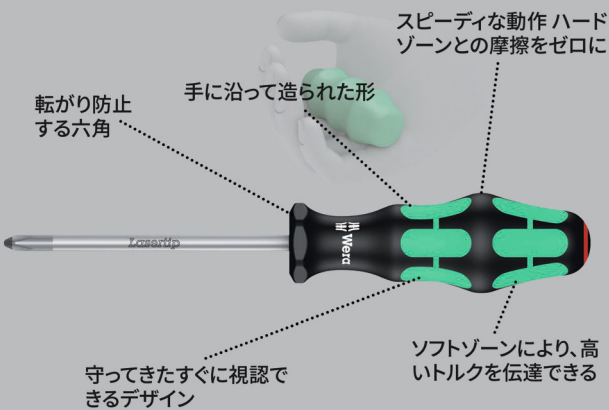
- 壁掛けラック

977/6 トルクス 貫通 6本組 トルクドライバーセット



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 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 | | |

クラフトフォーム



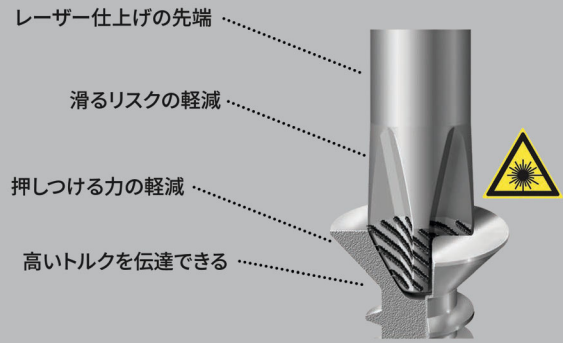
ヴェラの マイナスドライバー。人間工学に基づいたマルチ
コンポーネントクラフトフォームハンドル、手にかかる負担
を軽減します。

ハンドルのハードゾーンにより、作業速度を高め、ソフトゾ
ーンにより高いトルクを伝達できます。

レーザーチップ: ネジの頭に食いつき、カムアウトを防ぎ
ます。“Take it easy” 色分けシステム: 形状とサイズにより
色分けされており、簡単に必要なツールを見分けられ
ます。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるの
を防ぎます。

- 滑らかなハードゾーンはスピーディな回転を可能にし、ソフ
トゾーンは高いトルク伝達を実現しています
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされ
ています
- 六角形となっている転がり防止機能
- レーザーチップはネジリセスにフィットします

レーザーチップ



335 レーザーチップマイナスドライバー



| | EAN | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ∅ | ↓ | |
|---------------------------|---------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|----|
| 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⁾レーザーチップ無し

335 レーザーチップマイナスドライバー ヘッダー付き



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

334 SK 六角軸レーザーチップドライバー

- 六角軸とボルスターで高いトルクを伝達することができます

334 SK 六角軸レーザーチップドライバー



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

¹⁾レーザーチップ無し

334 レーザーチップマイナスドライバー



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

¹⁾レーザーチップ無し

334 SB レーザーチップマイナスドライバー ヘッダー付き



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

350 SK PH 六角軸レーザーチッププラスドライバー

- 六角軸とボルスターで高いトルクを伝達することができます

350 SK PH 六角軸レーザーチッププラスドライバー



| | 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⁾レーザーチップ無し

350 PH レザーチッププラスドライバー



| | 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⁾レーザーチップ無し

350 PH レザーチッププラスドライバー ヘッダー付き



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|---------|---|--------------------------|----|----|----|----|----|----|
| 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⁾レーザーチップ無し

355 SK PZ 六角軸レーザーチップポジドライバー

- 六角軸とボルスターで高いトルクを伝達することができます。

355 SK PZ 六角軸レーザーチップポジドライバー



| | 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⁾レーザーチップ無し

355 PZ レーザーチップポジドライバー



| | EAN | + | ⌀ | ℓ | ℓ | ℓ | ℓ | |
|---------------------------|---------|------|-----|-----|------|--------|----|----|
| Code | 4013288 | | 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⁾レーザーチップ無し

355 PZ SB レーザーチップポジドライバー ヘッダー付き



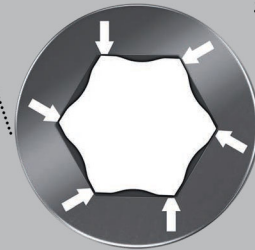
| Code | EAN | + | ℓ | ℓ | ℓ | ℓ | |
|-------------|---------|---|--------|--------------------------|----|----|----|
| | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | |
| 05100055001 | 181282 | + | 355 PZ | 1x PZ 0x60 ¹⁾ | | | 10 |
| 05100056001 | 181299 | + | 355 PZ | 1x PZ 1x80 | | | 10 |
| 05100057001 | 181305 | + | 355 PZ | 1x PZ 2x100 | | | 10 |

¹⁾レーザーチップ無し

ヘックス・プラス

ネジが変形する削減される

平均耐用年数以上



高品質のクラフトフォームプラスドライバー、六角用。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームプラスハンドルで手にかかる負担を軽減します。ハードゾーンにより、作業速度を向上させ、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

ヘックスプラスは、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触するよう造られ、その接触面も広く設計されており、力を加えたときに分散して伝達されるのでリセス（ネジの窪み）が損傷することを防ぎ、なめにくくなります。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

- ヘックスプラス六角ドライバー
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます

354 六角ドライバー



| | EAN | ⊙ | ℓ | ℓ | ℓ | ℓ | ℓ | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|
| Code | 4013288 | 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 ボールエンド六角ドライバー

- 六角軸とボールエンド、入り組んだ環境でも作業できます

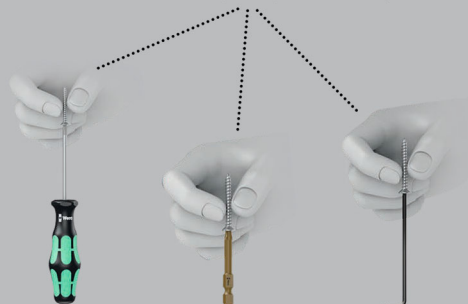
352 ボールエンド六角ドライバー



| | EAN | 六角軸 | ボールエンド | 長さ | 全長 | 径 | 梱包 |
|-------------|---------|------|--------|-----|-----|--------|----|
| Code | 4013288 | 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 |

保持機能付トルクス工具

トルクスネジをしっかりとホールドする



高品質のクラフトフォームプラスドライバー、トルクス トルクスHF 用、インチサイズ。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームプラスハンドルで手にかかる負担を軽減します。ハードゾーンにより、作業速度を向上させ、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

ボールエンド形状により、角度をつけて作業できるため入り組んだ箇所に最適です。ハンドルについているマークで工具を見分けやすい。

六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

- トルクスドライバー
- トルクス保持機能
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現
- ハンドルマークにより、簡単に工具を見つけるので管理しやすい
- 六角形となっている転がり防止機能

367 トルクス HF トルクスドライバー 保持機能



| | EAN | 六角軸 | 長さ | 全長 | 径 | 径 | 梱包 |
|-------------|---------|-------|-----|-----|-----|---------|----|
| 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 トルクスドライバー



| | EAN | | ⌀ | ⌀ | ⌀ | ⌀ | |
|-------------|---------|-------|-----|-----|-----|---------|----|
| Code | 4013288 | | mm | 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 SB トルクスドライバー ヘッダー付き



| 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 いじり止めトルクスドライバー いじり止め付きネジ用

高品質のクラフトフォームプラスドライバー、トルクストルクス用。いじり止め穴付きで、ネジへの不正な作業を防ぐためのいじり止めに適用しています。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームプラスハンドルで手にかかる負担を軽減します。

ハードゾーンにより、作業速度を向上させ、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。ブラックポイント刃仕上げにより、ネジにぴったりフィットします。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

- いじり止めトルクスドライバー
- いじり止めトルクスネジ用

367 いじり止めトルクスドライバー いじり止め付きネジ用



| | EAN | | ⌀ | ⌀ | ⌀ | ⌀ | |
|-------------|---------|-------|-----|-----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | mm | 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 トルクプラスドライバー

高品質のクラフトフォームプラスドライバー、トルクスプラス用。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームプラスハンドルで手にかかる負担を軽減します。

ハードゾーンにより、作業速度を向上させ、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

ブラックポイント刃先仕上げにより、ネジにぴったりフィットします。

ハンドルに付いているマークにより、簡単にツールを見分けられます。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

367 トルクプラスドライバー



| Code | EAN | 🌀 | 📏 | 📏 | ⊘ | 📏 | 📦 |
|-------------|---------|-------|-----|-----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | 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 四角ドライバー

ヴェラ高品質のクラフトフォームプラス四角ドライバー。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減します。

"Take it easy" 色分けシステム: 形状とサイズに応じて色分けされています。

六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

368 四角ドライバー



| Code | EAN | 🌀 | 📏 | 📏 | ⊘ | 📏 | 📦 |
|-------------|---------|------|-----|-----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | | 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 SB 四角ドライバー



| Code | EAN | 🌀 | | 📦 |
|-------------|---------|---|-------------------|---|
| Code | 4013288 | | | |
| 05100070001 | 181404 | 🌀 | 368 1x # 1x80 | 5 |
| 05100071001 | 181428 | 🌀 | 368 1x # 2x100 | 5 |
| 05100072001 | 181435 | 🌀 | 368 1x # 3x150 | 5 |

338 端子ブロック用引き抜き工具 (スプリングケージ)

- 電子機械ライン端子の接点ばねのロックを解除するための特殊ツール
- 反り形状を持つため、通常のドライバーでは届かない端子ブロックも扱えます
- 最大1.5 mm²、2.5~4.0 mm²の断面積を持つ導体のばね端子に適しています

338 端子ブロック用引き抜き工具 (スプリングケージ)



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|-----|-------|----|
| Code | 4013288 | 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 ナットドライバー フレキシブルシャフト

- ドライバー、振り軸、六角ネジ用
- フレキシブル丸軸

391 ナットドライバー フレキシブルシャフト



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|-----|----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | 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 ナットドライバー

- ナットドライバー、六角ネジ用

395 ナットドライバー



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|------|----|---|
| Code | 4013288 | 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 ソケットドライバー

高品質のクラフトフォームプラス ソケットドライバー。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームプラスハンドルで手にかかる負担を軽減します。

ハードゾーンにより、作業速度を向上させ、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

ハンドルに付いているマークにより、簡単にツールを見分けられます。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。六角ボルト用。

- ナットドライバー、六角ネジ用
- 中空シャフト、ボルト軸に対応、クロムメッキ加工

395 HO ソケットドライバー



| | EAN | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 |
|-------------|---------|------|--------|----|-----|------|----------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | 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"色分けシステム

ビット:Take it easy 色分けシステムにより識別しやすい

サイクロップソケット:Take it easy 色分けシステムにより工具が識別しやすい

L型キーレンチ:Take it easy 色分けシステムにより識別しやすい

ジョーカー:Take it easy 色分けシステムにより識別しやすい

短いブレード付きのドライバーは狭いスペースの作業に適用。ハードエリアとソフトエリアを組み合わせたダブルコンポーネントのハンドル、しっかりとハンドルを握り、細かい作業も出来ます。

ブレードにウェラのビットテクノロジーが全て入っています。ブレード表面は特殊な処理されて、高い耐食性と精度があります。六角転がり防止により、作業中邪魔な転がりを防ぎます。

- コンパクトなデザインにより狭いスペースでの作業に適用
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォームハンドルは、作業の正確さを向上します
- Wera Bitテクノロジーの利点を備えたブレード
- 六角形となっている転がり防止機能
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています

335 Stubby / ミニドライバー



| | EAN | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 |
|-------------|---------|-----|-----|------|----|-----|-------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | 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 | 8,0 | 24,5 | 54 | 8,0 | 5/16" | 5 |

350 PH プラス Stubby / ミニドライバー



| | EAN | + | 柄長 | 柄径 | 刃径 | 刃長 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | |
| 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 ポジ プラス Stubby / ミニドライバー



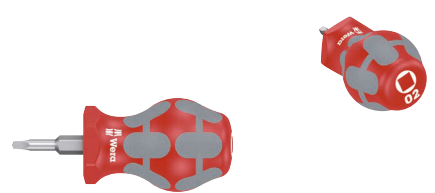
| | EAN | * | 柄長 | 柄径 | 刃径 | 刃長 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | |
| 05008853001 | 212191 | PZ 1 | 25 | 54 | 4,5 | 1" | 5 |
| 05008854001 | 212207 | PZ 2 | 25 | 54 | 6,0 | 1" | 5 |
| 05008855001 | 212214 | PZ 3 | 25 | 54 | 8,0 | 1" | 5 |

367 TORX® トルクス Stubby ドライバー



| | EAN | T | 柄長 | 柄径 | 刃径 | 刃長 | 箱 |
|-------------|---------|-------|----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | |
| 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 四角ネジ穴用ドライバー



| | EAN | □ | 柄長 | 柄径 | 刃径 | 刃長 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | mm | |
| 05008863001 | 212313 | # 01 | 25 | 54 | 4,2 | 1" | 5 |
| 05008864001 | 212320 | # 02 | 25 | 54 | 4,2 | 1" | 5 |

9650 マグネットレール Kraftform ドライバーセット

Kraftformドライバー9本セット,端子ストリップ付き。汎用ドライバーセット。Kraftform Plusハンドルは人間工学に基づいた快適なドライバーで,マメやタコを防ぎます。

ハードハンドルゾーンは早回しを可能にし,ソフトハンドルゾーンはしっかりと力を伝えます。

932 Aはポンドスルー六角ブレードとインパクトキャップ付き,350,355,335はレーザーチップ付き: Wera(ヴェラ)レーザーチップドライバーの先端は,レーザー光線で微細に粗面化されています。この粗い表面はネジの頭に食い込み,不意なスリップは過去のものとなります。160 iS 電気工事用VDE,レーザーチップ付き。

“Take it easy” 色分けシステムは,刃先とサイズスタンプによって色分けされ,必要なツールをすばやく簡単に識別できます。ストリップ端子はツールを完璧に保持します。強力なマグネットによりストリップは金属面にしっかりと固定されます。レールは壁にボルトで固定することもできます。

- 全ての用途に対応するツール
- ストリップ端子はツールを完璧にホールドします
- 強力なマグネットで,金属面にしっかりと固定できます。レールは壁にボルトで固定することもできます

9650 マグネットレール Kraftform ドライバーセット



| Code | EAN | | 箱 |
|-------------|--------|---|---|
| 05051012001 | 228970 | | 1 |
| | | ● 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 | |

クラフトフォーム セット 300

- マイナス、プラス、ポジとトルクス用

クラフトフォーム セット 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 | |
| | | T 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 | |
| | | Rack 2x 190,0x50,0 | |

¹⁾レーザーチップ無し

クラフトフォーム XXL

- 全ての用途に対応するツール

クラフトフォーム XXL



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05051010001 | 4013288 139092 | | 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 | |
| | | Rack 2x 190,0x50,0 | |

¹⁾レーザーチップ無し

²⁾米国およびカナダでは取り扱っておりません。

クラフトフォーム XXL 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05051011001 | 4013288 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 |
| | | | Rack 2x 190,0x50,0 |

¹⁾レーザーチップ無し

²⁾米国およびカナダでは取り扱っておりません。

クラフトフォーム XXL 3



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05347106001 | 4013288 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⁾ |
| | | | Rack 2x 190,0x50,0 |

¹⁾レーザーチップ無し

Kraftform 2go 300

クラフトフォームドライバー11点セット、"Take it easy" 色分けシステム付き。Wera 2go 4 バッグ入り、調整可能な仕切りが付属されています。

- Wera 2go シリーズ製品と組み合わせて使用できます

Kraftform 2go 300



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05004313001 | 4013288 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 六角軸レーザーチップドライバーセット 6本組 ラック付き

- 六角軸とボルスターで高いトルクを伝達することができます。

334 SK/6 六角軸レーザーチップドライバーセット 6本組 ラック付き



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05007680001 | 4013288 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⁾レーザーチップ無し

334/6 レーザーチップドライバーセット6本組 ラック付き



| 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⁾レーザーチップ無し

334/355 SK/6 六角軸レーザーチップドライバーセット6本組 ラック付き

- 六角軸とボルスターで高いトルクを伝達することができます。

334/355 SK/6 六角軸レーザーチップドライバーセット6本組 ラック付き



| 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⁾レーザーチップ無し

334/355/6 レーザーチップドライバーセット6本組 ラック付き



| 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⁾レーザーチップ無し

335/350/355/6 レーザーチップドライバーセット6本組 ラック付き

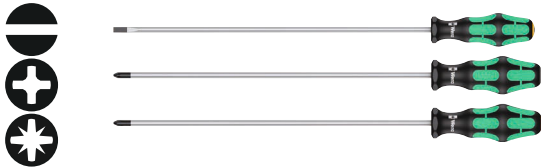


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---------------------------------------|
| 05105622001 | 4013288 041616 | | 1 |
| | | + | 350 PH 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 |
| | | + | 355 PZ 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 |
| | | - | 335 1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125 |

335/350/355/3 300mm ロングドライバーセット 3本組

- ブレード、エクストラロング、低い位置での作業

335/350/355/3 300mm ロングドライバーセット 3本組



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

¹⁾レーザーチップ無し

335/350/355/4 200mm ロングドライバーセット 4本組

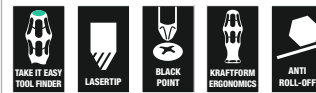
- ブレード、エクストラロング、低い位置での作業

335/350/355/4 200mm ロングドライバーセット 4本組



| 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 レーザーチップドライバーセット7本組 ラック付き



| 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 トルクス HF トルクスドライバーセット7本組 保持機能 ラック付き

- トルクス保持機能、クロムメッキ

367/7 トルクス HF トルクスドライバーセット7本組 保持機能 ラック付き



| 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 トルクス HF トルクスドライバーセット6本組保持機能 ラック付き

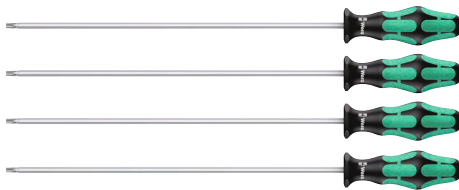


| | | | | |
|-------------|--|---------|--|---|
| Code | | EAN | | |
| 05028059001 | | 4013288 | 100764 | 1 |
| | | | 367 TORX® HF 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115; 1x TX 40x130 | |

367/4 トルクス HF 300mm ロングトルクスドライバー保持機能 4本組

- トルクスドライバー、保持機能、軸長300mm

367/4 トルクス HF 300mm ロングトルクスドライバー保持機能 4本組



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

367/6 トルクスドライバーセット6本組 ラック付き



| | | | | |
|-------------|--|---------|---|---|
| Code | | EAN | | |
| 05028062001 | | 4013288 | 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 レーザーチップドライバーセット6本組



| | | | | |
|-------------|--|---------|---|---|
| Code | | EAN | | |
| 05347778001 | | 4013288 | 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 いじり止めトルクスドライバー いじり止め付きネジ用セット6本組 ラック付き

- いじり止めトルクスドライバー

367/6 いじり止めトルクスドライバー いじり止め付きネジ用セット6本組 ラック付き



| | | | |
|-------------|--|---|---|
| Code | | EAN | 1 |
| 05138250001 | | 4013288 | |
| | | 028907 | |
| | | ♻️ | |
| | | 367 TORX® B0 | |
| | | 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115; 1x TX 40x130 | |

338/2 端子ブロック用引き抜き工具 (スプリングケージ)

ばね端子用の2つの引き抜き工具のセットです。反り状のブレードのため、直線状のブレードでは届かない配電ボックスのばね端子を簡単に扱えます。

ブレードは端子ブロックに収まるため、両手でワイヤー端を挿入できます。迅速かつ慎重な作業を実現するマルチコンポーネントKraftformハンドル。

- 電子機械ライン端子の接点ばねのロックを解除するための特殊ツール
- 反り形状を持つため、通常のドライバーでは届かない端子ブロックも扱えます
- 最大1.5 mm²、2.5~4.0 mm²の断面積を持つ導体のばね端子に適しています

338/2 端子ブロック用引き抜き工具 (スプリングケージ)



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

395 H0/7 ナットドライバーセット7本組 ラック付き

- ナットドライバー、六角ネジ用
- 中空シャフト、ボルト軸に対応、クロムメッキ加工

395 H0/7 ナットドライバーセット7本組 ラック付き



| | | | |
|-------------|--|--|---|
| Code | | EAN | 1 |
| 05029510001 | | 4013288 | |
| | | 111432 | |
| | | ● | |
| | | 395 H0 | |
| | | 1x 5,0x90; 1x 5,5x90; 1x 6,0x90; 1x 7,0x90; 1x 8,0x90; 1x 10,0x90; 1x 13,0x90 | |

395 H0/3 ソケットドライバー 3本組

- ナットドライバー、六角、クロムメッキ
- 中空シャフト、洗面台の湯水混合水栓の取り付け作業に最適です

395 H0/3 ソケットドライバー 3本組



| | | | |
|-------------|--|-------------------------------------|---|
| Code | | EAN | 1 |
| 05134275001 | | 4013288 | |
| | | 207616 | |
| | | ● | |
| | | 395 H0 | |
| | | 1x 10,0x90; 1x 13,0x90; 1x 7/16"x90 | |

391/3 ナットドライバー7本セット

- フレキシブル丸軸

391/3 ナットドライバー7本セット



| | | | |
|------------|---------|------------------------------|---|
| Code | EAN | | |
| 0513531001 | 4013288 | 169860 | 1 |
| | | 391 | |
| | | 1x 6x167; 1x 7x167; 1x 8x167 | |

Stubby セット 1 ドライバーセット

短いブレード付きのドライバーは狭いスペースの作業に適用。ハードエリアとソフトエリアを組み合わせたダブルコンポーネントのハンドル、しっかりとハンドルを握り、細かい作業も出来ます。

ブレードにウェラのビットテクノロジーが全て入っています。ブレード表面は特殊な処理されて、高い耐食性と精度があります。六角転がり防止により、作業中邪魔な転がりを防ぎます。

- コンパクトなデザインにより狭いスペースでの作業に適用
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォームハンドルは、作業の正確さを向上します
- Wera Bitテクノロジーの利点を備えたブレード
- 六角形となっている転がり防止機能
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

Stubby セット 1 ドライバーセット



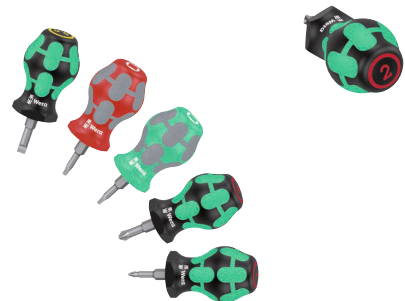
| | | | |
|-------------|---------|---|---|
| Code | EAN | | |
| 05008870001 | 4013288 | 212337 | 1 |
| | | 335 Stubby | |
| | | 1x 0,6x3,5x24,5; 1x 0,8x4,0x24,5; 1x 1,0x5,5x24,5 | |
| | | 350 PH Stubby | |
| | | 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |

Stubby セット 2 ドライバーセット



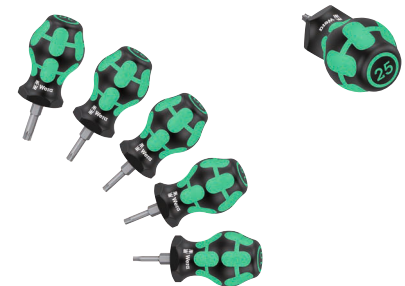
| | | | |
|-------------|---------|---|---|
| Code | EAN | | |
| 05008871001 | 4013288 | 212344 | 1 |
| | | 335 Stubby | |
| | | 1x 0,6x3,5x24,5; 1x 0,8x4,0x24,5; 1x 1,0x5,5x24,5 | |
| | | 355 PZ Stubby | |
| | | 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |

Stubby セット 3 ドライバーセット



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

Stubby セット TX 1 ドライバーセット TORX®トルクス



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

自転車ビッグパック1



| 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 トルクスフラッグドライバー

高品質のヴェラ旗型ドライバー、トルクストクス用、マルチコンポーネントハンドルにより、高いトルクを伝達できます。

ブラックレーザー表面仕上げの表面処理により、高い耐食性があり、耐久年数が長いです。

- トルクスフラッグドライバー
- 多種材質ハンドル
- ブラックレーザー表面仕上げの丸軸、防錆性と耐久性が向上
- 耐食性が高い
- 小さいネジ用、高いトルクを伝達できます

1267 A トルクスフラッグドライバー



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|-------|----|------|-----|----------|----|
| 05026350001 | 093516 | TX 6 | 33 | 62,0 | 3,0 | 1 19/64" | 10 |
| 05026351001 | 093523 | TX 7 | 33 | 62,0 | 3,0 | 1 19/64" | 10 |
| 05026352001 | 093530 | TX 8 | 40 | 69,0 | 3,0 | 1 37/64" | 10 |
| 05026353001 | 093547 | TX 9 | 40 | 69,0 | 3,0 | 1 37/64" | 10 |
| 05026354001 | 093554 | TX 10 | 40 | 69,0 | 3,0 | 1 37/64" | 10 |

1267 A トルクスプラスフラッグドライバー



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|----|------|-----|----------|----|
| 05026360001 | 093561 | 6 IP | 33 | 62,0 | 3,0 | 1 19/64" | 10 |
| 05026361001 | 093578 | 7 IP | 33 | 62,0 | 3,0 | 1 19/64" | 10 |
| 05026363001 | 093608 | 9 IP | 40 | 69,0 | 3,0 | 1 37/64" | 10 |

1267 B トルクス コンビネーションフラッグドライバー トルクス+六角

高品質のヴェラコンビネーション旗型ドライバー、トルクストルクス/六角用、マルチコンポーネントハンドルにより、高いトルクを伝達できます。

交換式インサートに適用です。ブラックレーザー表面仕上げの表面処理により、高い耐食性があり、耐久年数が長いです。

1267 B トルクス コンビネーションフラッグドライバー トルクス+六角



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-----|----|------|----------|----|
| 05026372001 | 093639 | TX 15 | 3,5 | 47 | 86,0 | 1 27/32" | 10 |
| 05026373001 | 093707 | TX 15 | 4 | 47 | 86,0 | 1 27/32" | 10 |
| 05026374001 | 093646 | TX 20 | 4 | 47 | 86,0 | 1 27/32" | 10 |

1267 B トルクスプラス コンビネーションフラッグドライバー トルクスプラス+六角



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-----|----|------|----------|----|
| 05026382001 | 093677 | 15 IP | 3,5 | 47 | 86,0 | 1 27/32" | 10 |

9500 マグネタイザー SB

着脱磁可能なヴェラマグネタイザー。

- 工具の先端を着磁または脱磁する
- 着磁するには、刃先をプラスのマークがついている面に沿って動かします
- 脱磁するには、刃先をマイナス側に沿って動かします

9500 マグネタイザー SB



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | | | | | | |
| 05033404001 | 219589 | 64,6 | | | | | | 1 |

1427 キリ



| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|----|---------|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05027405001 | 019998 | 105 | 92 | 4 3/16" | | | | | 5 |

1428 リーマー



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

9611 マグネットレール Kraftform ドライバー9本用、中身無し

- ストリップ端子はツールを完璧にホールドします
- 強力なマグネットで、金属面にしっかり固定できます。レールは壁にボルトで固定することもできます

9611 マグネットレール Kraftform ドライバー9本用、中身無し



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | |
| 05136414001 | 230690 | 30,0 | 400,0 | | | | | 1 |

精密ドライバー用ラック



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

ドライバー用ラック

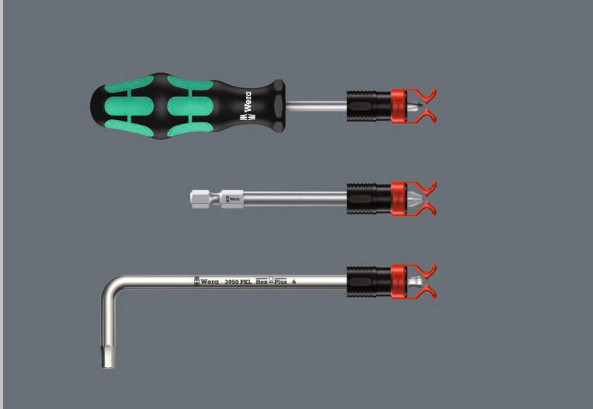


| | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | |
| 05134001001 | 100030 | 190,0 | 50,0 | | | | | 1 |

1440/1442 ネジグripperセット

グripper2点セット: ネジの保持機能が付いている取り付けツール。すべてのネジをドライバーにしっかりと保持できます。

- ネジグripperセット
- 保持機能付きアタッチメント
- すべての形状とサイズのネジをツールにしっかりと保持できます
- M安定性と弾力性を兼ね備えた素材で造られた



1441 ネジグripper ブリスターパック



| | EAN | Ø | 寸法 | | | | | 📦 |
|-------------|---------|---------|------|--|--|--|---|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | |
| 05073681001 | 140357 | 4,5-6,0 | 41,0 | | | | 1 | |

1440/1442 ネジグripperセット



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

9108/2 PV MC4ソーラーコネクタ用取付けツールセット

MC4ソーラーコネクタ(マルチコンタクト)取付ツール2本セット。

- 2x MC4ソーラーコネクタ(マルチコンタクト)用9108取付ツールセット
- MC4コネクタの着脱用
- グラスファイバー強化プラスチック

9108/2 PV MC4ソーラーコネクタ用取付けツールセット

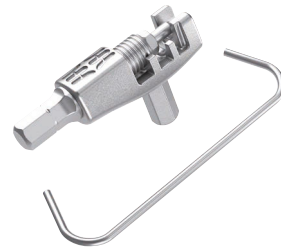


| Code | EAN | | 📦 |
|-------------|-------------------|-------------|---|
| 05136700001 | 4013288 230461 | | 1 |
| | | 9108 | |
| | | 2x 115 | |

9523 チェーンカッタースペアパーツキット

- 自転車チェーン開閉用チェーンカッターと交換可能なリベットピン付きチェーンファスナー付き。12段変速までのシングルスピードチェーンに対応

9523 チェーンカッタースペアパーツキット



| Code | EAN | | | 📦 |
|-------------|--------|--------------------------------|--|---|
| 05136039001 | 227867 | | | 1 |
| | | 9513 [?][?][?][?][?][?] | | |
| | | 9512 [?][?][?][?][?][?] | | |

自転車セット13

出先およびワークショップ向けタイヤジャッキ2点セット。ガラス繊維強化プラ製です。9502 タイヤジャッキ、ビット差込部付は、フランス系バルブまで対応。

それに、9503 タイヤジャッキ、エジクタバルブ付き。ガラス繊維強化プラ製のタイヤジャッキは、リムにキズを付けずタイヤを外します。

- 2つのタイヤジャッキ (9502+9503) は、ガラス繊維強化プラ製です
- リムにキズを付けず安全に動かすことができます
- 9502タイヤジャッキ内の1/4"六角マウントにより、フランス式バルブを固定し、1/4"ビットを使用することができます
- 9503 タイヤジャッキ、エジクタバルブおよびデフレーター付き

自転車セット13



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|-------------------------|---|
| | 4013288 | | |
| 05004184001 | 220585 | 9502 1x 105.0 | 5 |
| | | 9503 1x 105.0 | |

自転車セット 15

4つのサイズに対応するビット2点とタイヤジャッキ3点を備えた超コンパクトで軽量の自転車用工具。4つの異なるネジ先端形状を1つのビットで操作できる。50%以上の大幅な軽量化。大幅なスペース節約により、自転車セット 15 は持ち運びの作業に最適。

大きな先端形状の操作性は、小さな先端のバネ圧縮によって可能になる。6.35 mm 六角差込付ビット (ヴェラコネクションシリーズ1) は、ラピダプター 付のビットラチェットや差替式ドライバーなどでも使用できる。

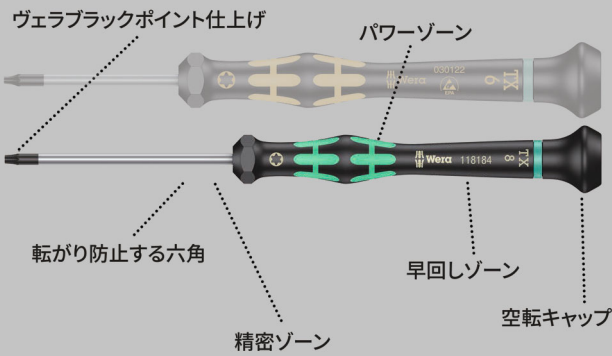
9504タイヤジャッキには、6.35 mm ビットを使用するための6.35 mm 取付がついている。2つの9504タイヤジャッキを積み重ねると、4-in-1ビットが挿入されとねじ回し工具となる。9505タイヤジャッキは、バルブ除却工具とバルブデフレーターの両方として機能する。ジャッキと4-in-1ビットはクリップで止めることができ、紛失することのないようコンパクトに収納できる。

自転車セット 15



| 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 | |

クラフトフォーム精密シリーズ



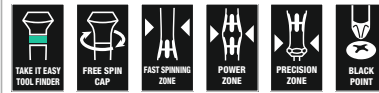
ヴェラの高品質精密マイナスドライバー。ハンドル後部の早回しキャップを用いて、早回しが可能です。

これにより作業速度が向上し、ハンドルを握り直す手間も省けます。

ブラックポイント刃先仕上げにより、耐食性が高く正確にネジにフィットします。

- クラフトフォーム多種材質精密ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、早回し作業を実現
- 転がり防止と早回しキャップ付き
- ヴェラブラックポイント刃先の仕上げは、ネジを保持するほどネジ頭の溝にフィットし、耐食性が高いです
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 例) 電気技師、眼鏡職人、精密機械技者、宝石細工職人、ITハードウェア組立業者など

2035 精密マイナスドライバー



| | 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 精密ポジドライバー



| | 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 精密プラスドライバー



| | EAN | + | 柄長 | 柄径 | 軸径 | 軸長 | 箱 |
|-----------------------------|---------|--------|----|----|---------|---------|----|
| 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⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾刃先側のブレードの軸径は10mmまで細く切削しました

³⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

2067 トルクス HF 精密トルクスドライバー 保持機能

- トルクス保持機能、クロムメッキ

2067 トルクス HF 精密トルクスドライバー 保持機能



| | EAN | ☆ | 柄長 | 柄径 | 軸径 | 軸長 | 箱 |
|-------------|---------|-------|----|----|-----|---------|---|
| 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 トルクス 精密トルクスドライバー



| | EAN | ☆ | 柄長 | 柄径 | 軸径 | 軸長 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|----|-----|---------|---|
| 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 いじり止めトルクス 精密トルクスドライバー いじり止め付きネジ用



| | EAN | ☆ | 柄長 | 柄径 | 軸径 | 軸長 | 箱 |
|-------------|---------|-------|----|----|-----|--------|---|
| 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 IPR トルクスプラス 精密トルクスプラスドライバー

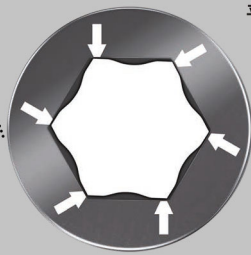


| | EAN | ☆ | 柄長 | 柄径 | 軸径 | 軸長 | 箱 |
|-------------|---------|-------|----|----|-----|----------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030160001 | 178749 | 1 IPR | 40 | 97 | 2,0 | 1 37/64" | 5 |

¹⁾いじり止め無し

ヘックス・プラス

ネジが変形する削減される



平均耐用年数以上

- クラフトフォーム精密ドライバー、六角ネジ用
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます

2054 精密六角ドライバー

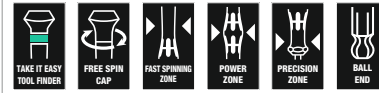


| Code | EAN | 六角 | 六角 | 長さ | 長さ | 径 | 径 | 箱数 |
|-------------|--------|-----|--------|----|----|-----|---------|----|
| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05118060001 | 032072 | 0,7 | | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118062001 | 032089 | 0,9 | | 40 | 97 | 3,0 | 1 9/16" | 5 |
| 05118064001 | 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 精密ボールエンド六角ドライバー

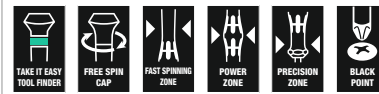
- ボールエンド、狭いスペースでも安全に作業できます

2052 精密ボールエンド六角ドライバー



| Code | EAN | 六角 | 六角 | 長さ | 長さ | 径 | 径 | 箱数 |
|-------------|--------|-----|-------|----|----|-----|--------|----|
| Code | EAN | mm | mm | 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 マイクロスティックス用 精密ドライバー



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 長さ | 径 | 径 | 箱数 |
|-------------|--------|----|----|----|-----|---------|----|
| Code | EAN | m | mm | mm | mm | mm | |
| 05118145001 | 194817 | m | 40 | 97 | 2,5 | 1 9/16" | 5 |

2069 精密ナットドライバー



| | 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 チップリフター

- チップリフター。はんだ除去後、取り付けられた部品を回路基板から取り外す為の工具

1429 チップリフター



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

1013 クラフトフォームマイクロ ドライバービットホルダー

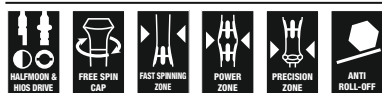
クイックリリースチャック付き
高品質なビット精密ドライバー、人間工学に基づいたデザインのクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減し、作業スピードが向上します。

4 mm ハーフムーン差し込みのビットと4 mm ハイオス差し込みのビットが使えます。

スマートフォン、携帯電話、カメラ、電子機器および歯科技工所の作業に最適です。

- クラフトフォーム精密ビットホルダー
- クラフトフォーム多種材質精密ハンドル、転がり防止、空転キャップ付き
- 4 mm ハーフムーン差し込みと 4 mm ハイオス差し込みのビットに対応
- スマートフォン、携帯、カメラ、電子製品に最適です

1013 クラフトフォームマイクロ ドライバービットホルダー



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

クラフトフォーム 精密 セット 1 精密作業向けドライバーセット

ピックバックシリーズ精密ドライバーセット、精密機械作業用。ハンドル後部の早回しキャップを用いて、早回しが可能です。これにより作業速度が向上し、ハンドルを握り直す手間も省けます。丈夫なロールバッグ付きで保管と持ち運びが容易になり、いつでも必要なツールを携行できます。

“Take it easy”色分けシステムにより、形状やサイズに応じて色分けされています。

- クラフトフォーム精密ドライバー25pcsセット、丈夫でコンパクトなロールバッグ付き
- クラフトフォーム精密ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、早回し作業を実現
- 転がり防止と高速回転できる空転キャップ付き工具
- ヴェラブラックポイント刃先の仕上げは、ネジを保持するほどネジ頭の溝にフィットし、耐食性が高いです
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 電気技師、工学技師、精密機械工、宝石技工士またはエンジニアに最適です

クラフトフォーム 精密 セット 1 精密作業向けドライバーセット



| Code | EAN | | | |
|------------|--------|---|---|---|
| 0513400001 | 209580 | | | 1 |
| | | + | 2050 PH Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 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⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

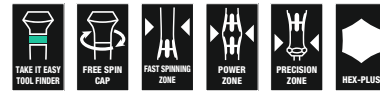
²⁾刃先側のブレードの軸径は10mmまで細く切削しました

³⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

クラフトフォーム 精密 12 汎用 1 精密作業向けドライバーセット

- クラフトフォーム精密セット、丈夫なポーチ付き

クラフトフォーム 精密 12 汎用 1 精密作業向けドライバーセット



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| 05073675001 | 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⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

クラフトフォーム 精密 12 電子製品 1 精密作業向けドライバーセット

- マイナスネジ、Phillipsプラスネジ、TORX®トルクス® B0-トルクスネジ、Hex-六角、IPRネジとリフター付きMicrostix®マイクロスティックスネジ用クラフトフォーム精密ドライバー

クラフトフォーム 精密 12 電子製品 1 精密作業向けドライバーセット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073677001 | 194831 | | 1 |
| | | + | 2050 PH Micro 1x PH 000x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 00x40 ^{1) 2)} ; 1x PH 0x40 ³⁾ |
| | | ⊕ | 2067 TORX® B0 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⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾刃先側のブレードの軸径は10mmまで細く切削しました

³⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

クラフトフォーム コンパクト 精密 11 電子製品 1

クラフトフォーム コンパクト精密差し替えセット、精密機械用途向けです。4mmハーフムーン差し込みのビット(ヴェラ series 9)と4mm ハイオス差し込みのビット(ヴェラ series 21)が含まれています。迅速なブレード交換のためのコンパクトなハンドル/交換可能なブレードシステム。

早回しキャップと回転ゾーンを備えたKraftform 精密ハンドルは、早回しできるため、スピーディな作業を実現しています。ソフトゾーンとパワーゾーンを統合することにより、より高いトルクを伝達できます。ハンドル上部の精密ゾーンにより、細かい調整をしながら作業できます。手作業、電動工具両用ビット。

迅速なビットのホールド: ビットをインサートに差し込むだけで、自動でロックされ、しっかり固定します。ビット交換の際には、スリーブを前方に押し込むと簡単に取り外せます。

クラフトフォーム コンパクト 精密 11 電子製品 1

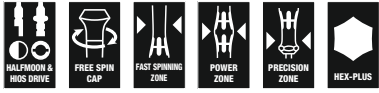


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|--|
| 05073676001 | 194848 | | 1 |
| | | ⊙ | 1013 Kraftform Micro 1x 97 |
| | | + | 851/9 C 1x PH 000x44 ¹⁾ ; 1x PH 00x44 ¹⁾ ; 1x PH 0x44 ²⁾ |
| | | ⊕ | 867/9 C TORX® 1x TX 8x44 |
| | | ⊕ | 867/9 C TORX PLUS® 1x 3 IPx44 |
| | | ⊕ | 867/9 IPR TORX® PLUS 1x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

¹⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

クラフトフォーム コンパクト 精密 11 汎用 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⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

2035/6A 精密ドライバーセット6本組 ラック付き

- 実用的でプラスチック製ラック仕器

2035/6A 精密ドライバーセット6本組 ラック付き



| 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 | |

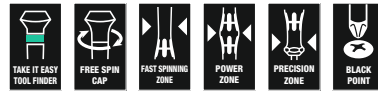
¹⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

2035/6B 精密ドライバーセット6本組 ラック付き

- 実用的でプラスチック製ラック仕器

2035/6B 精密ドライバーセット6本組 ラック付き



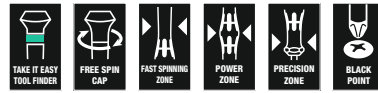
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05118152001 | 4013288 031952 | | 1 |
| | | 2050 PH Micro 1x PH 0x60 ¹⁾ ; 1x PH 1x80 | |
| | | 2035 Micro 1x 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80; 1x 0,60x3,5x80; 1x 0,80x4,0x80 | |

¹⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

2050/6 精密ドライバーセット6本組 ラック付き

- マイナスネジ、Phillipsプラスネジ、IPRネジとMicrostix®マイクロスティックスネジ用クラフトフォーム精密ドライバー
- 実用的でプラスチック製ラック仕器

2050/6 精密ドライバーセット6本組 ラック付き



| 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⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

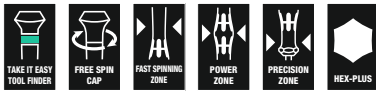
²⁾刃先側のブレードの軸径は10mmまで細く切削しました

³⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

2052/6 精密ボールエンド六角ドライバー6本組 ラック付き

- クラフトフォーム精密ドライバー、六角ネジ用、ボールエンド付き

2052/6 精密ボールエンド六角ドライバー6本組 ラック付き



| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 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 トルクス B0 精密トルクスドライバー いじり止め付きネジ用セット6本組 ラック付き

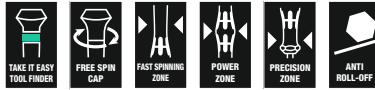
- クラフトフォーム精密ドライバーセット、いじり止めトルクスネジ用

2067/6 トルクス B0 精密トルクスドライバー いじり止め付きネジ用セット6本組 ラック付き



| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 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 精密ナットドライバーセット6本組 ラック付き



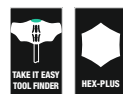
| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| Code | EAN | | |
| 05118158001 | 4013288 032447 | | 1 |
| | | ● 2069 Micro 1x 2,0x60; 1x 2,5x60; 1x 3,0x60; 1x 3,5x60; 1x 4,0x60; 1x 5,0x60 | |

T型 400シリーズ

T型ハンドル六角ドライバー、ヘックスプラスにより、リセス(ネジの窪み)と点ではなく面で接触するよう造られ、その接触面も広く設計されており、力を加えたときに分散して伝達されるのでリセス(ネジの窪み)が損傷することを防ぎ、なめにくくなります。人間工学に基づいたT型ハンドルは手にぴったりフィットするようにデザインされており、手にかかる負担を軽減し、力を伝達しやすくなっています。

- T型ハンドルドライバーは、締めたり緩めたりするときに高いトルクを伝達します
- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 短いアームが付け加えられているため、長いアームのてこ効果により、より高いトルクを伝達できます

454 六角ドライバー T型ハンドル



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|----|----|---|
| | 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 T型六角ドライバーHex-Plus、保持機能



| Code | EAN | 六角 | 柄長 | 六角幅 | 六角深 | 六角径 | 六角厚 | 箱数 |
|-------------|--------|----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| Code | EAN | 六角 | 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 T型Hex-Plus六角ドライバー、ヤード法

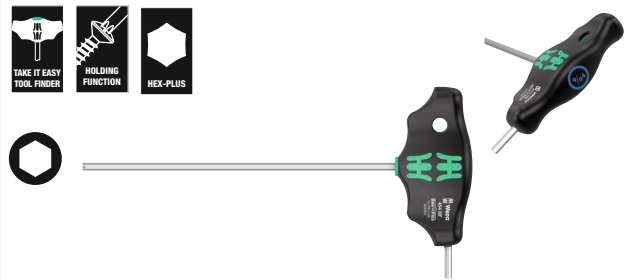


| Code | EAN | 六角 | 柄長 | 六角幅 | 六角深 | 六角径 | 六角厚 | 箱数 |
|-------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| Code | EAN | 六角 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05023356001 | 214133 | 5/64" | 150 | 12 | 32 | 65 | | 5 |
| 05023357001 | 208071 | 3/32" | 150 | 12 | 32 | 65 | | 5 |
| 05023358001 | 208088 | 7/64" | 150 | 12 | 32 | 65 | | 5 |

454 HF T型六角ドライバーHex-Plus、保持機能、インチ

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

454 HF T型六角ドライバーHex-Plus、保持機能、インチ

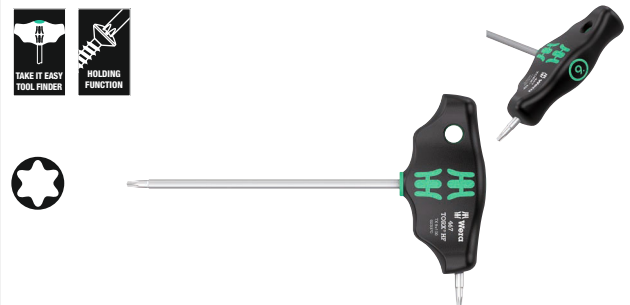


| Code | EAN | 六角 | 柄長 | 六角幅 | 六角深 | 六角径 | 六角厚 | 箱数 |
|-------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| Code | EAN | 六角 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05023359001 | 208095 | 1/8" | 150 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023360001 | 208101 | 9/64" | 150 | 15 | 38 | 77 | | 5 |
| 05023361001 | 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®トルクス HF T型ドライバー、保持機能

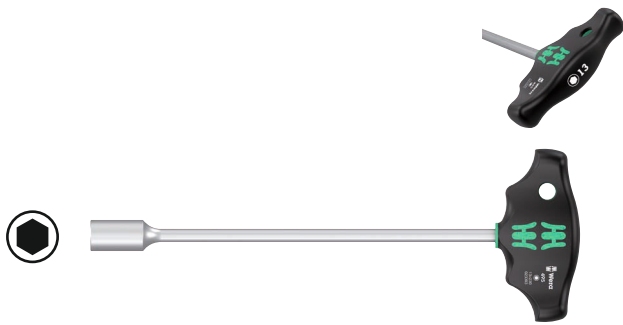
- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

467 TORX®トルクス HF T型ドライバー、保持機能



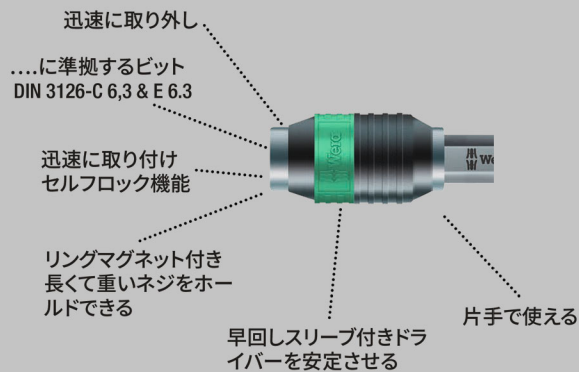
| Code | EAN | 六角 | 柄長 | 六角幅 | 六角深 | 六角径 | 六角厚 | 箱数 |
|-------------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| Code | EAN | 六角 | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05023367001 | 208217 | TX 6 | 100 | 12 | 32 | 65 | 3,0 | 5 |
| 05023368001 | 208224 | TX 7 | 100 | 12 | 32 | 65 | 3,0 | 5 |
| 05023369001 | 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 T型ナットドライバー



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 幅 | 幅 | 幅 | 幅 | 箱 |
|-------------|---------|-----|-----|----|----|----|----|---|
| Code | 4013288 | 六角 | mm | mm | mm | mm | mm | 箱 |
| 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 |

ラピダプター – 驚くほどコンパクトで多機能なツール



T型ドライバー: 最適化されたハンドル形状により、締め付けトルク/緩めトルクを伝達できます。人間工学に基づいたハンドルのデザインにより、手のひらを完全に握ることができ、指を柔らかいボールの溝に置くことができます。手全体が摩擦損失なしでハンドルに完全に接触しています。DIN ISO 1173-C 6,3 と E 6,3規格の1/4"六角ドライブビット用ホルダーに適用、Rapidaptorが付いています。

- T型ハンドルドライバーは、締めたり緩めたりするときに高いトルクを伝達します
- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- ラピダプターテクノロジー、ビットを素早く交換できます。
- ビットホルダー、磁石付き
- DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3規格の1/4"六角ドライブビット用

416 R T型差替式ドライバーラピダプター



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 幅 | 幅 | 幅 | 幅 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|----|----|----------|----|---|
| Code | 4013288 | 六角 | mm | mm | mm | mm | mm | 箱 |
| 05023404001 | 214157 | 1/4" | 45 | 44 | 99 | 1 25/32" | | 2 |

416 RA T型差替式ドライバー、ラチェット機能とラピダプタークイックリリースチャック付

細かいギア (80歯/振り幅4.5°) を備えた一体型ラチェットは、工具を再配置することなく、ねじ回しを容易にする。ハンドルに内蔵されているラチェット機能により、非常に便利で快適な作業に供される。

片手操作で快適な時計回り及び反時計回りの方向転換するための正逆切替レバー付。

人間工学に基づいたハンドルの形状が手のひらにしっかりとなじみ、指は柔らかくグリップに凹み込む部分にしっかりと収まる。ハンドルが手のひらに合わせ、手とハンドルの間の摩擦損失が回避される。

DIN ISO1173-C6.3およびE6.3に準拠した6.35 mm 六角差込を備えたビット用のビットホルダー。超高速ビット変更用のラピダプターテクノロジーを搭載。

- 細かいギアを備えた一体型ラチェットにより、高速で安全な作業に供される
- 時計回り及び反時計回りの方向転換を快適にするための正逆切替レバー
- 快適作業のため、ハンドルとラチェットヘッドが一体化されている
- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- 早回しのための早回しスリーブ
- 高速なビット交換と早回しのための早回しスリーブ付ラピダプター差替式ドライバー
- DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3規格の1/4"六角ドライブビット用

416 RA T型差替式ドライバー、ラチェット機能とラピダプタークイックリリースチャック付



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 長さ | 長さ | 長さ | 箱数 |
|-------------|--------|------|----|----|----|----------|----|
| 05023461001 | 222824 | 1/4" | 45 | 44 | 99 | 1 25/32" | 2 |

411 A RA T型ハンドルアダプタードライバー、ラチェット機能付、6.35 mm

細かいギア (80歯/振り幅4.5°) を備えた一体型ラチェットは、工具を再配置することなく、ねじ回しを容易にする。ハンドルに内蔵されているラチェット機能により、便利で快適な作業に供される。片手操作で快適な時計回り及び反時計回りの方向転換をする正逆切替レバー付。

人間工学に基づいたハンドルの形状が手のひらにしっかりとなじみ、指は柔らかくグリップに凹み込む部分にしっかりと収まる。

ハンドルが手のひらに合わせる、手とハンドルの間の摩擦損失が回避される。

安全なロック機能を備えた6.35 mm ソケット取付。

- 細かいギアを備えた一体型ラチェットにより、高速で安全な作業に供される
- 時計回り及び反時計回りの方向転換を快適にするための正逆切替レバー
- 快適作業のため、ハンドルとラチェットヘッドが一体化されている
- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- 早回しのための早回しスリーブ
- 安全なボールロック付の6.35 mm ソケット取付

411 A RA T型ハンドルアダプタードライバー、ラチェット機能付、6.35 mm



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 長さ | 長さ | 長さ | 箱数 |
|-------------|--------|------|----|----|----|----------|----|
| 05023460001 | 222817 | 1/4" | 45 | 44 | 99 | 1 25/32" | 2 |

454/7 HF セット1 Hex-PlusT型ハンドルドライバー セット、保持機能

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

454/7 HF セット1 Hex-PlusT型ハンドルドライバーセッ ト、保持機能



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

454/7 HFセット2ドライバーセット保持機能付きT ハンドル六角プラスドライバー

- T型ハンドルドライバーは、締めたり緩めたりするとき高いトルクを伝達します
- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 短いアームが付け加えられているため、長いアームのてこ効果により、より高いトルクを伝達できます
- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます
- 金属ラックを含む;ラックは立てかけたり、工具の壁に掛けたりすることができます

454/7 HFセット2ドライバーセット保持機能付きTハンドル 六角プラスドライバー

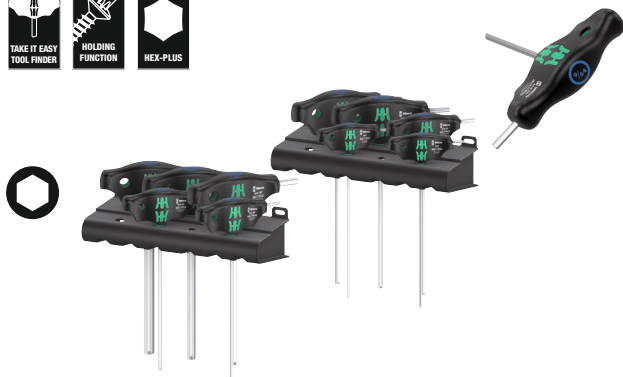


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05023453001 | 221742 | | 1 |
| | | ○ 454 1x 2,5x100 | |
| | | ○ 454 HF 1x 3x100; 1x 4x100; 1x 5x150; 1x 6x150; 1x 8x200; 1x 10x200 | |
| | | 9604 1x 214,0x78,0 | |

454/10 HFセット ヤード法 1 Hex-Plus T型ハンドル ドライバーセット、保持機能、インチ

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

454/10 HFセット ヤード法 1 Hex-Plus T型ハンドルドライ バーセット、保持機能、インチ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05023451001 | 4013288 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 | |
| | | 製栓抜き 2x 190,0x50,0 | |

454/10 HFセットインチサイズ2ドライバーセット 保持機能付きTハンドル六角プラスドライバー、 インチサイズ

Tハンドルドライバー: Tハンドル形状を通して通常より高い力を伝達することができます。人間工学に基づいてハンドルの形状を手のひらとぴったり合わせ使用中の摩擦の損失を軽減します。

六角ネジを工具にしっかりとくっつき保持します。刃先の表面処理により耐食性と寸法の精度を保証します。

収納のメタルラックを含みます。ラックは、ワークベンチに配置することも、ツールの壁に掛けることもできます。

- 金属ラックを含む;ラックは立てかけたり、工具の壁に掛けたりすることができます

454/10 HFセットインチサイズ2ドライバーセット保持機能 付きTハンドル六角プラスドライバー、インチサイズ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05023454001 | 4013288 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 セット1 ドライバーセット Tハンドル ドライバークラス プラス 保持機能付き

- 配管、暖房、空調の作業用Tハンドルドライバー5本付きツールセット
- 超ロングブレード
- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

454/5 HF SHK セット1 ドライバーセット Tハンドル ドライバークラス プラス 保持機能付き

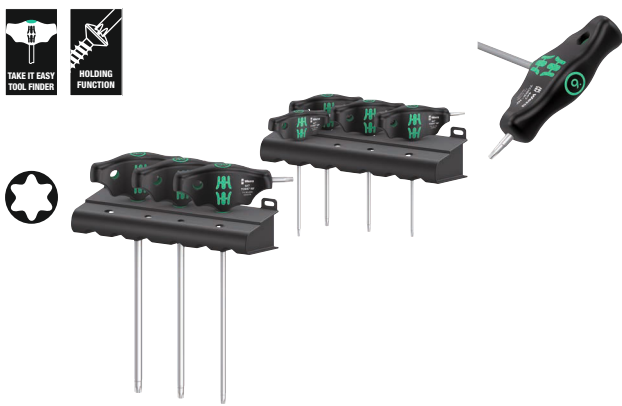


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05136070001 | 4013288 228000 | | 1 |
| | | 454 HF 1x 4x200; 1x 5x200; 1x 6x200; 1x 7x200; 1x 8x200 | |

467/7 TORX®トルクス HF セット1 T型ハンドル TORX®トルクスドライバーセット、保持機能

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

467/7 TORX®トルクス HF セット1 T型ハンドル TORX®トルクスドライバーセット、保持機能



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05023452001 | 4013288 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 製栓抜き 2x 190,0x50,0 | |

467/7トルクス®HFセット2ドライバーセット保持 機能付きTハンドルトルクス®ドライバー

Tハンドルドライバー: Tハンドル形状を通して通常より高い力を伝達することができます。人間工学に基づいてハンドルの形状を手のひらとぴったり合わせ使用中の摩擦の損失を軽減します。

六角ネジを工具にしっかりとくっつき保持します。刃先の表面処理により耐食性と寸法の精度を保証します。収納のメタルラックを含みます。ラックは、ワークベンチに配置することも、ツールの壁に掛けることもできます。

- 金属ラックを含む;ラックは立てかけたり、工具の壁に掛けたりすることができます

467/7トルクス HFセット2ドライバーセット保持機能付き Tハンドルトルクスドライバー



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05023456001 | 4013288 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 | |

自転車セット6

10 x T型ハンドルドライバーセット、自転車向け。人間工学に基づいたハンドルは、トルクの伝達を確保します。

人間工学のクラフトフォームは手の平にぴったり合わせ、握り込んだ摩擦で力の逸失を回避します。

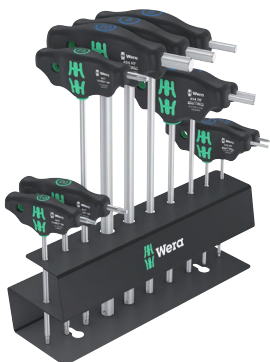
長柄のみの保持機能は磁性なくてもトルクスと六角ソケットネジ (サイズ3以上) をしっかりと保持します。精度を重視した表面処理で耐食性を向上させた。

長柄をレバーにして高いトルクを伝達します。

ワークショップ用のメタル製ラック付。

- T型ハンドルドライバーは、締めたり緩めたりするときに高いトルクを伝達します
- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます。
- 短いアームが付け加えられているため、長いアームのてこ効果により、より高いトルクを伝達できます。
- Take it easy 色分けシステム:形状によって色分けされます

自転車セット6



| Code | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|--------|---|--------------|--|--|--|--|--|---|--|
| 05004174001 | 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 | | | | | | |

9604Tハンドルドライバー用の金属ラック

Tハンドルドライバー用の金属製ラック。ラックは、ワークベンチに配置することも、ツールの壁に掛けることもできます。最大7個のヴェラ六角Tハンドルドライバー用。

- Tハンドルドライバー用メタルラック

9604Tハンドルドライバー用の金属ラック



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

9605Tハンドルドライバー用の金属ラック

Tハンドルドライバー用の金属製ラック。ラックは、ワークベンチに配置することも、ツールの壁に掛けることもできます。最大10個のヴェラ六角Tハンドルドライバー用。

- 最大10個の六角穴付きTハンドルドライバー用

9605Tハンドルドライバー用の金属ラック



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

9606Tハンドルドライバー用の金属ラック

Tハンドルドライバー用の金属製ラック。ラックは、ワークベンチに配置することも、ツールの壁に掛けることもできます。最大7個のヴェラトルクス®Tハンドルドライバー用。

9606Tハンドルドライバー用の金属ラック



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

ESD 静電対策シリーズ

静電対策ESD精密マイナスドライバー。静電対策仕様。

ハンドル上部にある精密ゾーンで、作業中の微調整を簡単に行えます。

ハンドル後部にある早回しキャップ、その下にある早回しゾーンにより、スピーディにドライバーを回せます。

ブラックポイント刃先仕上げにより、ネジにぴったりフィットし、先端の耐食性を高めます。

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9 \Omega$ m
- クラフトフォーム多種材質精密ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、早回し作業を実現
- ヴェラブラックポイント刃先の仕上げは、ネジを保持するほどネジ頭の溝にフィットし、耐食性が高いです
- Take it easy 色分けシステム:形状によって色分けされています
- 転がり防止と早回しキャップ付き

1578 A ESD静電対策 精密マイナスドライバー



| | 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静電対策 精密プラスドライバー



| | EAN | | | | | | | |
|------------------------------|---------|--------|----|----|---------|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | 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⁾ アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾ 刃先側のブレードの軸径は10mmまで細く切削しました

³⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

1550 PH S ESD静電対策 クラフトフォームマイクロドライバー



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

1555 PZ ESD静電対策 精密ポジドライバー



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

保持機能付トルクス工具

トルクスネジをしっかりとホールドする



1567 トルクス HF ESD静電対策 精密トルクスドライバー 保持機能



| | EAN | * | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|-------|----|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | | | | | |
| 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 トルクス ESD静電対策 精密トルクスドライバー



| | EAN | * | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | | | | | | |
| 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 トルクス BO ESD静電対策 精密トルクスドライバー



| | EAN | * | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|---------|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | | | | | | |
| 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 IPR トルクスプラスESD静電対策精密トルクスプラスドライバー



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

¹⁾ いじり止め無し

1572 ESD静電対策 マイクロスティックス用 精密ドライバー



| | 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 ペンタローブ ESD静電対策 クラフトフォーム マイクロドライバー

- ペンタローブネジ用のクラフトフォーム マイクロドライバー

1573 ペンタローブ ESD静電対策 クラフトフォーム マイクロドライバー



| | 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静電対策 精密ナットドライバー

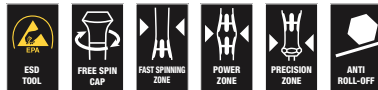


| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-----|----|----|-----|--------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05030410001 | 184047 | 1,5 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030411001 | 184054 | 1,8 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 05030412001 | 184061 | 2,0 | 60 | 97 | 5,7 | 2 3/8" | 5 |
| 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静電対策 チップリフター

- チップリフター。はんだ除去後、取り付けられた部品を回路基板から取り外す為の工具

1529 ESD静電対策 チップリフター



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

電気技師用 クラフトフォーム マイクロ ESD 静電対策 ビッグパック 1 ドライバーセット

静電気から保護する ヴェラ マイクロドライバー 25点セット。付属のネジ刃先は、携帯電話やタブレットでの使用に特に適しています。静電エネルギーとそれに関連した損傷から安全に保護します。

回転キャップに手を当てて、回転キャップの下の高速ゾーンを素早く回転させると、超高速で回転させることができます。

使う手を変える時間を省きますパワーゾーンには柔らかいゾーンが組み込まれており、きつく締め付ける時や緩める時に感触を感じることができます。調整中も正確な回転角度を保つ精密ゾーン。

ブラックポイント先端は、正確に取り付けることができるだけでなく、非常に優れた腐食防止性も備えています。

Take it easy カラーコードにはサイズの印が付いており、刃先別に色分けされているので、必要なツールが素早く簡単に見つかります。頑丈なテキスタイルバッグに保管して持ち運びできるので、ツールをしっかりと保護し、常に手元においておくことができます。

- 同梱の刃先は、携帯電話、タブレット、ラップトップ/デスクトップの修理に特に適しています
- 頑丈なテキスタイルバッグに保管して移動するので、ツールを十分に保護しながら常に手元においておくことができます

電気技師用 クラフトフォーム マイクロ ESD 静電対策 ビッグパック 1 ドライバーセット



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05134019001 | 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⁾ アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾ 刃先側のブレードの軸径は10mmまで細く切削しました

³⁾ JICIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

1578 A/6 ESD静電対策 精密ドライバーセット6本組 ラック付き

- 実用的なラック、綺麗にドライバーを保管できます

1578 A/6 ESD静電対策 精密ドライバーセット6本組 ラック付き



| 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⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

1550/6 ESD静電対策 精密ドライバーセット6本組 ラック付き

- 実用的なラック、綺麗にドライバーを保管できます

1550/6 ESD静電対策 精密ドライバーセット6本組 ラック付き



| 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 |
| | | A | 1572 ESD 1x mx40 |

¹⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾刃先側のプレードの軸径は10mmまで細く切削しました

³⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

1013 クラフトフォームマイクロ ESD静電対策ドライバービットホルダー クイックリリースチャック付き

クラフトフォーム 静電対策ESD精密ビットドライバー。静電対策仕様。静電気の影響を受けやすい環境での作業に適しています。電気表面抵抗: ヴェア 静電対策ESD素材 ≤ 10⁹ Ohm。人間工学に基づいてデザインされたクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減します。転がり防止機能付き。

4 mm ハーフムーン差し込みのビットと4 mm ハイオス差し込みのビットに対応しています。スマートフォン、携帯電話、カメラ、電化製品および歯科技工所などの作業に最適です。

- クラフトフォーム精密静電対策ESDビットホルダー
- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 ≤ 10⁹ Ohm
- クラフトフォーム多種材質精密ハンドル、転がり防止、空転キャップ付き
- 4 mm ハーフムーン差し込みと 4 mm ハイオス差し込みのビットに対応
- スマートフォン、携帯、カメラ、電子製品に最適です

1013 クラフトフォームマイクロ ESD静電対策ドライバービットホルダー クイックリリースチャック付き



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

ラピダプター – 驚くほどコンパクト で多機能なツール



- ESDビットホルダー、ESD防静電安全作業用です
- 表面電気抵抗 $\leq 10^9 \Omega$
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現
- 六角形となってる転がり防止機能
- 1/4" 六角差し込み、ラピダプタークイックリリースチャック付き

816 R ESD静電対策 ビットドライバー ラピダプタークイックリリースチャック付き



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

813 R ESD静電対策 ビットドライバー ラピダプタークイックリリースチャック付き



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

クラフトフォーム コンパクト 60 ESD静電対策

ヴェラ クラフトフォーム コンパクト 静電対策ESD 17点セット、16点のビット、816R 静電対策ESD 人間工学に基づいたマルチコンポーネントKraftformハンドルにより、手にかかる負担を軽減します。防静電。

- 手動工具および電動工具両用
- 滑らかなハードゾーンはスピーディな回転を可能にし、ソフトゾーンは高いトルク伝達を実現しています
- ラピダプタークイックリリースチャック
- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- 丈夫なポーチ付き

クラフトフォーム コンパクト 60 ESD静電対策



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|--|---|--|---|
| 05051043001 | 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® BO 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 | | |

クラフトフォーム コンパクト 精密 21 ESD静電対策 1 静電対策

クラフトフォーム コンパクト精密差し替えセット、精密機械用途向けです。

4 mmハーフムーン差し込みのビット(ヴェラ series 9)と4mmハイオス差し込みのビット(ヴェラ series 21)が含まれています。迅速なブレード交換のためのコンパクトなハンドル/交換可能なブレードシステム。早回しキャップと回転ゾーンを備えたKraftform 精密ハンドルは、早回しできるため、スピーディな作業を実現しています。ソフトゾーンとパワーゾーンを統合することにより、より高いトルクを伝達できます。

ハンドル上部の精密ゾーンにより、細かい調整をしながら作業できます。手作業、電動工具両用ビット付き。迅速なビットのホールド: ビットをインサートに差し込むだけで、自動でロックされ、しっかり固定します。ビット交換の際には、スリーブを前方に押し込むと簡単に取り外せます。

クラフトフォーム コンパクト 精密 21 ESD静電対策 1 静電対策



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05135973001 | 194855 | | 1 |
| | | 1013 Kraftform Micro ESD 1x 97 | |
| | | 851/9 C 1x PH 000x44 ¹⁾ ; 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⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

クラフトフォーム コンパクト 精密 20 ESD静電対策 1 静電対策

- ビットホルダー、4 mm ハーフムーンまたは 4mmハイオス両方に対応
- ハンドル材料の表面電気抵抗が $\leq 10^9$ Ohm未満
- ハンドル/差替式ブレードシステムにより、スピーディにブレードを交換できます
- クラフトフォーム精密ハンドル、空転キャップ付き、早回しできる
- ビットは手動工具だけでなく電動工具にも使えます

クラフトフォームコンパクト 精密 20 ESD静電対策 1 静電対策



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073671001 | 169662 | | 1 |
| | | 1013 Kraftform Micro ESD 1x 97 | |
| | | 851/9 C 1x PH 000x44 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⁾アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

クラフトフォームコンパクト精密 11 ESD静電対策 1 静電対策



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05073670001 | 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⁾ アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

Kraftformターボ ヤード法 1

素早くブレードを交換するハンドル/ブレード変更システム。短いブレード付きの小さめのESD静電対策ビットホルダーは帯静電防止で安全に作業でき、狭いスペースの作業にも適用。DIN ISO 1173-C 6、3規格とウェラシリーズ1の六角サイズが 1/4" のビットに適しています。磁性付き付き、大きくて重いネジも保持できます。

ハードエリアとソフトエリアを組み合わせたダブルコンポーネントのハンドル、しっかりとハンドルを握り、細かい作業も出来ます。高品質のユニバーサルビット。コンパクトなテキスタイルボックスは頑丈で、軽くて小さいです。Wera2goシステムと組み合わせて使用できます。

- ESD静電対策 ドライバーハンドル、磁性付き
- 851/1 J: アジアのPH プラスネジに最適化されたビット

Kraftformターボ ヤード法 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05057472001 | 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⁾ JCS 00 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ00を調整

**809/1 ESD静電対策 スタビービットハンド
ホルダー、止め輪付き**

- コンパクトなデザインにより狭いスペースでの作業に適用
- ビットホルダー、止め輪、1/4" 六角差し込みビット用

**809/1 ESD静電対策 スタビービットハンドホルダー、止め
輪付き**



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

**811/1 ESD静電対策 Stubby 帯静電防止ビットホル
ダー、マグネット付き**

- コンパクトなデザインにより狭いスペースでの作業に適用
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォー
ムハンドルは、作業の正確さを向上します
- 六角形となってる転がり防止機能
- ESD静電対策 ドライバーハンドル、磁性付き
- DIN ISO 1173-C 6,3規格の1/4"ビット用

**811/1 ESD静電対策 Stubby 帯静電防止ビットホルダー、マ
グネット付き**



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

9514 ESDマグネタイザーSB

着磁器。ヴェラ着磁器のプラス側に沿ってツールを引っ張るだけで、ツールがネジを軸にしっかりと固定する。

脱磁するには、ツールをマイナス側に沿って動かす。

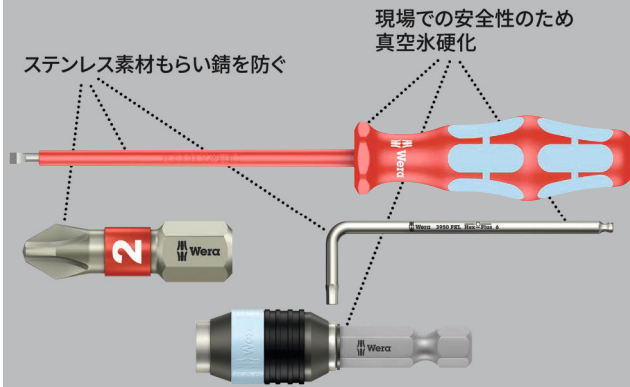
- マグネタイザー
- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm
- 工具の先端を着磁または脱磁する
- ネジを工具にしっかりと保持できます

9514 ESDマグネタイザーSB



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

クラフトフォームステンレス



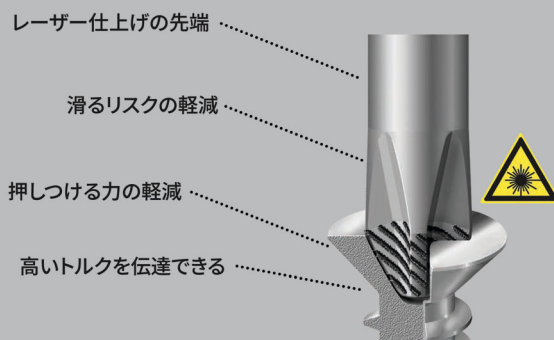
ヴェラ高品質のクラフトフォームプラス 電気工事用ステンレスドライバー。ヴェラのステンレスツールは真空氷硬化プロセスを経て、作業の際に必要な硬度と強度を備えています。

当社の電気工事用工具は、1,000ボルトの許容電圧負荷を謳いつつ、実際はIEC 60900に従って10,000ボルトで個別に検査されています。

-40°Cで耐寒衝撃も検証されており、過酷な環境下での作業が可能です。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減します。

Take it easy 色分けシステム: 形状とサイズに応じて色分けされています。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

レーザーチップ



3160 i 電気工事用 絶縁ステンレスマイナスドライバー



| | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|---------|-----|-----|-----|----|-------|--------|----|----|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 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⁾レーザーチップ無し

3162 i PH 電気工事用 絶縁ステンレスプラスドライバー



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

3165 i PZ 電気工事用 絶縁ステンレスポジドライバー



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

3167 i 電気工事用トルクスドライバー、ステンレス



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|-----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 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 電気工事用 絶縁ステンレスドライバーセット7本組 ラック付き

- ドライバーを綺麗に保管できる実用的なラック什器付き

3160 i/7 電気工事用 絶縁ステンレスドライバーセット7本組 ラック付き



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

¹⁾レーザーチップ無し
²⁾米国およびカナダでは取り扱っておりません。

3165 i/6 電気工事用 絶縁ステンレスドライバーセット6本組 ラック付き

- ドライバーを綺麗に保管できる実用的なラック什器付き

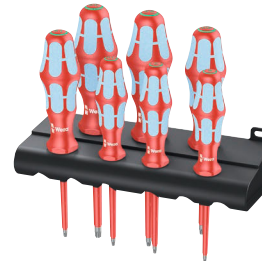
3165 i/6 電気工事用 絶縁ステンレスドライバーセット6本組 ラック付き



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

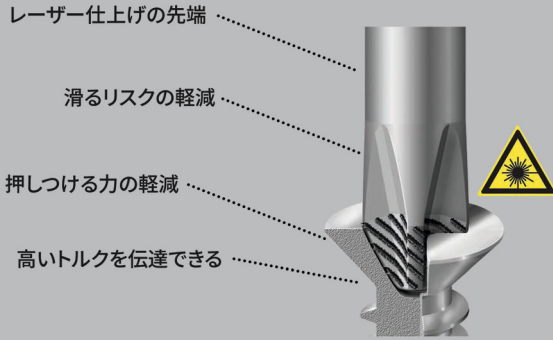
¹⁾レーザーチップ無し

3167 i/7 ドライバーセット、ステンレス、什器付



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--|---|
| 05022767001 | 220172 | | | 1 |
| | | | 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 | |

レーザーチップ



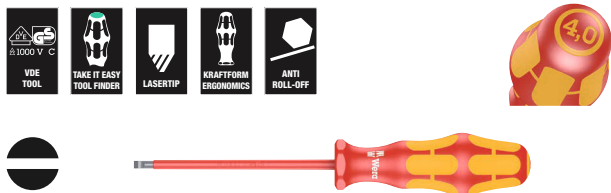
ヴェア 電気工事用マイナスドライバー、人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル付きで手にかかる負担を軽減します。ハンドルのハードゾーンにより作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

当社の電気工事用工具は、1,000ボルトの許容電圧負荷を謳いつつ、実際はIEC 60900に従って10,000ボルトで個別に検査されています。

Take it easy 色分けシステム: 形状とサイズによって色分けされており、簡単に必要なツールを見分けます。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

- 電気工事用ドライバー、最大許容負荷電圧1000ボルト
- 滑らかなハードゾーンはスピーディな回転を可能にし、ソフトゾーンは高いトルク伝達を実現しています
- Take it easy 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 六角形となっている転がり防止機能
- 先細りブレード、レーザーチップ

160 i 電気工事用 絶縁マイナスドライバー



| | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|---------------------------|---------|-----|------|-----|-----|-------|--------|----|
| Code | 4013288 | | | | | | | |
| 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⁾レーザーチップ無し

160 i SB 電気工事用 絶縁マイナスドライバー ヘッダー付き



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|------------------------------|----|
| | 4013288 | | |
| 05100000001 | 181466 | 160 i VDE | 10 |
| | | 1x 0.4x2.5x80 ¹⁾ | |
| 05100001001 | 181473 | 160 i VDE | 10 |
| | | 1x 0.5x3.0x100 ¹⁾ | |
| 05100002001 | 181480 | 160 i VDE | 10 |
| | | 1x 0.6x3.5x100 ¹⁾ | |
| 05100003001 | 181497 | 160 i VDE | 10 |
| | | 1x 0.8x4.0x100 | |
| 05100004001 | 181503 | 160 i VDE | 10 |
| | | 1x 1.0x5.5x125 | |

¹⁾レーザーチップ無し

160 iS 電気工事用 絶縁マイナスドライバー スリム軸

- 先細りした軸
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能

160 iS 電気工事用 絶縁マイナスドライバー スリム軸



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|----|-------|----|----|
| | 4013288 | | | | | | | |
| 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 電気工事用 絶縁マイナスドライバー スリム軸 スリムハンドル

- スリムなブレードとハンドル
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能

160 iSS 電気工事用 絶縁マイナスドライバー スリム軸 スリムハンドル



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|----|-------|----|---|
| | 4013288 | | | | | | | |
| 05020129001 | 179548 | 0,8 | 4,0 | 100 | 81 | 5/32" | 4" | 5 |

162 i PH 電気工事用 絶縁プラスドライバー



| 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⁾Without Lasertip

162 i PH SB 電気工事用 絶縁プラスドライバー ヘッダー付き



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

162 iS PH 電気工事用 絶縁プラスドライバー スリム軸

- 先細りした軸
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能

162 iS PH 電気工事用 絶縁プラスドライバー スリム軸



| 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 電気工事用 絶縁プラスドライバー スリム軸 スリムハンドル

- スリムなブレードとハンドル
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能



162 iSS PH 電気工事用 絶縁プラスドライバー スリム軸 スリムハンドル



| 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 電気工事用 絶縁ポジドライバー



| 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⁾レーザーチップ無し

165 i PZ SB 電気工事用 絶縁ポジドライバー ヘッダー付き

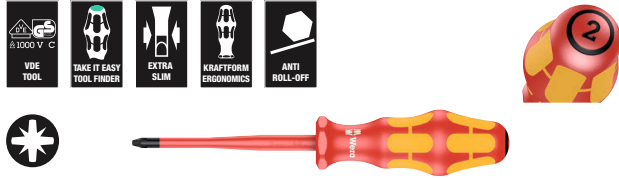


| Code | EAN | + | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|---|
| 05100015001 | 181510 | + | 165 i PZ VDE 1x PZ 1x80 | 5 |
| 05100016001 | 181527 | + | 165 i PZ VDE 1x PZ 2x100 | 5 |

165 iS PZ 電気工事用 絶縁ポジドライバー スリム軸

- 先細りした軸
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能

165 iS PZ 電気工事用 絶縁ポジドライバー スリム軸



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

162 i PH/S 電気工事用 絶縁プラスマイナスド ライバー

- プラスマイナスネジ用 - プラス / マイナス

162 i PH/S 電気工事用 絶縁プラスマイナスドライバー



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

162 i PH/S SB 電気工事用 絶縁プラスマイナスドライバー ヘッダー付き



| | EAN | | | |
|-------------|---------|---|------------------------------|---|
| Code | 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 電気工事用 絶縁プラスマイナスドライ バー スリム軸

- 先細りした軸、プラスマイナス (プラス/マイナス) ネジ用
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能

162 iS PH/S 電気工事用 絶縁プラスマイナスドライバー スリム軸



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

165 i PZ/S 電気工事用 絶縁プラスマイナスポジド ライバー

- プラスマイナスネジ用 - ポジドライブ / マイナス

165 i PZ/S 電気工事用 絶縁プラスマイナスポジドライバー



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

165 i PZ/S SB 電気工事用 絶縁プラスマイナスポジドライ バー ヘッダー付き



| | EAN | | | |
|-------------|---------|---|------------------------------|---|
| Code | 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 電気工事用 絶縁プラスマイナスポジドライバー スリム軸

- 先細りした軸、プラスマイナス (ポジドライブ/マイナス) ネジ用
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能



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

165 iSS PZ/S 電気工事用 絶縁プラスマイナスポジドライバー スリム軸 スリムハンドル

- スリムなブレードとハンドル
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能



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

167 i 電気工事用 トルクス 絶縁トルクドライバー



| Code | EAN | ⊕ | mm | 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 電気工事用 絶縁四角ドライバー



| Code | EAN | □ | mm | 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 SB 電気工事用 絶縁四角ドライバー ヘッダー付き



| Code | EAN | □ | | |
|-------------|--------|---|-------------------------|---|
| 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 電気工専用 絶縁ナットドライバー



| | EAN | 六角形 | 六角形 | 長さ | 長さ | 長さ | 長さ | 長さ |
|-------------|---------|------|-----|-----|-----|------|----|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | 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 検電用ドライバー



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

¹⁾米国およびカナダでは取り扱っておりません。

247 SB 検電用ドライバー



| Code | EAN | 長さ | 長さ | 長さ | 長さ | 長さ | 長さ | 長さ |
|-------------|--------|----|-----|----|----|----|----|----|
| 05100100001 | 181664 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| | | | 247 | | | | | 5 |

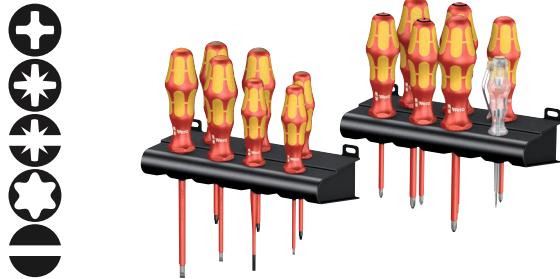
¹⁾米国およびカナダでは取り扱っておりません。

クラフトフォーム セット 100 電気工専用 絶縁

ビックバックシリーズ電気工専用ドライバー14点セット、IEC 60900に従って1,000ボルトの許容電圧で安全に動作するように、10,000ボルトの温水検測装置で個別に検査されています。クラフトフォームプラスハンドル: 手にかかる負担を軽減します。ハードゾーンにより作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。レーザーチップ加工が施された先端はリセス(ネジの窪み)に食いつき、リセス(ネジの窪み)からのカムアウトを防ぎます。電圧テスターとドライバーの保管に便利なラックが含まれています。Take it easy 色分けシステム: 形状やサイズに応じて色分けされています。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

- 電気工専用ドライバー、最大許容負荷電圧1000ボルト
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現
- Take it easy 色分けシステム形状によって色分けされています
- 六角形となってる転がり防止機能
- レーザーチップによりネジリセスにフィットします

クラフトフォーム セット 100 電気工専用 絶縁



| 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 | |
| | | Rack 2x 190,0x50,0 | |

¹⁾レーザーチップ無し

¹⁾米国およびカナダでは取り扱っておりません。

Kraftform 2go 100

クラフトフォーム 電気工事用ドライバー11点セット、Take it easy 色分けシステム付。Wera 2go 4 バッグ入り、仕切りは調整可能です。

- Wera 2go シリーズ製品と組み合わせて使用できます

Kraftform 2go 100

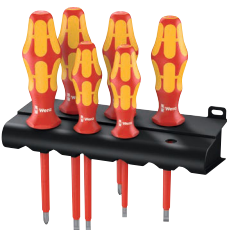


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05004310001 | 187826 | | 1 |
| | | Wera 2go 4 1x 165,0x165,0x105,0 | |
| | | ⊕ 162 i PH VDE 1x PH 1x80; 1x PH 2x100 | |
| | | ⊕ 165 i PZ VDE 1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100 | |
| | | ⊕ 167 i TORX® VDE 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x80 | |
| | | ● 160 i 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⁾レーザーチップ無し

160 i/6 電気工事用 絶縁ドライバーセット6本組 ラック付き

- ドライバーを綺麗に保管できる実用的なラック什器付き



| 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⁾レーザーチップ無し

160 i/7 電気工事用 絶縁ドライバーセット7本組 ラック、検電ドライバー付き

- ドライバーを綺麗に保管できる実用的なラック什器付き



| 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⁾レーザーチップ無し
²⁾米国およびカナダでは取り扱っておりません。

160 i/165 i/7 電気工事用 絶縁ドライバーセット7本組 ラック、検電ドライバー付き

- ドライバーを綺麗に保管できる実用的なラック什器付き



| 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⁾レーザーチップ無し
²⁾米国およびカナダでは取り扱っておりません。

167 i/6 絶縁トルクスドライバーセット6本組



| | | | | |
|-------------|--------|--|--|---|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05133356001 | 160072 | | | 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 電気工事用 絶縁ドライバーSlim軸セット7本組 ラック・検電ドライバー付き

- 先細りした軸
- ドライバーを綺麗に保管できる実用的なラック仕器付き
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能

160 iS/7 電気工事用 絶縁ドライバーSlim軸セット7本組 ラック・検電ドライバー付き



| | | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05006480001 | 160713 | | | 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 | | |

米国およびカナダでは取り扱っておりません。

160 iSS/7 電気工事用 絶縁ドライバーセット7本組 スリム軸 スリムハンドル

- クラフトフォームドライバー、スリムなブレード、スリムなハンドル
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- 個別に検査済みで、1,000ボルト作業安全を保障します

160 iSS/7 電気工事用 絶縁ドライバーセット7本組 スリム軸 スリムハンドル



| | | | | |
|-------------|--------|---------------------------------------|--|---|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05135961001 | 178640 | | | 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 電気工事用 絶縁ドライバーセット6本組 ラック付き

- ドライバーを綺麗に保管できる実用的なラック仕器付き

160 i/168 i/6 電気工事用 絶縁ドライバーセット6本組 ラック付き



| | | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| Code | | EAN | | |
| | | 4013288 | | |
| 05347777001 | 122957 | | | 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⁾レーザーチップ無し

160 i/162 i/167 i/9 電気工事用 絶縁ドライバーセット 9本組



| 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⁾レーザーチップ無し

165 iS PZポジ/S # 1+2 ドライバーセット Kraftform Plusシリーズ100。細型のブレード

- 先細りした軸、プラスマイナス (ポジドライブ/マイナス) ネジ用
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能

165 iS PZポジ/S # 1+2 ドライバーセット Kraftform Plusシリーズ100。細型のブレード



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

Kraftform Kompakt VDE ステンレス 17 超薄型1 色分けシステム

3817 Kraftform 電気工事用VDEビットホルダー2本は、人間工学に基づいたドライバーです。15個の電気工事用VDEステンレス製ブレード(一部はブレード径縮小(iS)により、低い位置にあるネジやスプリングエレメントにも簡単に届き、操作できます: Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示 - 必要なツールを素早く簡単に識別。

Wera(ヴェラ)のステンレス製ツールは真空低温焼戻しがされているため、ネジ止めに必要な硬度と強度を備えています。工業用として制限なく使用できます。

頑丈なベルトホルスター入り。背面の面ファスナーにより、壁、棚、作業台車、Wera(ヴェラ)2goシステムなどに取り付けることができます。



Kraftform Kompakt VDE ステンレス 17 超薄型1 色分けシステム



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05006631001 | 4013288 230034 | | 1 |
| | | ● | 3817 VDE ステンレス 2x 9x98 |
| | | + | Kraftform Kompakt VDE 3062 IS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 |
| | | + | Kraftform Kompakt VDE 3065 IS PZ Take it easy 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 |
| | | + | Kraftform Kompakt VDE 3065 IS PZ/S T Take it easy 1x # 1x157; 1x # 2x157 |
| | | * | Kraftform Kompakt VDE 3067 i Take it easy 1x TX 10x157 |
| | | * | Kraftform Kompakt VDE 3067 IS Take it easy 1x TX 15x157; 1x TX 20x157; 1x TX 25x157 |
| | | ● | Kraftform Kompakt VDE 3060 i Take it easy 1x 0,4x2,5x157; 1x 1,2x6,5x157 |
| | | ● | Kraftform Kompakt VDE 3060 IS Take it easy 1x 0,6x3,5x157; 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 |

Kraftform Kompakt VDE ステンレス 8 超薄型1 色分けシステム

3817電気工用VDE Kraftformビットホルダー1本で人間工学に基づいたネジ打ちが可能。7種類の電気工用VDEステンレス製ブレード、一部はブレード径縮小(iS)により、低い位置にあるネジやスプリングエレメントにも簡単に届き操作できます; Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示、必要なツールを素早く簡単に識別。個別に10,000 Vでテストされ、1,000V保証で安全に作業できます。

Wera(ヴェラ)のステンレス製ツールは真空低温焼戻しがされているため、ネジ止めに必要な硬度と強度を備えています。工業用として制限なく使用できます。

頑丈なベルトホルスター入り。マジックテープにより、壁、棚、作業台車、Wera(ヴェラ)2goシステムに取り付けることができます。

Kraftform Kompakt VDE ステンレス 8 超薄型1 色分けシステム



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05006630001 | 4013288 229656 | | 1 |
| | | ● 3817 VDE ステンレス 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

3817 VDE Kraftform ステンレス製ブレード固定ハンドル SB

高級VDE 製ビットホルダー、Wera VDEステンレスブレード専用。ハンドル/ブレードシステムで必要なブレードを迅速に交換でき、多様な用途に適用可能。Kraftform Plusハンドルにより、快適かつ人間工学的なネジ留めを実現し、ママヤタコができることもありません。

ハードなゾーンは作業スピードを向上させ、ソフトなゾーンが高トルク伝達を保証します。

- Kraftform Kompakt VDE ステンレス製ビットホールディングハンドル
- 滑らかなハードゾーンはスピーディな回転を可能にし、ソフトゾーンは高いトルク伝達を実現しています

3817 VDE Kraftform ステンレス製ブレード固定ハンドル SB



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

Kraftform Kompakt VDE 3060 i Take it easy SB, ステンレス
特殊ツールを必要とせず、非常に素早くブレードを交換できるKraftform Kompaktハンドル/ブレードシステム用のVDE ステンレスブレードです。IEC 60900に基づき個別に検品されたツールです。安全動作用に10,000 Vで個別に検品され、1,000 Vの電圧の安全保証を持ちます。

ウェラのステンレスツールは真空低温焼入れを施されており、ネジ接続に必要な硬度と強度の特性を備えています。産業用途に制限なく使用できます。

- 電気工事用クラフトフォームコンパクト差替式絶縁ブレード、マイナスネジ用
- 絶縁、IEC 60900基準に従って個別に検査済みです
- 外側の錆びを防止するステンレス製ブレード
- 真空氷硬化により、必要な硬度と強度を兼ね備える
- 9 mm 六角差し込み、リードイン面取り用
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 3060 i Take it easy SB, ステンレス



| 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, ステンレス

- 先細りした軸、完全絶縁
- このようにして、低い位置にあるネジやスプリングに届き作業することができます
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示



Kraftform Kompakt VDE 3060 iS Take it easy SB, ステンレス



| 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, ステンレス

- 先細りした軸、完全絶縁
- このようにして、低い位置にあるプラスネジに届き作業することができます
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 3062 iS Take it easy SB, ステンレス



| 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, ステンレス

- 先細りした軸、完全絶縁
- このようにして、低い位置にあるポジドライブネジに届き作業することができます
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ Take it easy SB, ステンレス



| 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, ステンレス

- 先細りした軸、完全絶縁
- このようにして、低い位置にあるプラスマイナスネジに届き作業することができます
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S Take it easy SB, ステンレス



| 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 , ステンレス

- 先細りした軸、完全絶縁
- このようにして、低い位置にあるトルクスネジに届き作業することができます
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® Take it easy SB , ステンレス



| 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, ステンレス

- 電気工事用クラフトフォームコンパクト差替式絶縁ブレード、トルクスネジ用
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® Take it easy SB, ステンレス



| 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 Kraftform ラチェット機能付きビットホルダー Wera(ヴェラ) Kraftform Kompakt 電気工事用VDE ブレード用ビットホルダー。ハンドルに内蔵された細かいギア(歯数40/戻り角9°)のラチェット付き。

ラチェットによりツールの位置を変更することなくネジ回しができます。ラチェット機構がハンドルに完全に組み込まれているため非常に便利で快適な作業が可能です。ハンドル/ブレードシステムにより必要なブレードを素早く交換できるため幅広い用途に使用できます。

- Kraftform Kompakt 電気工事用VDE ラチェット機能付きビットホルダー
- 細かいギアを備えた一体型ラチェットにより、高速で安全な作業に供される
- 高い作業スピード: ラチェットは、ネジ締め時に早回しすることもできます
- 人間工学に基づき、時計回り/反時計回り、ポジション0に直感的に切り替えられます
- 人間工学に基づいた快適な作業を実現するKraftform Plus ハンドル



837 i RA Kraftform ラチェット機能付きビットホルダー



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

¹⁾ 2024年9月より利用可能

Kraftform Kompakt VDE 17 RA 1

Kraftform Kompakt 電気工事用VDE 17点セット。ラチェット機能付き837 i RAビットホルダー(歯数40,戻り角9°)1本,817 電気工事用VDEビットホルダー1本,Take it easy 色分けシステム付きVDEブレード15本: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示。

IEC 60900により個別検査済ツールセット。個別に10,000 V でテストされ,1,000V保証で安全に作業できます。

- Kraftform Kompakt VDE Kraftform 837 i RA ブレード用ラチェット機能付きビットホルダー(歯数40,戻り角9°)1本,817 電気工事用VDEブレード用ビットホルダー1本。
- ハンドルにラチェットを内蔵した837 i RAビットホルダーは,迅速で安全な作業を保証します
- 高い作業スピード: ラチェットは,ネジ締め時に早回しすることもできます
- 人間工学に基づき,時計回り/反時計回り,ポジション0に直感的に切り替えられます
- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ),実用的な回転機能,転がり防止機能,Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示
- IEC 60900により個別検査済ツールセット
- 丈夫なポーチ付き
- Wera 2goに適しています

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 | |

¹⁾ 2024年9月より利用可能

Kraftform Kompakt VDE 17 RA インチサイズ 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 | |

¹⁾ 2024年9月より利用可能

クラフトフォームコンパクト電気工事用シリーズ

Kraftform Kompakt VDE 16 トルク1.2-3.0 Nm 超薄型1色分けシステム

トルク電気工事用VDEブレード16点セット。14個のブレード(うち12個はブレード径縮小)が付属し、保護電気工事用が組み込まれています。

Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー一刻印によるサイズ表示 - 必要なツールを素早く簡単に識別。ト

トルク電気工事用VDEビットホルダー(トルク値1.2~3.0 Nm調整可能)と817電気工事用VDEビットホルダー。どちらも人間工学に基づいたKraftform Plusハンドルで、硬いハンドルゾーンが早回しを保証し、柔らかいハンドルゾーンがしっかりと力を伝えます。

Kraftform Kompakt VDE 16 トルク1.2-3.0 Nm 超薄型1色分けシステム



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 15 トルク1.2-3.0 Nm 超薄型1色分けシステム

トルク電気工事用VDEブレード15点セット。トルク電気工事用VDEビットホルダー1本(トルク値1.2~3.0 Nmに調整可能)。

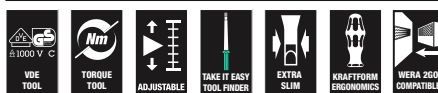
人間工学に基づいたKraftform Plusハンドルで硬いハンドルゾーンが早回しを保証し、柔らかいハンドルゾーンがしっかりと力を伝えます。

ブレード14枚(うち12枚はブレード径縮小)、保護カバー付き。

Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー一刻印によるサイズ表示で必要なツールを素早く簡単に識別。丈夫なベルトホルスター付き。

テキスタイルボックスのマジックテープで,Wera(ヴェラ) 2goに取り付けることができます。また、壁や棚、作業場用トrolleyにも取り付けられます。

Kraftform Kompakt VDE 15 トルク1.2-3.0 Nm 超薄型1色分けシステム



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE ビッグパック 1

Kraftform Kompakt 電気工事用VDE 26点セット,2x 817 電気工事用VDE Kraftformビットホルダー,24本の電気工事用VDE ブレード(各長さ157ミリ),そのほとんどがブレード径縮小(iS)。

Take it easy 色分けシステムは、刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示で、必要なツールを素早く簡単に識別できます。Kraftform Plusハンドルは人間工学に基づいた快適なネジ締めを実現し、マメやタコを防ぎます。

ハードハンドルゾーンは早回しを可能にし、ソフトハンドルゾーンはしっかりと力を伝えます。転がり防止機能により、作業現場でのビットの転がりを防ぎます。

- 2本のKraftform817 電気工事用VDE転がり防止機能付きビットホルダー
- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ),実用的な回転機能,転がり防止機能,Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示
- 絶縁工具、ブレードの一部は1,000ボルトまでの安全な作業のために直径を小さくしています
- IEC 60900により個別検査済ツールセット
- 丈夫なポーチ付き
- Wera 2goに適しています

Kraftform Kompakt VDE ビッグパック 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 汎用 1 色分けシステム

817 電気工事用VDE Kraftformビットホルダー2本,電気工事用VDEブレード12本,Take it easy 色分けシステム 付き: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示 - 必要なツールを素早く簡単に識別。4つのコントロールキャビネットキー。

単極フェーズテスター1台。個別に10,000Vでテストされ,1,000V保証で安全に作業できます。マジックテープでWera 2goに取り付け可能。また,壁や棚,作業台車に取り付けることもできます。

- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ),実用的な回転機能,転がり防止機能,Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 18 汎用 1 色分けシステム



| 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 | |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

⌚ 米国およびカナダでは取り扱っておりません。

Kraftform Kompakt VDE 18 インチサイズ1 色分けシステム



| 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 | |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 18 汎用 2 色分けシステム



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 17 超薄型 1 色分けシステム

- 電気工事用差替式ブレードは個別に検査済み、スリム
- 人間工学に基づいたクラフトフォーム 電気工事用ハンドル、転がり防止機能、マルチコンポーネント
- 丈夫な布製ボックス付き
- 電気工事用の多機能プライヤー: ケーブル切断、皮むき、掴み、曲げ、バリ取り、ワイヤ端フェルールの圧着
- 精密刃先 (高周波焼入れ) を備えたケーブルシザーを含むプライヤー、5x2.5mm²/Ø15 mmまでのCuおよびAlケーブル用
- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ),実用的な回転機能,転がり防止機能,Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 17 超薄型 1 色分けシステム



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 17 汎用 1 色分けシステム

- 17点セット
- 2本のKraftform817 電気工事用VDE転がり防止機能付きビットホルダー
- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ),実用的な回転機能,転がり防止機能,Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示
- IEC 60900により個別検査済ツールセット
- 丈夫なポーチ付き
- Wera 2goに適用

Kraftform Kompakt VDE 17 汎用 1 色分けシステム



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

*) 米国およびカナダでは取り扱っておりません。

Kraftform Kompakt VDE 16 エクストラスリム 1 色分けシステム

- 電気工事用 差替式絶縁ブレード、スリム軸
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ),実用的な回転機能,転がり防止機能,Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示



Kraftform Kompakt VDE 16 エクストラスリム 1 色分けシステム



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

*) 米国およびカナダでは取り扱っておりません。

Kraftform Kompakt VDE 16 汎用1色分けシステム



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

⌚ 米国およびカナダでは取り扱っておりません。

Kraftform Kompakt VDE 7 超薄型1色分けシステム

- 電気工事用差替式ブレードは個別に検査済み、スリム
- Wera 2go対応の丈夫な折りたたみバッグ
- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ),実用的な回転機能, 転がり防止機能,Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 7 超薄型1色分けシステム



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 7 汎用1色分けシステム

817 VDE Kraftformビットホルダー1本と電気工事用VDEブレード6個,Take it easy 色分けシステム: カラーコードとレーザー刻印によるサイズ表示。個別に10,000 Vでテストされ,1,000V保証で安全に作業できます。

マジックテープでWera 2goに取り付け可能。また,壁,棚,作業台車に取り付けることもできます。

- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ),実用的な回転機能, 転がり防止機能,Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 7 汎用 1 色分けシステム



| | | | | |
|------------|-------------------|---|--|---|
| 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 | |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 7 インチサイズ 1 色分けシステム



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 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 # 1x157 | |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt VDE 7 汎用 2 色分けシステム



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 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 | |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Series 7400 電気工事用 クラフトフォームトルク (0.3-3.5 調整式トルクハン)ドル

- クラフトフォームプリセット型電気工事用トルクドライバーホルダー
- トルク調整範囲: 0.3-1.2
- 設定されたトルク値に達すると、カチンとはっきり聞こえます
- 電気工事用クラフトフォームブレードに対応
- 専用のブレードをスムーズに交換できる

Series 7400 電気工事用 クラフトフォームトルク (0.3-3.5 調整式トルクハン)



| | | | | | | | | |
|-------------|--------|----------|----|---------|------|-----|---------|---|
| 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 色分けシステム

多くのユーザーは妥協することなくより速くネジ締め作業を行いたいと願っています。従来のドライバーよりはるかに速く、精密で、強力なネジ回し作業ができます。解決策: ON/OFF可能なプラネタリードライブ、ハンドルに内蔵されスムーズなカップリングで作業速度を4倍にします。片方の手でハンドルの前部を持ち、もう片方の手でハンドルの後部を回す。

ターボ機能はボタンを押すだけでオンオフできます。高トルクでネジ回しをするときや微調整をするときにはオフにすることをお勧めします。頑丈でメンテナンスフリーのスチール製ドライブでターボ機能停止時の最大トルクは14 Nmです。

電気工事用VDE バージョンの 827 T i Kraftform ターボビットホルダーは、Wera(ヴェラ)の VDE ブレードが個別に IEC 60900 準拠でテストされており、1,000V保証で迅速で安全な作業が可能です。

Take it easy 色分けシステム付き電気工事用VDEブレード: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示 - 必要なツールを素早く簡単に識別できます。頑丈なベルトホルスター付き。テキスタイルボックスのマジックテープで、Wera(ヴェラ) 2goに取り付けることができます。また、壁棚、作業場用トロリーにも取り付けられます。

- ネジ回しのスピードは、機械工学の原理に基づいて4倍までに増やします (バッテリーなし)
- ボタンを押すだけでターボ加速機能をオンにしたりオフにしたり出来ます
- ターボ機能、特にスムーズ継手向け
- 通常のドライバーのようにターボ機能がなくても、トルクが着実に増加する継手に使用できます
- 頑丈で手入れがいらぬ金属製ギア

Kraftform Kompakt Turbo i 1 色分けシステム

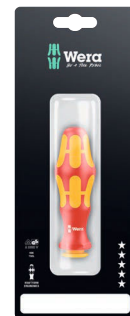


| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05006640001 | 4013288 230041 | | | 1 |
| | | ● | 827 T Kraftform Turbo 1x 9x125 | |
| | | ● | 817 VDE 1x 9x98 | |
| | | + | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 | |
| | | + | Kraftform Kompakt VDE 65 iS 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 | |
| | | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

817 電気工事用 絶縁ブレードハンドル SB

- 電気工事用クラフトフォームハンドル
- 電気工事用差替式ブレードのみ対応
- 滑らかなハードゾーンはスピーディな回転を可能にし、ソフトゾーンは高いトルク伝達を実現しています
- 六角形となってる転がり防止機能

817 電気工事用 絶縁ブレードハンドル SB



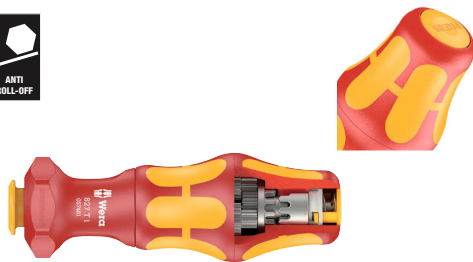
| Code | EAN | mm | mm | | | | | |
|-------------|-------------------|----|-----|--|--|--|--|---|
| 05003990001 | 4013288 104359 | 9 | 102 | | | | | 1 |

Kraftform Kompakt Turbo i インチサイズ 1 色分けシステム



| 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 | | | | |
| | | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | | | | |

827 T i Kraftform ターボ加速 ホルダー



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

Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy

クラフトフォーム コンパクト 電気工事用差替式ブレードは、スムーズにブレード交換を行えます。IEC 60900基準に従って、1,000ボルトの許容電圧で安全に動作するように、10,000ボルトので個別に検査されています。

- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示



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

- 先細りした軸、完全絶縁
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy



| | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|---------|-----|-----|-----|-------|---------|----|----|----|
| Code | 4013288 | | | | | | | | |
| 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



| | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | | |
| 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

- 先細りした軸、完全絶縁
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy



| | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | | |
| 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



| | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | | | | |
| 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

- 先細りした軸、完全絶縁
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

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 SB



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|---------|--|---|--|--|---|
| | 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

- 電気工事用クラフトフォームコンパクト差替式絶縁ブレード、プラスマイナスネジ用(マイナス/プラス)
- 特に端子台、ヒューズボックス、スイッチ、リレー、などでの使用向け
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

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

- 電気工事用クラフトフォームコンパクト差替式絶縁ブレード、プラスマイナスネジ用(マイナス/プラス)
- 先細りした軸、完全絶縁
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

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

- プラスマイナスネジ用 - ポジドライブ / マイナス
- 特に端子台、ヒューズボックス、スイッチ、リレー、などでの使用向け
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

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

- プラスマイナスネジ用 - ポジドライブ / マイナス
- 先細りした軸、完全絶縁
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy



| Code | EAN | ✳ | mm | inch | | | | |
|-------------|--------|-----|-----|---------|--|--|--|---|
| 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

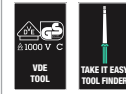


| Code | EAN | ✳ | | | |
|-------------|--------|---|---|------------|---|
| 05006568001 | 229199 | ✳ | Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy | 1x # 1x157 | 5 |
| 05006569001 | 229205 | ✳ | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy | 1x # 2x157 | 5 |

Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy

- 電気工事用クラフトフォームコンパクト差替式絶縁ブレード、トルクスネジ用
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® Take it easy



| Code | EAN | ✳ | mm | inch | | | | |
|-------------|--------|---|-------|------|---------|--|--|---|
| 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

- 先細りした軸、完全絶縁
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

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

- 先細りした軸、完全絶縁
- 狭いスペースでの作業が可能
- 低い位置にあるネジやスプリングに届き作業可能
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

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

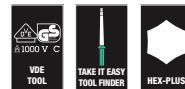
- 電気工事用クラフトフォームコンパクト差替式絶縁ブレード、六角ネジ用
- ヘックスプラスサイズ (六角ソケットネジが円筒状に回転す)
- Take it easy 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示るのを防ぎます)

Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|---------|--|---|
| Code | 4013288 | | 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 |

クラフトフォーム コンパクト 96 VK 6,3

スイッチキャビネットキー。クラフトフォーム コンパクト 電気工事用差替式ブレードは、スムーズにブレード交換を行えます。-四角。

クラフトフォーム コンパクト 96 VK 6,3



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

クラフトフォーム コンパクト 97 VK 8,1

- クラフトフォームコンパクト 8.1 mmキャビネットキー

クラフトフォーム コンパクト 97 VK 8,1



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

クラフトフォーム コンパクト 98 DK



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

クラフトフォーム コンパクト 99 FL



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

クラフトフォーム1000 電気工事用シリーズ

クラフトフォーム電動工事用ドライバー。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル。寸法の精度と耐食性を向上します。

承認済み1,000Vの電圧で安全作業10,000Vで個別検査。グリップについている六角形の転がり防止により、グリップの端についている六角形の形状は、作業場で工具を置く際に転がりを防止し、工具の落下のリスクを抑えます。

色分けシステムで工具を迅速に見つけられるカラーコードとサイズマークがついているグリップ。

- 電気工事用ドライバー、最大許容負荷電圧1000ボルト
- 個別にテスト済み
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、作業の負荷を軽減し、迅速な作業を実現
- ハンドルマークにより、簡単に工具を見つけるので管理しやすい
- ヴェラブラックポイント刃先の仕上げは、ネジを保持するほどネジ頭の溝にフィットし、耐食性が高いです

1060 i電気工事用で分離されたクラフトフォームスロット付きドライバー



| | 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電気工事用-完全絶縁仕様クラフトフォームプラスドライバー



| | 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電気工事用-完全絶縁仕様クラフトフォームプラスドライバー



| | 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 クラフトフォーム電気工事用ドライバーセット

クラフトフォーム電気工事用ドライバーセット。刃先の表面処理により、寸法の精度と耐食性を向上します。承認済み1,000Vの安全作業10,000Vで個別検査。

グリップの端についている六角形の形状は、作業場で工具を置く際に転がりを防止し、工具の落下のリスクを抑えます。色分けシステムで工具を迅速にみつけれられるカラーコードとサイズマークがついているグリップ。



1060 i/1062 i/6 クラフトフォーム電気工事用ドライバーセット



| 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 クラフトフォーム電気工事用ドライバーセット



| 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 |

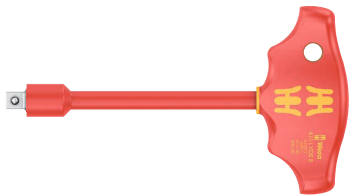
410 i 電気工事用 B 電気工事用-9.5mmソケットレンチインサート用の完全絶縁仕様Tハンドルアダプタードライバー

Tハンドルは、特に高い締め付けや緩みに高い力が必要な作業に役立ちます。ハンドルの形状は手のひらと指の隙間にあわせて作られました。これにより、人間工学に基づいた力の伝達効率が確保されます。

1,000Vの承認済み電圧で安全作業のために10,000VでIEC60900に従って個別検査されたツール。ヴェラサイクロップ電動工事用シリーズ8740、8760、8767、8790の9.5mm電動工事用ビットソケットおよびソケットレンチインサートのみ許可されます。表面処理されたハンドルは、傷に強いです。

- 特に高い締め付けおよび緩みの瞬間を伝達するための9.5mm電気工事用Tハンドルドライバー
- 人間工学に基づいた二重成形ハンドルで、ハンドルのくぼみがあり、非常に高い力の伝達と疲労軽減により作業が楽になります
- 1,000 Vまでの安全な作業のために、IEC60900に準拠した絶縁された個別にテストされたツール
- ヴェラサイクロップ 電気工事用シリーズ8740、8760、8767、8790の9.5mm電気工事用ビットソケットおよびソケットレンチインサートでのみ許可されます

410 i 電気工事用 B 電気工事用-9.5mmソケットレンチインサート用の完全絶縁仕様Tハンドルアダプタードライバー



| Code | EAN | □ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | ⌘ |
|-------------|--------|------|-----|----|----|--------|---|---|
| 05005120001 | 222664 | 3/8" | 130 | 49 | 99 | 5 1/8" | | 1 |

8100 SB 電気工事用 1 サイクロップ絶縁ラチェット 3/8" レバー式セット, インチ

省スペースに多くの工具を収納、保管できるコンパクトな絶縁ツールセット。

ラチェットレンチ、ソケットとエクステンションバーは1,000ボルトの許容電圧で安全に動作するように、IEC 60900に従って10,000 Vで個別に検査されています。

丈夫な布製ボックスは立てて置けるため、作業場のスペースを確保できるうえ、布素材による表面保護があり、軽くて持ち運びやすいです。

スムーズな回転機構により、安全に電気工事用ソケットを用いた作業ができます。

- 絶縁され、100%個別検査済みの電気工事用サイクロップラチェット、ソケット、およびエクステンションバーは最大1000ボルトまで安全な作業を保証します
- 80本の細かい歯、動作角度はわずか4.5°
- 人間工学に基づいたソフトなグリップゾーンを備えたスリムデザインにより、限られたスペースでも簡単に作業できます
- 丈夫な繊維製ボックス、Wera 2go シリーズと組み合わせて使用可能

8100 SB 電気工事用 1 サイクロップ絶縁ラチェット 3/8" レバー式セット, インチ



| Code | EAN | □ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | ⌘ | ⌘ |
|-------------|--------|---|-------------|---|---|---|---|---|
| 05004970001 | 190970 | | | | | | | 1 |
| | | □ | 8007 B VDE | | | | | |
| | | ⌘ | 8790 B VDE | | | | | |
| | | ⌘ | 8794 SB VDE | | | | | |
| | | ⌘ | 8794 LB VDE | | | | | |

B 電気工事用 1 サイクロップ 絶縁ビットソケットベルトセット トルクトルクス/六角、保持機能、 $\frac{3}{8}$ " 差し込み

$\frac{3}{8}$ "差し込み付き電気工事用ビットソケットセット、外側の赤い絶縁層が損傷した場合でも、中にある黄色の絶縁コアにより安全性をキープします。

1,000ボルトの許容電圧で安全に動作するように、10,000ボルトの温水検測装置で個別に検査されています。

ヴェラデザイン、布製ベルトに $\frac{3}{8}$ "差し込み電気工事用ビットソケットが10点セットされており、省スペースで保管できます。

ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。ベルトループまたはポケットにしっかりと引っ掛けるスナップフックが付属しています。

布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトrolley、およびWera 2goシリーズに取り付けることができます。

- $\frac{3}{8}$ " ソケット10個セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- とても短く、コンパクトな電気工事用 $\frac{3}{8}$ "ビットソケット、狭いスペースでも作業が可能
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- IEC 60900に従い、10,000 Vで個別に検査された工具ですが、安全作業を保証するため、最大1000ボルトの許容負荷電圧であると表示しています
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます

B 電気工事用 1 サイクロップ 絶縁ビットソケットベルトセット トルクトルクス/六角、保持機能、 $\frac{3}{8}$ " 差し込み

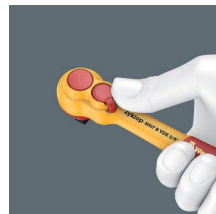


| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|-----------------|--|---|
| 05004930001 | 4013288 210234 | | | 1 |
| | | 8767 B VDE HF | 1x TX 20x55,0; 1x TX 25x55,0; 1x TX 27x55,0; 1x TX 30x55,0; 1x TX 40x55,0; 1x TX 45x59,0 | |
| | | 8740 B VDE HF | 1x 4,0x55,0; 1x 5,0x55,0; 1x 6,0x55,0; 1x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

8007 B 電気工事用 サイクロップ絶縁ラチェット $\frac{3}{8}$ " レバー式

- 絶縁、1000ボルトの電圧負荷の下で安全に作業できるように、すべての電気工事用ラチェットレンチは個別に検査済みです
- 80本の細かい歯により、動作角度がわずか4.5°になります
- 人間工学に基づいたソフトなグリップゾーンを備えたスリムデザインにより、限られたスペースでも簡単に作業できます
- ソケットをしっかりと取り付けるためのボタン、便利な正逆切り替えレバー
- プラ塗装により、表面を保護できます

8007 B 電気工事用 サイクロップ絶縁ラチェット $\frac{3}{8}$ " レバー式



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|-------------------|-----------------|----|-------|--|--|--|---|
| 05004966001 | 4013288 190963 | $\frac{3}{8}$ " | mm | 222,0 | | | | 3 |

8790 B 電気工事用 ソケット 3/8" 絶縁タイプ

- IEC 60900に従って10,000 Vで個別に検査された工具
- 赤い絶縁外層と黄色の絶縁コア内層を備えた二重材質の絶縁により、安全性を向上させます
- プラ塗装により、表面を保護できます

8790 B 電気工事用 ソケット 3/8" 絶縁タイプ



| | 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 電気工事用 HF トルクスピットソケット 3/8" 絶縁タイプ保持機能

- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- とても短く、コンパクトな電気工事用3/8"ビットソケット、狭いスペースでも作業が可能

8767 B 電気工事用 HF トルクスピットソケット 3/8" 絶縁タイプ保持機能



| | 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 電気工事用 HF 六角ビットソケット 3/8" 絶縁タイプ

- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- とても短く、コンパクトな電気工事用3/8"ビットソケット、狭いスペースでも作業が可能

8740 B 電気工事用 HF 六角ビットソケット 3/8" 絶縁タイプ



| | 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 電気工事用 XZN スプラインビットソケット 3/8" 絶縁タイプ

- とても短く、コンパクトな電気工事用3/8"ビットソケット、狭いスペースでも作業が可能

8760 B 電気工事用 XZN スプラインビットソケット 3/8" 絶縁タイプ

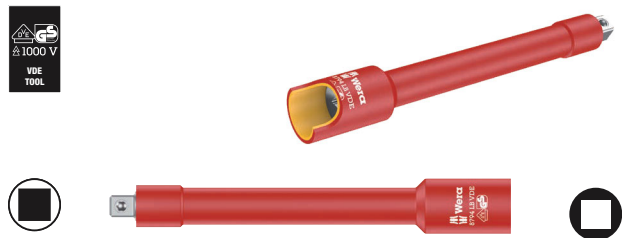


| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05004940001 | 211453 | M 8 | 59,0 | 23,0 | 13,0 | | 1 |
| 05004941001 | 211460 | M 10 | 59,0 | 23,0 | 13,0 | | 1 |
| 05004942001 | 211477 | M 12 | 59,0 | 23,0 | 13,0 | | 1 |

8794 LB 電気工事用 エクステンションバー 3/8" 絶縁タイプ ロング 早回しスリーブ付

- 3/8" 電気工事用エクステンションバー
- IEC 60900に従って10,000 Vで個別に検査された工具
- 赤い絶縁外層と黄色の絶縁コア内層を備えた二重材質の絶縁により、安全性を向上させます
- プラ塗装により、表面を保護できます
- ロングバージョン

8794 LB 電気工事用 エクステンションバー 3/8" 絶縁タイプ ロング 早回しスリーブ付



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

8794 SB 電気工事用 エクステンションバー 3/8" 絶縁タイプ ショート 早回しスリーブ付

- ショートバージョン

8794 SB 電気工事用 エクステンションバー 3/8" 絶縁タイプ ショート 早回しスリーブ付



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

サイクロップソケットレール (布製ベルト) 10個用、3/8"

- 繊維製ソケットレールベルト (空)、3/8"電気工事用ソケット10個収納可
- 便利なスナップフック付き
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます



サイクロップソケットレール (布製ベルト) 10個用、3/8"



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

6004 Joker 電気工事用絶縁 4 セット 1 自動調整モンキーラチェットレンチセット

1,000ボルトの許容電圧で安全に動作するように、10,000ボルトで個別に検査されています。調整可能な電気工事用絶縁スパナは、指定された寸法範囲(ミリサイズおよびインチサイズ)のすべての六角サイズを継続的かつ自動的にグリップする。

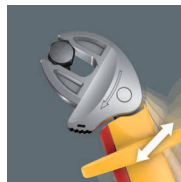
一体型のレバーにより、六角ネジやボルトを開口にしっかりと固定し、滑りや損傷のリスクを大幅に軽減する。

ラチェット機能により、工具を取り外すことなく、効率よい連続作業を行う。開口部に付けられた窪みにより、わずか30°の戻り角を実現。シングルアーム設計とラチェット機能および開口に加工された窪みを組み合わせることで、限られたスペースでも作業が可能になる。

Joker 6004電気工事用絶縁モンキーラチェットレンチは、2種成形のプラスチック断熱材のおかげで、快適なハンドルを備えている。ハンドルの前端にある滑り止め保護により、安全性が向上。スライド機能により、非絶縁開口に接触することなく安全に開くことができるため、保護が強化される。

- Joker 6004 電気工事用絶縁自動調整モンキーラチェットレンチを4点を備えたコンパクトなテキストスタイルポーチは、7~19 mm または $1/4"$ ~ $3/8"$ の用のすべてのミリサイズおよびインチサイズ寸法にて使用可能

6004 Joker 電気工事用絶縁 4 セット 1 自動調整モンキーラチェットレンチセット



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020170001 | 4013288 221803 | | 1 |
| | | 6004 Joker電気工事用絶縁 XS 1x 7-10 ($1/16"$ - $3/8"$)x119 | |
| | | 6004 Joker電気工事用絶縁 S 1x 10-13 ($1/16"$ - $1/2"$)x155 | |
| | | 6004 Joker電気工事用絶縁 M 1x 13-16 ($1/2"$ - $5/8"$)x190 | |
| | | 6004 Joker電気工事用絶縁 L 1x 16-19 ($5/8"$ - $3/4"$)x226 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

6004 Joker 電気工事用絶縁 自動調整モンキーラチェットレンチ

1,000ボルトの許容電圧で安全に動作するように、10,000ボルトで個別に検査されています。調整可能な電気工事用絶縁スパナは、指定された寸法範囲(ミリサイズおよびインチサイズ)のすべての六角サイズを継続的かつ自動的にグリップする。

一体型のレバーにより、六角ネジやボルトを開口にしっかりと固定し、滑りや損傷のリスクを大幅に軽減する。

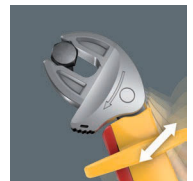
ラチェット機能により、工具を取り外すことなく、効率よい連続作業を行う。開口部に付けられた窪みにより、わずか30°の戻り角を実現。シングルアーム設計とラチェット機能および開口に加工された窪みを組み合わせることで、限られたスペースでも作業が可能になる。

Joker 6004電気工事用絶縁モンキーラチェットレンチは、2種成形のプラスチック断熱材のおかげで、快適なハンドルを備えている。ハンドルの前端にある滑り止め保護により、安全性が向上。

スライド機能により、非絶縁開口に接触することなく安全に開くことができるため、保護が強化される。

- 調整可能なJoker 6004 電気工事用絶縁モンキーラチェットレンチは、それぞれの用途分野のすべてのミリサイズとインチサイズ寸法に対応する
- 最大1,000ボルトの安全な作業のための絶縁ハンドルを備え個別にテストされたツール、滑り止め保護、および安全開口部のためのスライド機能
- 非磁性で六角ネジとナットを保持します
- はめ込む時にレバー構造で滑りや損傷が避けられます
- レバーラチェット機能により、レンチを取り外すことなく、締め付け作業を迅速かつ簡単にできます
- スパナ部のデザインにより、回転角度はわずか 30度です

6004 Joker 電気工事用絶縁 XS 自動調整モンキーラチェットレンチ



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|-------------------|------|-----------------|-----|-----|--|---|
| 05020150001 | 4013288 221797 | mm | mm | mm | | | 3 |
| | | 7-10 | $1/4"$ - $3/8"$ | 119 | 7,7 | | |

6004 Joker 電気工事用絶縁 S 自動調整モンキーラチェットレンチ



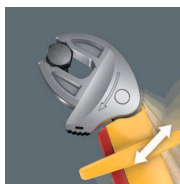
| Code | EAN | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|-------|------------|-----|----|---|
| 05020151001 | 221766 | 10-13 | 7/16"-1/2" | 155 | 10 | 3 |

6004 Joker 電気工事用絶縁 M 自動調整モンキーラチェットレンチ



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

6004 Joker 電気工事用絶縁 L 自動調整モンキーラチェットレンチ



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

400 i 電気工事用 絶縁六角単能型トルクドライバー T型ハンドル

ヴェラ 電気工事用トルクインジケーター、固定トルク付き、六角用。丈夫なスリックラッチは、設定されたトルクに達するとはっきりとクリック音と感触によるシグナルが発生し、それ以上トルクが加わらないように設計されています。

ゆるめるときのトルク値は、締め付けるときのトルク値よりも大幅に高く設定されており、楽に行えます。人間工学に基づいたT型ハンドルは手にぴったりフィットするようにデザインされており、手にかかる負担を軽減し、力を伝達しやすくなっています。

1,000 Vの電圧で安全に動作するように、IEC 60900標準に従って10,000 Vで個別に検査されています。

- 電気工事用 単能型Tハンドルトルクドライバーは絶縁耐力の個別検査済みで、最大許容負荷電圧1000ボルト
- T型ハンドル、高いトルクの伝達を可能に。
- 滑らない摩擦クラッチと正確なトルク伝達によりエラーがなくなる
- 設定されたトルク値に達すると、カチンとはっきり聞こえます
- 弄り止めはボカミスや勝手にトルクの変更を防ぎます



400 i 電気工事用 絶縁六角単能型トルクドライバー T型ハンドル



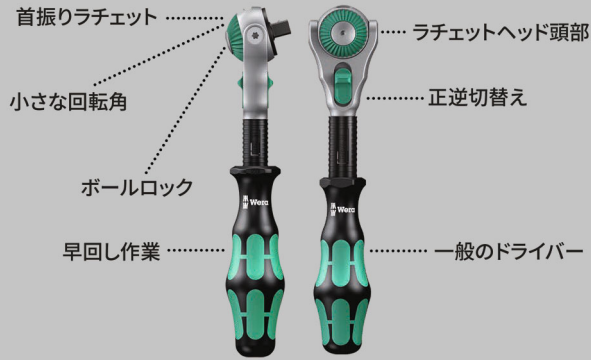
| Code | EAN | mm | Nm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|-----|-----|----|----|-----|--------|---|
| 05004980001 | 206398 | 4,0 | 5,0 | 90 | 48 | 100 | 3 1/2" | 1 |
| 05004981001 | 206114 | 5,0 | 5,0 | 90 | 48 | 100 | 3 1/2" | 1 |





サイクロップラチ ェットとアクセサリー

サイクロップ・スピード



作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。布の外側素材による表面保護。軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- 42点ラチェットセット、丈夫な布製ケース付き
- 自由回転のラチェット首部、5ヶ所のロック位置
- ヴェラのビット製造技術に応用したビットソケット
- 保持機能、トルクス、ヘックスプラス、六角ナットはネジ、ボルト、ナット用
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- Wera 2goに適用

8100 SA All-in サイクロップスピードラチェット1/4" オールインセット, HF, ミリ



| 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 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 | |
| | | 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 | |
| | | ME1 1x 14,0x43,0 | |

8100 SA 6 サイクロップスピードラチェット1/4" セット, ミリ

- 自由回転のラチェット首部、5ヶ所のロック位置
- 72本の細かい歯
- 回転角度5°
- 早回しスリーブはねじ回しを効率的に
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています
- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい

8100 SA 6 サイクロップスピードラチェット1/4" セット, ミリ



| 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 | |

8100 SA 9 サイクロップスピードラチェット1/4" セット, インチ



| 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 5/32"x50; 1x 3/16"x50; 1x 7/32"x50; 1x 1/4"x50 | |

クラフトフォーム コンパクト サイクロップ MS1 メタル/スピード 1/4"

- 速さが自慢の1/4"サイクロップ スピードラチェットレンチ、自由に回転可能なラチェットヘッド、5つの固定位置
- エクストラスリムサイクロップメタルラチェットレンチ、長いレバー付き
- 回転角5°
- 切り替えスイッチによる、便利な回転方向の変更
- 丈夫な布製ボックスに収納したセット品

クラフトフォームコンパクトサイクロップ MS1 メタル/スピード 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 サイクロップスピードラチェット 1/4" セット, ミリ

- 42点セット、丈夫なメタルケース付き

8100 SA 2 サイクロップスピードラチェット 1/4" セット, ミリ



| 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® B0 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 サイクロップスピードラチェット 1/4" セット, ミリ

• 41点セット、丈夫なメタルケース付き

8100 SA 4 サイクロップスピードラチェット 1/4" セット, ミリ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003535001 | 4013288 121127 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 A 1x 1/4"x152,0 | |
| | | <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 11/32"x23,0; 1x 3/8"x23,0; 1x 7/16"x23,0; 1x 1/2"x23,0; 1x 9/16"x23,0 | |
| | | <input type="checkbox"/> 8789 A 1x 1/4"x110,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8794 A 1x 1/4"x56,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8795 A 1x 1/4"x35,5 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | <input checked="" 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 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 | |
| | | <input type="checkbox"/> 800/1 Z 1x 0,6x4,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x8,0x25 | |

8100 SA/SC 2 サイクロップスピードラチェット 1/4" そして 1/2" セット, ミリ

• 43点セット、丈夫なメタルケース付き

8100 SA/SC 2 サイクロップスピードラチェット 1/4" そして 1/2" セット, ミリ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05160785001 | 4013288 126610 | | 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 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8784 A1 1x 1/4"x1/4"x37,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 LA 1x 1/4"x150,0 | |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 C 1x 1/2"x277,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 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 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | <input type="checkbox"/> 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/4 Z TORX® BO 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |

クラフトフォームコンパクトサイクロップスピード

- ポーチはベルトに取り付け可能

クラフトフォーム コンパクト サイクロップ スピード



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|------------------|--|
| 0500350001 | 121868 | 1/4" | 152,0 |
| 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 |

8000 A サイクロップスピードドラチェット 1/4"

- 5つの異なる機構のラチェットを1つのラチェットに組み込んだ
- 首振りと早回しスリーブは作業を楽に
- 首振りラチェット、押込み型正逆を切替えるスイッチ。
- 細かい歯により、動作角度がわずか4.5°になります。
- ドライバーとしても使える

8000 A サイクロップスピードドラチェット 1/4"



| Code | EAN | | | | | |
|------------|--------|------|-------|--|--|---|
| 0500350001 | 121868 | 1/4" | 152,0 | | | 1 |

8000 A サイクロップスピードドラチェット 1/4" ヘッダー付き



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|--------|--------|---------------|--|--|---|
| 05073260001 | 128034 | 8000 A | 1x 1/4"x152,0 | | | 3 |

押込式サイクロップ メタルラチェット



コンパクトな布製ボックスに収納されているラチェットセットです。作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。布の外側素材による表面保護。

軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角4.7°
- 押込式回転方向切り替えスイッチ、押し込むことにより動作の方向転換が可能
- “Take it easy” 色分けシステム

8100 SA 7 サイクロップメタルラチェット1/4" 押込み型スイッチ式セット、ミリ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004017001 | 4013288 173898 | | 1 |
| | | 8003 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 | |

8100 SA 10 サイクロップメタルラチェット1/4" 押込み型スイッチ式セット、インチ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004020001 | 4013288 173904 | | 1 |
| | | 8003 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 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 7/32"x25; 1x 1/4"x25 | |

8003 A サイクロップメタルラチェット 1/4" 押込み型スイッチ式

- 1/4" 四角ソケット用、ボールロック付き
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角4.7°
- しっかりとソケットを固定します
- 押込式回転方向切り替えスイッチ、押し込むことにより動作の方向転換が可能

8003 A サイクロップメタルラチェット 1/4" 押込み型スイッチ式



| Code | EAN | Socket Size | Length | Width | Height | Weight | Volume |
|-------------|--------|-------------|--------|-------|--------|--------|--------|
| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 05004003001 | 174017 | 1/4" | 141,0 | 21 | 22 | | 3 |

レバー式サイクロップ・メタルラチェット



コンパクトな布製ボックスに収納されているラチェットセットです。作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。布の外側素材による表面保護。軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- 切り替えスイッチによる、便利な回転方向の変更
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角5°
- とても頑丈で、トルクによる制限なし

8100 SA 8 サイクロップメタルラチェット 1/4" レバー式セット, ミリ



| Code | EAN | Socket Size | Length | Width | Height | Weight | Volume |
|-------------|--------|------------------|---|-------|--------|--------|--------|
| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 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 | | | | |

8100 SA 11 サイクロップメタルラチェット1/4" レバー式セット, インチ



| 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 サイクロップメタルラチェット 1/4" レバー式セット, 1/4" drive, ミリ, 保持機能

- 保持機能付きソケット

8100 SA 12 HF サイクロップメタルラチェット1/4" レバー式セット, 1/4" drive, ミリ, 保持機能



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|-------------|---|---|
| 05003756001 | 190987 | | | 1 |
| | | 8004 A | 1x 1/4"x141,0 | |
| | | 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 | |
| | | ME1 | 1x 14,0x43,0 | |

8004 A サイクロップメタルラチェット 1/4" レバー式

- 1/4" 四角ソケット用、ボールロック付き
- 切り替えスイッチによる、便利な回転方向の変更
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角5°
- しっかりとソケットを固定します

8004 A サイクロップメタルラチェット1/4" レバー式



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|----|----|--|---|
| 05004004001 | 174024 | 1/4" | 141,0 | 19 | 22 | | 3 |

8790 HMA ソケット 1/4"

- 1/4" サイクロップソケット
- 手動および電動工具両用(インパクト除外)
- 指でこなしやすいローレット
- ボールロック付き
- "Take it easy" 色分けシステム:形状によって色分けされています

8790 HMA ソケット 1/4"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|--------|------|------|------|---|
| 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 ソケット 1/4"保持機能

- 手動、電動工具用ソケット(インパクト除外)
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- "Take it easy" 色分けシステム:形状によって色分けされています
- クロムバナジウム鋼、マットクロームメッキ
- ボールロック付き、テールローレット加工により指で握りやすい

8790 HMA HF ソケット 1/4"保持機能



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|------|------|------|--|---|
| 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 |

A1 サイクロップ ソケットベルトセット、保持機能, 1/4" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに1/4"差し込みソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。

ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトrolley、および Wera 2go シリーズに取り付けることができます。

ソケットは保持機能により、作業中ネジをなくすリスクを減らし、簡単に作業ができます。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けれます。

- 1/4" ソケット10個セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- 保持機能付きソケット
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 壁、棚、台車、Wera 2go シリーズ製品に取り付けることができます

A1 サイクロップ ソケットベルトセット、保持機能, 1/4" 差し込み



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003880001 | 4013288 190758 | | 1 |
| | | ● 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 | |
| | | ME1 1x 14,0x43,0 | |
| | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ナットエクストラクター

- 保持機能付きソケットから簡単にナットを取り外します
- 保持機能付きの1/4", 3/8", 1/2"ソケットから簡単にナットを取り外す
- 六角形となっている転がり防止機能

ナットエクストラクター



| | EAN | | | | | | | | |
|--------------|---------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 050500005001 | 192554 | 14,0 | 43,0 | | | | | | 1 |

A4 サイクロップ ソケットベルトセット, 1/4" 差し込み

- 1/4" ソケット9点セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- 手動および電動工具両用(インパクト除外)
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 壁、棚、台車、Wera 2go シリーズ製品に取り付けることができます

A4 サイクロップ ソケットベルトセット, 1/4" 差し込み



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003883001 | 4013288 190789 | | 1 |
| | | ● 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 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ソケットレールA4 サイクロップソケットレンチ
インサートセット、6.35 mm差し込み、磁性有り
9個の手動および機械用ソケットレンチインサート付きの
ソケットレール (非衝撃)、6.35mm。独自のツイストロ
ックにより、ソケットをしっかりと保持し、簡単に取り外せ
ます。

サイズごとに色分けされたカラーコードを使用すると、必
要な工具をすばやく簡単に見つけることができます。金属
面に傷つけずに一時的に貼り付けることができ、ツイスト
ロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外
しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、6.35mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトロ
リーへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイ
ストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされてい
ます

ソケットレールA4 サイクロップソケットレンチインサ
ートセット、6.35 mm差し込み、磁性有り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05005400001 | 4013288 223197 | | 1 |
| | | ● 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 | |
| | | 9600 1x 30,0x270,0 | |

A インチサイズ1サイクロップヘックスプラス六角ビットソケッ
トベルトセット、保持機能、インチサイズ、1/4" 差し込み



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003884001 | 4013288 194992 | | 1 |
| | | ○ 8740 A 1x 5/64"x28,0; 1x 3/32"x28,0; 1x 7/64"x28,0 | |
| | | ○ 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 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ソケットレールAインチサイズ1サイクロップソ
ケットレンチインサートセット、6.35 mm差し込
み、インチサイズ、磁性有り

9個の手動および機械用ソケットレンチインサート付きの
ソケットレール (非衝撃)、6.35mm。独自のツイストロ
ックにより、ソケットをしっかりと保持し、簡単に取り外せ
ます。

サイズごとに色分けされたカラーコードを使用すると、必
要な工具をすばやく簡単に見つけることができます。金属
面に傷つけずに一時的に貼り付けることができ、ツイスト
ロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外
しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、6.35mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトロ
リーへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイ
ストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされてい
ます

ソケットレールAインチサイズ1サイクロップソケットレ
ンチインサートセット、6.35 mm差し込み、インチサイ
ズ、磁性有り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05005420001 | 4013288 223227 | | 1 |
| | | ● 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 ディープソケット 1/4"保持機能

ボールインターセプトリング付きの1/4"差し込みディープソケット (ISO 2725part3 基準)、六角ボルトおよびソケット用。

届き辛い低い位置での作業、および突出したボルト軸の作業にも、手作業、電動工具 (non-impact) で使用できます。

"Take it easy" 色分けシステム付き、サイズに応じて色分けされています。

- 簡単に必要なツールを見分けます。油で汚れている手でも簡単にピックアップできます。六角形の形状により、大きな力を伝達でき、ダブルヘックス形状よりもボルトまたはリセス (ネジの窪み) にかかる負担を軽減できます。

- ディープソケットは、狭いスペースの低い位置での作業および突出したボルト軸向け
- 六角の先端は他より高トルクを伝達でき、耐久性があります
- "Take it easy" 色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指でこなしやすいローレット
- 手動および電動工具両用(インパクト除外)、ボールロック
- マットクロムメッキ、クロムバナジウム合金製

8790 HMA ディープソケット 1/4"保持機能



| 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 |

A1 ディープソケットベルトセット, 1/4" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに1/4"差し込みディープソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。

ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトrolley、および Wera 2goシリーズに取り付けることができます。

ボールインターセプトリング付きの1/4"差し込みディープソケット (ISO 2725part3 基準)、六角ボルトおよびソケット用。届き辛い低い位置での作業、および突出したボルト軸の作業にも、手作業、電動工具 (non-impact) で使用できます。

"Take it easy" 色分けシステム付き、サイズに応じて色分けされています。- 簡単に必要なツールを見分けます。油で汚れている手でも簡単にピックアップできます。

六角形の形状により、大きな力を伝達でき、ダブルヘックス形状よりもボルトまたはリセス (ネジの窪み) にかかる負担を軽減できます。

- 1/4" ソケット9点セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 1/4" ディープソケット、狭いスペースの低い位置での作業および突出したボルト軸用
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます
- "Take it easy" 色分けシステム:形状によって色分けされています

A1 ディープソケットベルトセット, 1/4" 差し込み



| 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 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ソケットレールディープ1ソケットレンチインサートセット、6.35 mm差し込み、磁性有り

9個の長い手動および機械用ソケットレンチインサート付きのソケットレール (非衝撃)、6.35mm。

独自のツイストロックにより、ソケットをしっかりと保持し、簡単に取り外せます。

長い6.35mm手動および機械用ソケットレンチインサート (ISO 2725パート3) 低い位置にあるカップリングや突出してある長いネジスレッドロッドでも、手動および (非衝撃) 機械用で対応します。

サイズごとに色分けされた工具識別システムを使用すると、必要なツールをすばやく簡単に見つけることができます。油が付着している手でも滑らないようにルレットが付いています。六角形とボールストップ溝付き。

六角形は、ダブルヘックスよりネジの角にかける負荷が少ないです。ギア数が多いラチェットは、振り幅が小さいため、限られたスペースでも活躍します。

六角ポルトおよびネジ用。レールは金属面への一時的な取り付けを可能にし、ツイストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、6.35mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトrolleyへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 1/4" ディープソケット、狭いスペースの低い位置での作業および突出したボルト軸用
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます

ソケットレールディープ1ソケットレンチインサートセット、6.35 mm差し込み、磁性有り



| 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 トルクスピットソケット 1/4"



| 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 トルクスピットソケット 1/4" 保持機能

- ビットソケット (インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- "Take it easy" 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 指でこなしやすいローレット
- クロムバナジウム鋼、マットクロームメッキ

8767 A HF トルクスピットソケット 1/4" 保持機能



| 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 |

A3 サイクロップ トルクス HF トルクスピットソケットベルトセット、保持機能, 1/4" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに1/4"差し込みトルクスビットソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。

ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトロリー、および Wera 2go シリーズに取り付けることができます。

ソケットは保持機能により、作業中ネジをなくすリスクを減らし、簡単に作業ができます。“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けれます。

- 1/4" ビットソケット9点セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- ヴェラのビット製造技術に応用したビットソケット
- 保持機能付きビットソケット、六角ソケットネジ用
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2go シリーズ製品に取り付けることができます
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています

A3 サイクロップ トルクス HF トルクスピットソケットベルトセット、保持機能, 1/4" 差し込み



| 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 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

8767 A HF 1 トルクスピットソケット 1/4" 保持機能

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい。
- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかり固定します
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 指で動かしやすいローレット
- ロングデザイン

8767 A HF 1 トルクスピットソケット 1/4" 保持機能



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05003375001 | 191014 | | 1 |
| | | 8767 A HF 1x TX 25x100,0; 1x TX 27x100,0; 1x TX 30x100,0; 1x TX 40x100,0 | |
| | | K70 1x 50,0x70,0 | |

8740 A HF 六角ビットソケット 1/4"保持機能

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます

8740 A HF 六角ビットソケット 1/4"保持機能

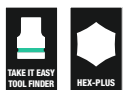


| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|--|-----|-------|------|------|------|---|
| 05003332001 | 187123 | | 3,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003333001 | 187178 | | 4,0 | 28,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003334001 | 187185 | | 4,0 | 100,0 | 12,0 | 12,5 | 1 | |
| 05003335001 | 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 六角ビットソケット

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます

8740 A 六角ビットソケット



| 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 |

A2 サイクロップ ヘックスプラス 六角ビットソケットベルトセット、保持機能、1/4" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに1/4"差し込み六角ビットソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。

ベルトループまたはポケットにしっかりと引っ掛けるスナップフックが付属しています。布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトロリー、および Wera 2go シリーズに取り付けることができます。

ソケットは保持機能により、作業中ネジをなくすリスクを減らし、簡単に作業ができます。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けれます。

- 1/4" ビットソケット8点セット、丈夫な布製ソケットベルト付き
- ヴェラのビット製造技術を応用したビットソケット
- 保持機能付きビットソケット、六角ソケットネジ用
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2go シリーズ製品に取り付けることができます

A2 サイクロップ ヘックスプラス 六角ビットソケットベルトセット、保持機能、1/4" 差し込み



| 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 | |
| | | K30 | 1x 30,0x200,0 | |

8740 A HF 1 六角ビットソケット 1/4" 保持機能

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい。
- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- "Take it easy" 色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指で動かしやすいローレット
- ロングデザイン

8740 A HF 1 六角ビットソケット 1/4" 保持機能

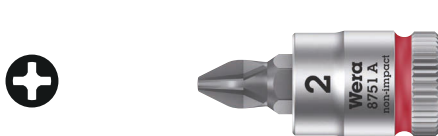


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05003345001 | 191007 | | 1 |
| | | 8740 A HF 1x 4,0x100,0; 1x 5,0x100,0; 1x 6,0x100,0; 1x 7,0x100,0; 1x 8,0x100,0 K70 1x 50,0x70,0 | |

8751 A プラスビットソケット 1/4"

- エクストラショート

8751 A プラスビットソケット 1/4"

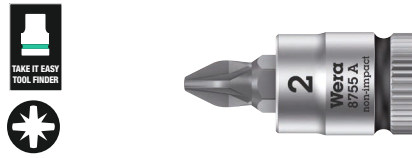


| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|------|------|------|---|
| 05003350001 | 187253 | PH 1 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | 1 |
| 05003351001 | 187260 | PH 2 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | 1 |
| 05003352001 | 187277 | PH 3 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | 1 |

8755 A ポジビットソケット 1/4"

- エクストラショート

8755 A ポジビットソケット 1/4"

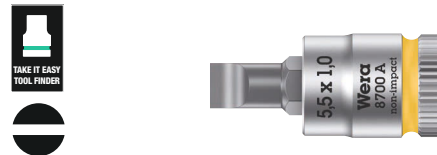


| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|------|------|------|---|
| 05003353001 | 187284 | PZ 1 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | 1 |
| 05003354001 | 187291 | PZ 2 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | 1 |
| 05003355001 | 187307 | PZ 3 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 12,5 | 1 |

8700 A FL マイナスビットソケット 1/4"

- エクストラショート

8700 A FL マイナスビットソケット 1/4"



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|-----|-----|------|------|------|------|
| 05003320001 | 187314 | 0,8 | 5,5 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 11,0 |
| 05003321001 | 187321 | 1,0 | 5,5 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 11,0 |
| 05003322001 | 187338 | 1,2 | 6,5 | 28,0 | 12,0 | 11,0 | 11,0 |

8796 LA エクステンションバー 1/4" ロング エクステンションバー ロックスイッチ、早回しスリーブ付

- 1/4" 四角ソケット用、ボールロック付き
- フレキシブルロックシステムにより、スムーズにソケット交換ができます
- 早回しスリーブ付き、ネジとナットを迅速に締めたり緩めたりできる

8796 LA エクステンションバー 1/4" ロング エクステンションバー ロックスイッチ、早回しスリーブ付



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|---|
| 05003531001 | 121059 | 1/4" | 150,0 | | | | 1 |

8796 SA 8796 1/4" ショート エクステンションバー ロックスイッチ、早回しスリーブ付

- 1/4" 四角ソケット用、ボールロック付き
- フレキシブルロックシステムにより、スムーズにソケット交換ができます
- 早回しスリーブ付き、ネジとナットを迅速に締めたり緩めたりできる

8796 SA 8796 1/4" ショート エクステンションバー ロック スイッチ、早回しスリーブ付



| Code | EAN | □ | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05003530001 | 121042 | 1/4" | 75,0 | | | | | | 1 |

8794 LA エクステンションバー 1/4" ロング 早回し スリーブ付

ヴェラ サイクロップエクステンションバー。早回しスリーブが付いています。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8794 LA エクステンションバー 1/4" ロング 早回しスリー プ付



| Code | EAN | □ | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003526001 | 121073 | 1/4" | 150,0 | | | | | | 1 |

8794 SA エクステンションバー 1/4" ショート 早回 しスリーブ付

ヴェラ サイクロップエクステンションバー。早回しスリーブが付いています。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8794 SA エクステンションバー 1/4" ショート 早回しスリー プ付



| Code | EAN | □ | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05003525001 | 121066 | 1/4" | 75,0 | | | | | | 1 |

8789 A スライドTハンドル 1/4"

より高いトルクを伝達するためのヴェラ サイクロップ T型ハンドル。ボールロック付き、1/4"四角差し込み。調整可能なスライディングハンドルで使用の応用幅が広いです。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8789 A スライドTハンドル 1/4"



| Code | EAN | □ | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003524001 | 121493 | 1/4" | 110,0 | | | | | | 3 |

8795 A 汎用ジョイント 1/4"

ヴェラ サイクロップ ユニバーサルジョイント、1/4" 四角差し込み用、ボールロック付きです。

8795 A 汎用ジョイント 1/4"



| Code | EAN | □ | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05003528001 | 121509 | 1/4" | 35,5 | | | | | | 1 |

8784 A1 ビット用アダプター 1/4"

- 1/4"サイクロップアダプター、クイックリリースチャック付き、スムーズにビットの交換を行えます

8784 A1 ビット用アダプター 1/4"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|------|--|--|--|---|
| 05003529001 | 121035 | 1/4" | 1/4" | 37,0 | | | | 1 |

8794 A 首振りエクステンションバー 1/4"

ヴェラ サイクロップ用首振りエクステンションバー。15°の裏返し回転角。これにより、限られたスペースでの作業でも迅速かつ正確に行えます。

8794 A 首振りエクステンションバー 1/4"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|---|
| 05003527001 | 121080 | 1/4" | 56,0 | | | | | 1 |

サイクロップソケットレール (布製ベルト) 9個用、1/4"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|-----------------------------|---|
| 05003891001 | 192424 | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | Belt A 0/9 1x 39,0x238,0 | |
| | | | | | | | K30 1x 30,0x200,0 | |

サイクロップソケットレール (布製ベルト) 8個用、1/4"



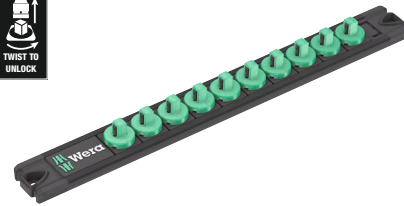
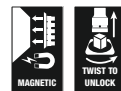
| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|-----------------------------|---|
| 05003890001 | 192417 | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | Belt A 0/8 1x 39,0x220,0 | |
| | | | | | | | K30 1x 30,0x200,0 | |

9600ソケットレール、6.35 mm、空、磁性有り

1ソケットレール、空。6.35mm差し込みを備えた最大10個のソケットレンチインサートまたはビットソケット用。金属面に傷つげずに一時的に貼り付けることができ、ツイストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトrolleyへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 空、最大10ソケット、6.35mm

9600ソケットレール、6.35 mm、空、磁性有り



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|---|
| 05136420001 | 223326 | 30,0 | 270,0 | | | | | 1 |

サイクロップ・スピード



コンパクトな布製ボックスに収納されているラチェットセットです。作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。

布の外側素材による表面保護。軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- 自由回転のラチェット首部、5ヶ所のロック位置
- 72本の細かい歯
- 回転角度5°
- 早回しスリーブはねじ回しを効率的に
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい

8100 SBオールインZyklop Speed ラチェットセット、 $\frac{3}{8}$ " ドライブ

- ツイストしてロック解除できるため、ラチェットを簡単に取り外せます

8100 SBオールインZyklop Speed ラチェットセット、 $\frac{3}{8}$ " ドライブ



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05003536001 | 225573 | | 1 |
| | | 8000 B 1x $\frac{3}{8}$ "x199,0 | |
| | | 8794 B 1x $\frac{3}{8}$ "x76,0 | |
| | | 8796 LB 1x $\frac{3}{8}$ "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 | |
| | | ナットエクストラクター 1x 14,0x43,0 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

8100 SB 6 サイクロップスピードラチェット^{3/8"} セット, ミリ



| 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 "x ³ / 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 | |

8100 SB 9 サイクロップスピードラチェット^{3/8"} セット, インチ



| 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 ⁹ / ₁₆ "x29,0; 1x ³ / ₈ "x29,0; 1x ⁷ / ₁₆ "x29,0; 1x ¹ / ₂ "x29,0; 1x ⁹ / ₁₆ "x29,0; 1x ³ / 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 "x ³ / 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 サイクロップスピードラチェット $\frac{3}{8}$ " セット, ミリ

• 43点セット、丈夫なメタルケース付き

8100 SB 2 サイクロップスピードラチェット $\frac{3}{8}$ " セット, ミリ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05003594001 | 4013288 121141 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 B 1x $\frac{3}{8}$ "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 $\frac{3}{8}$ "x165,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8794 B 1x $\frac{3}{8}$ "x76,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8795 B 1x $\frac{3}{8}$ "x50,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8784 B1 1x $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{8}$ "x44,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 SB 1x $\frac{3}{8}$ "x125,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 LB 1x $\frac{3}{8}$ "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 checked="" type="checkbox"/> 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25 | |

8100 SB 4 サイクロップスピードラチェット $\frac{3}{8}$ " セット, インチ

• 38点セット、丈夫なメタルケース付き

8100 SB 4 サイクロップスピードラチェット $\frac{3}{8}$ " セット , インチ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003596001 | 4013288 121165 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8000 B 1x $\frac{3}{8}$ "x199,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8790 HMB 1x $\frac{1}{4}$ "x29,0; 1x $\frac{5}{16}$ "x29,0; 1x $\frac{11}{32}$ "x29,0; 1x $\frac{3}{8}$ "x29,0; 1x $\frac{7}{16}$ "x29,0; 1x $\frac{1}{2}$ "x29,0; 1x $\frac{9}{16}$ "x29,0; 1x $\frac{5}{8}$ "x30,0; 1x $\frac{11}{16}$ "x30,0; 1x $\frac{3}{4}$ "x30,0; 1x $\frac{13}{16}$ "x30,0; 1x $\frac{7}{8}$ "x30,0 | |
| | | <input type="checkbox"/> 8789 B 1x $\frac{3}{8}$ "x165,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8794 B 1x $\frac{3}{8}$ "x76,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8795 B 1x $\frac{3}{8}$ "x50,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8784 B1 1x $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{8}$ "x44,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 SB 1x $\frac{3}{8}$ "x125,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 8796 LB 1x $\frac{3}{8}$ "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 checked="" type="checkbox"/> 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25 | |
| | | <input type="checkbox"/> 840/1 Z Hex-Plus 1x $\frac{5}{64}$ "x25; 1x $\frac{3}{32}$ "x25; 1x $\frac{1}{8}$ "x25; 1x $\frac{9}{64}$ "x25; 1x $\frac{5}{32}$ "x25; 1x $\frac{3}{16}$ "x25; 1x $\frac{7}{32}$ "x25 | |

サイクロップ・スピード



27 x 3/8"ラチェットセット、自転車の標準作業向け：
1 x サイクロップ スピードラチェット、3/8"差込の。

10 x サイクロップソケット。2 x サイクロップビットソケット、狭いスペースでの作業を楽にするための長さ30mmと細目にした刃先。カラーコード：サイズ別の色分け。

1 x サイクロップエクステンション（ショート）、早回しスリーブ。1 x 首振りエクステンションバー。

1 x ビットアダプター。1 x インサートツール3/8"四角差込ドライブ-1/2"四角差込ドライブ。

10 x ビット、汎用。耐久性の高いテキスタイルボックスにより、コンパクトで大量収納を実現。並び替えと保管に最適。

テキスタイルはキズに強い、軽量且つコンパクトで携行に便利。

- 27 x 3/8" ラチェットセット、振幅が小さいサイクロップ スピード を含み、スイベルラチェットヘッド、押しボタンリリース、右/左切り替え機能付き
- 5°の低戻り角度により、スペースに余裕がない場合でも作業できます
- ロードバイク、マウンテンバイク、E-バイク用の最も人気のあるネジプロファイル向けのソケットとビット
- テキスタイルボックス内分類と低重量で輸送が容易
- 3/8"四角差込ドライブのソケット - 1/2"四角差込ドライブへのアダプター付き、特殊な自転車ツールへの取り付け用

自転車セット7



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05004175001 | 220608 | | 1 |
| | | | 8000 B 1x 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 3/8"x76,0 |
| | | | 8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0 |
| | | | 8794 SB 1x 3/8"x125,0 |
| | | | 781 B 1x 781 B/C, 1/2"x36,0x3/8" |
| | | | 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 サイクロップスピードラチェット3/8"

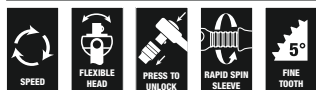
- 5つの異なる機構のラチェットを1つのラチェットに組み込んだ
- 首振りと早回しスリーブは作業を楽に
- 首振りラチェット、押込み型正逆を切替えるスイッチ
- 細かい歯により、動作角度がわずか4.5°になります
- ドライバーとしても使える

8000 B サイクロップスピードラチェット3/8"



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|--|--|--|--|---|
| | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05003550001 | 121875 | 3/8" | 199,0 | | | | | 1 |

8000 B サイクロップスピードラチェット $\frac{3}{8}$ " ヘッダー付き



| | | | | |
|-------------|--|---------|--------------------------|---|
| Code | | EAN | | |
| 05073261001 | | 4013288 | 128041 | 3 |
| | | 8000 B | 1x $\frac{3}{8}$ "x199.0 | |

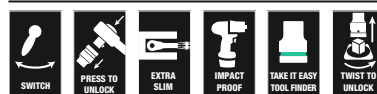
8100 SB 12 Zyklop コンフォートラチェットセット 反転レバー, 9.525ミリ, ミリサイズ

Zyklopコンフォートラチェット16点セット: 軽くて丈夫なテキスタイルボックス入り。Zyklopコンフォートラチェットの2液性プラスチックスリーブは寒さの中でも快適に作業でき、同時に表面を損傷から保護します。

Zyklop Impaktorソケットは過酷な条件下でも平均を上回る耐用年数で傑出しています。

“Take it easy” 色分けシステムにより必要なサイズに簡単にアクセスできます。Zyklop拡張により届きにくいネジやボルトも簡単に操作できます。

8100 SB 12 Zyklop コンフォートラチェットセット 反転レバー, 9.525ミリ, ミリサイズ



| | | | | |
|-------------|--|-----------------|---|---|
| Code | | EAN | | |
| 05005530001 | | 4013288 | 227980 | 1 |
| | | 8010 B | 1x $\frac{3}{8}$ "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 $\frac{3}{8}$ "x152,4 | |

8100 SB 13 Zyklop コンフォートラチェットセット 反転レバー 9.525ミリ, インチサイズ

- Zyklopコンフォートラチェット11点セット;インチサイズ

8100 SB 13 Zyklop コンフォートラチェットセット 反転レバー 9.525ミリ, インチサイズ



| 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 Zyklop コンフォートラチェットセット 反転レバー, 9.525ミリ

反転レバー付きのWera(ヴェラ)スタイルZyklopコンフォートラチェット。快適な2つの素材を使ったプラスチックスリーブ。繊細な表面を保護します。狭い場所でも作業できるスリムなデザイン。

歯数80の細かいギアで戻り角はわずか4.5°。簡単に逆回転ができる反転レバー付き。プッシュボタンによる安全なソケットロック。

8010 B Zyklop コンフォートラチェットセット 反転レバー, 9.525ミリ



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|---|
| 05005540001 | 227195 | 3/8" | 230,0 | | | | | 1 |

押込式サイクロップ メタルラチェット



コンパクトな布製ボックスに収納されているラチェットセットです。作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。布の外側素材による表面保護。軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角4.7°
- しっかりとソケットを固定します
- 押込式回転方向切り替えスイッチ、押し込むことにより動作の方向転換が可能

8100 SB 7 サイクロップメタルラチェット $\frac{3}{8}$ " 押込み型スイッチ式セット



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004047001 | 4013288 173867 | | 1 |
| | | 8003 B 1x $\frac{3}{8}$ "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 $\frac{3}{8}$ "x200,0 | |
| | | 8794 B 1x $\frac{3}{8}$ "x76,0 | |
| | | 8784 B1 1x $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{8}$ "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 サイクロップメタルラチェット $\frac{3}{8}$ " 押込み型スイッチ式セット, インチ



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05004050001 | 4013288 173935 | | | 1 |
| | | 8003 B 1x $\frac{3}{8}$ "x222,0 | | |
| | | 8790 HMB 1x $\frac{1}{4}$ "x29,0; 1x $\frac{5}{16}$ "x29,0; 1x $\frac{3}{8}$ "x29,0; 1x $\frac{7}{16}$ "x29,0; 1x $\frac{1}{2}$ "x29,0; 1x $\frac{9}{16}$ "x29,0; 1x $\frac{5}{8}$ "x30,0; 1x $\frac{11}{16}$ "x30,0; 1x $\frac{3}{4}$ "x30,0 | | |
| | | 8794 LB 1x $\frac{3}{8}$ "x200,0 | | |
| | | 8794 B 1x $\frac{3}{8}$ "x76,0 | | |
| | | 8784 B1 1x $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{8}$ "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 $\frac{5}{32}$ "x25; 1x $\frac{3}{16}$ "x25; 1x $\frac{7}{32}$ "x25; 1x $\frac{1}{4}$ "x25; 1x $\frac{5}{16}$ "x25 | | |

8003 B サイクロップメタルラチェット $\frac{3}{8}$ " 押込み型スイッチ式

- $\frac{3}{8}$ " 四角ソケット用、ボールロック付き
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角4.7°
- しっかりとソケットを固定します
- 押込式回転方向切り替えスイッチ、押し込むことにより動作の方向転換が可能

8003 B サイクロップメタルラチェット $\frac{3}{8}$ " 押込み型スイッチ式



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|-------------------|-----------------|-------|----|----|--|---|
| 05004033001 | 4013288 174031 | $\frac{3}{8}$ " | 222,0 | 27 | 29 | | 3 |

レバー式サイクロップ・メタルラチェット



コンパクトな布製ボックスに収納されているラチェットセットです。作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。

布の外側素材による表面保護。軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- 切り替えスイッチによる、便利な回転方向の変更
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角5°
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています

8100 SB 8 サイクロップメタルラチェット $\frac{3}{8}$ " レバー式セット, ミリ



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05004048001 | 173928 | | 1 |
| | | <input type="checkbox"/> 8004 B 1x $\frac{3}{8}$ "x222,0 | |
| | | <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 $\frac{3}{8}$ "x200,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 8794 B 1x $\frac{3}{8}$ "x76,0 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 8784 B1 1x $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{8}$ "x44,0 | |
| | | <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 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 27x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 840/1 Z Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25 | |

8100 SB 11 サイクロップメタルラチェット3/8" レバー式、インチ



| 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 サイクロップメタルラチェットセット3/8" レバー式セット、ミリ

- サイズに応じる色分けシステム

8100 SB HF 1 サイクロップメタルラチェットセット3/8" レバー式セット、ミリ



| 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 | |
| | | | ME1 1x 14,0x43,0 | |

レバー式サイクロップメタルラチェット 3/8"

- 3/8" 四角ソケット用、ボールロック付き
- 切り替えスイッチによる、便利な回転方向の変更
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角5°
- しっかりとソケットを固定します

8004 B サイクロップメタルラチェット3/8" レバー式



| Code | EAN | □ | ⌀ | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|--------|------|-------|----|----|--|---|
| 05004034001 | 174048 | 3/8" | mm | mm | mm | | 3 |
| | | | 222,0 | 26 | 29 | | |

8790 B Impaktor ソケットレンチ 3/8"

- 9.525ミリドライブの電動または空気圧インパクトレンチ用
- インパクトテクノロジーにより、耐久年数が平均より長いです
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- ロックピン用穴付きソケット、電動工具や設備用

8790 B Impaktor ソケットレンチ 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 ソケット 3/8"

- 3/8" サイクロップソケット
- 手動および電動工具両用(インパクト除外)
- 指でこなしやすいローレット
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

8790 HMB ソケット 3/8"



| Code | EAN | mm | 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 ソケット 3/8"保持機能

- 手動、電動工具用ソケット(インパクト除外)
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています
- クロムバナジウム鋼、 マットクロームメッキ
- ボールロック付き、テールローレット加工により指で握りやすい

8790 HMB HF ソケット 3/8"保持機能



| Code | EAN | mm | 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 マグネットレール B Impaktor 1

Impaktorソケットレンチ10個付きソケットレール: 9.525ミリドライブの電動レンチや空気圧インパクトレンチに使用できます。Impaktorテクノロジーは過酷な条件下でも平均以上の寿命を保証します。

使用されている六角形刃先は、高出力伝達を可能にすると同時に、精度が高く、刃先を保護します。

“Take it easy” 色分けシステムで必要なツールを素早く簡単に識別できます。レールは金属表面への一時的な取り付けを可能にし、ツイストトゥアンロック機能によりソケットの確実なロックとロック解除を保証します。

- ソケットレール10点セット,9.525ミリ
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトrolleyへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 9.525ミリドライブの電動または空気圧インパクトレンチ用
- インパクトターテクノロジーにより、耐久年数が平均より長いです
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます
- ロックピン用穴付きソケット、電動工具や設備用
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

9607 マグネットレール B Impaktor 1



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|----|---|----|----|----|----|----|
| 05005451001 | 227546 | | | | | | | 1 |
| | | ● | 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 | | | | | |
| | | | 9603 | | | | | |
| | | | 1x 30,0x340,0 | | | | | |

9608 マグネットレール B Impaktor インチサイズ 1

- ミリサイズ

9608 マグネットレール B Impaktor インチサイズ 1



| | | | | |
|-------------|--|-------------------|---|---|
| Code | | EAN | | |
| 05005452001 | | 4013288 227553 | | 1 |
| | | ● | 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 | |
| | | | 9601 1x 30,0x340,0 | |

B 1 サイクロップ ソケットベルトセット、保持機能、3/8" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに3/8"差し込みソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。

ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。

布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトrolley、およびWera 2goシリーズに取り付けることができます。ソケットは保持機能により、作業中ネジをなくすリスクを減らし、簡単に作業ができます。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けれます。

- 1/4" ソケット10個セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- 保持機能付きソケット
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます

B 1 サイクロップ ソケットベルトセット、保持機能、3/8" 差し込み



| | | | | |
|-------------|--|-------------------|---|---|
| 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 | |
| | | | ME1 1x 14,0x43,0 | |
| | | | Belt B 0/9 1x 45,0x310,0 | |
| | | | K30 1x 30,0x200,0 | |

B 4 サイクロップ ソケットベルトセット, 3/8" 差し込み

- 3/8" ソケット9点セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- 手動および電動工具両用(インパクト除外)
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- "Take it easy" 色分けシステム:形状によって色分けされています
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます

B 4 サイクロップ ソケットベルトセット, 3/8" 差し込み



| 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 | | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | | |

ソケットレールB 4 サイクロップソケットレンチ インサートセット、9.5mm差し込み、磁性有り

9個の手動および機械用ソケットレンチインサート付きソケットレール(非衝撃)、9.5mm。独自のツイストロックにより、ソケットをしっかりと保持し、簡単に取り外せます。サイズ別のカラーコードを簡単に使用できます。

必要な工具をすばやく簡単に見つけることができます。

金属面に傷つけずに一時的に貼り付けることができ、ツイストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、9.5mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトrolleyへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し(ツイストしてロック解除)を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています

ソケットレールB 4 サイクロップソケットレンチインサート セット、9.5mm差し込み、磁性有り



| 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 | | |

ソケットレールBインチサイズ1 サイクロップソケット
レンチインサートセット、9.5mm差し込み、
インチサイズ、磁性有り

9個の手動および機械用ソケットレンチインサート付きソ
ケットレール (非衝撃)、9.5mm。

独自のツイストロックにより、ソケットをしっかりと保持
し、簡単に取り外せます。サイズ別のカラーコードを簡単
に使用できます。必要な工具をすばやく簡単に見つけるこ
とができます。

金属面に傷つけずに一時的に貼り付けることができ、ツイ
ストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取
り外しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、9.5mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトロ
リーへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイ
ストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされ
ています

ソケットレールBインチサイズ1 サイクロップソケット
レンチインサートセット、9.5mm差し込み、インチサイ
ズ、磁性有り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05005450001 | 4013288 223258 | | 1 |
| | | ● 8790 HMB 1x 1/4"x29,0; 1x 9/16"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 ディープソケット 3/8"

ボールインターセプトリング付きの3/8"差し込みディープソ
ケット (ISO 2725part3 基準)、六角ボルトおよびソケット
用。届き辛い低い位置での作業、および突出したボルト
軸の作業にも、手作業、電動工具 (non-impact) で使用で
きます。

“Take it easy”色分けシステム付き、サイズに応じて色分け
されています。-簡単に必要なツールを見分けれます。油
で汚れている手でも簡単にピックアップできます。

六角形の形状により、大きな力を伝達でき、ダブルヘック
ス形状よりもボルトまたはリセス (ネジの窪み) にかかる
負担を軽減できます。

- ディープソケットは、狭いスペースの低い位置での作業お
よび突出したボルト軸向け
- 六角の先端は他より高トルクを伝達でき、耐久性があり
ます
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けさ
れています
- 指でこなしやすいローレット
- 手動および電動工具両用(インパクト除外)、ボールロック
- マットクロムメッキ、クロムバナジウム合金製

8790 HMB ディープソケット 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 |

B1 ディープソケットベルトセット, 3/8" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに3/8"差し込みディープソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。

布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトロリー、およびWera 2goシリーズに取り付けることができます。ボールインターセプトリング付きの3/8"差し込みディープソケット (ISO 2725part3 基準)、六角ボルトおよびソケット用。届き辛い低い位置での作業、および突出したボルト軸の作業にも、手作業、電動工具 (non-impact) で使用できます。

“Take it easy” 色分けシステム付き、サイズに応じて色分けされています。- 簡単に必要なツールを見分けます。

油で汚れている手でも簡単にピックアップできます。六角形の形状により、大きな力を伝達でき、ダブルヘックス形状よりもボルトまたはリセス (ネジの窪み) にかかる負担を軽減できます。

- 3/8" ソケット9点セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 3/8" ディープソケット、狭いスペースの低い位置での作業および突出したボルト軸用
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています

B1 ディープソケットベルトセット, 3/8" 差し込み



| 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 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ソケットレールBディープ1ソケットレンチインサートセット、9.5mm差し込み、磁性有り

9個の長い手動および機械用ソケットレンチインサート付きのソケットレール (非衝撃)、9.5mm。

独自のツイストロックにより、ソケットをしっかりと保持し、簡単に取り外せます。長い9.5mm手動および機械用ソケットレンチインサート (ISO 2725パート3) 低位置のカップリングや突出してある長いネジスレッドロッドでも手動および (非衝撃) 機械用で対応します。

サイズごとに色分けされた工具識別システムを使用すると、必要なツールをすばやく簡単に見つけることができます。

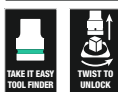
油が付着している手でも滑らないようにルレットが付いています。六角形とボールストップ溝付き。

六角形は、ダブルヘックスよりネジの角にかける負荷が少ないです。ギア数が多いラチェットは、振り幅が小さいため、限られたスペースでも活躍します。

六角ボルトおよびネジ用。レールは金属面への一時的な取り付けを可能にし、ツイストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、9.5mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトロリーへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 3/8" ディープソケット、狭いスペースの低い位置での作業および突出したボルト軸用
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます

ソケットレールBディープ1ソケットレンチインサートセット、9.5mm差し込み、磁性有り



| 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 トルクスピットソケット 3/8"保持機能

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- "Take it easy" 色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指でこなしやすいローレット
- クロムバナジウム鋼、マツクロームメッキ

8767 B HF トルクスピットソケット 3/8"保持機能

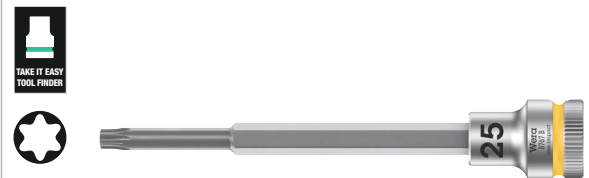


| Code | EAN | | ✳ | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|--|---|-------|-------|------|------|---|
| 05003059001 | 189097 | | | TX 10 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003060001 | 188830 | | | TX 15 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003061001 | 188847 | | | TX 20 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003062001 | 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 トルクス サイクロップボットソケット、9.5mm差込の、追加スリムプロファイルエリア有り

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- "Take it easy" 色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指でこなしやすいローレット。
- クロムバナジウム鋼、マツクロームメッキ

8767 B トルクス サイクロップボットソケット、9.5mm差込の、追加スリムプロファイルエリア有り



| Code | EAN | | ✳ | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|---|-------|-------|------|------|---|
| 05003074001 | 227102 | | | TX 25 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |
| 05003075001 | 227119 | | | TX 30 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 |

B 3 サイクロップ トルクス HF トルクスピットソケットベルトセット、保持機能, 3/8" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに3/8"差し込みトルクスビットソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。

布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトロリー、およびヴェラ 3goシリーズに取り付けることができます。ソケットは保持機能により、作業中ネジをなくすリスクを減らし、簡単に作業ができます。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けれます。

- 3/8" ビットソケット9点セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- ヴェラのビット製造技術に応用したビットソケット
- 保持機能付きビットソケット、六角ソケットネジ用
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます

B 3 サイクロップ トルクス HF トルクスピットソケットベルトセット、保持機能, 3/8" 差し込み



| | | | |
|-------------|---------|--------|---|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05003972001 | 4013288 | 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 |
| | | | K30 1x 30,0x200,0 |

8767 B HF 1 トルクスピットソケット 3/8" 保持機能

- 保持機能付きビットソケット、トルクスネジ用
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 指で動かしやすいローレット

8767 B HF 1 トルクスピットソケット 3/8" 保持機能



| | | | |
|-------------|---------|--------|--|
| | | | |
| Code | EAN | | |
| 05003185001 | 4013288 | 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 |

8740 B HF 六角ビットソケット 3/8"保持機能

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

8740 B HF 六角ビットソケット 3/8"保持機能

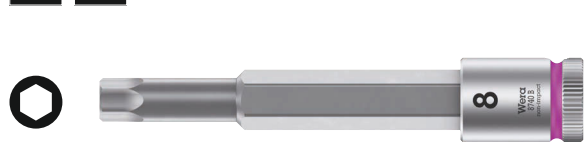


| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|-------|-------|------|------|----|
| 05003030001 | 188557 | 3,0 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 | |
| 05003031001 | 188564 | 4,0 | 35,0 | 12,0 | 17,5 | 1 | |
| 05003032001 | 188571 | 4,0 | 107,0 | 12,0 | 17,5 | 1 | |
| 05003033001 | 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 サイクロップビットソケット、9.5mm差込の、追加スリムプロファイルエリア有り

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

8740 B サイクロップビットソケット、9.5mm差込の、追加スリムプロファイルエリア有り



| 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 |

B 2 サイクロップ ヘックスプラス 六角ビットソケットベルトセット、保持機能, 3/8" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに3/8"差し込み六角ビットソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。

ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトロリー、および Wera 2go シリーズに取り付けることができます。ソケットは保持機能により、作業中ネジをなくすリスクを減らし、簡単に作業ができます。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けます。

- 3/8" ビットソケット8点セット、丈夫な布製ソケットベルト付き
- ヴェラのビット製造技術に応用したビットソケット
- 保持機能付きビットソケット、六角ソケットネジ用
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2go シリーズ製品に取り付けることができます

B 2 サイクロップ ヘックスプラス 六角ビットソケットベルトセット、保持機能, 3/8" 差し込み



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05003971001 | 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 | |
| | | | Beit B 0/8 1x 45,0x275,0 | |
| | | | K30 1x 30,0x200,0 | |

8740 B HF 1 六角ビットソケット 3/8" 保持機能

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい。
- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指で動かしやすいローレット
- ロングデザイン

8740 B HF 1 六角ビットソケット 3/8" 保持機能




| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05003180001 | 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 | |

8740 B HF インチサイズ 1 六角ビットソケット 3/8" 保持機能

- ロングバージョン
- ミリサイズ

8740 B HF インチサイズ 1 六角ビットソケット 3/8" 保持機能



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003181001 | 4013288 195067 | | 1 |
| | |  8740 B HF 1x 1/8"x107,0; 1x 5/32"x107,0; 1x 3/16"x107,0; 1x 7/32"x107,0; 1x 1/4"x107,0; 1x 5/16"x100,0; 1x 3/8"x100,0 | |

B インチサイズ 1 サイクロップ ヘックスプラス 六角ビットソケットベルトセット、保持機能、インチサイズ、3/8" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに3/8"差し込みインチサイズの六角ビットソケットが8点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。


ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトrolley、および Wera 2go シリーズに取り付けることができます。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けます。

- 3/8" ビットソケット8点セット、丈夫な布製ソケットベルト付き
- ヴェラのビット製造技術を応用したビットソケット
- 保持機能付きビットソケット、六角ソケットネジ用
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2go シリーズ製品に取り付けることができます
- ミリサイズ

B インチサイズ 1 サイクロップ ヘックスプラス 六角ビットソケットベルトセット、保持機能、インチサイズ、3/8" 差し込み



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05003974001 | 4013288 194985 | | 1 |
| | |  8740 B HF 1x 1/8"x35,0; 1x 3/64"x35,0; 1x 5/32"x35,0; 1x 3/16"x35,0; 1x 7/32"x35,0; 1x 1/4"x35,0; 1x 5/16"x38,5; 1x 3/8"x38,5 | |
| | | Belt B 0/8 1x 45,0x275,0 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

自転車セット8

7x ビットソケットセット、 $\frac{3}{8}$ "差込の(一般的な自転車作業用)。狭いスペースでの作業を楽にするための長さ30mmと細目にした刃先。

握りやすいためのローレットが施されています。

サイズ別の色分けカラーコードにより、必要な工具を簡単に見つけることができます。

- ビットソケット、最も一般的なトルクスおよびヘックスネジ用の保持機能付き
- 保持機能により、ネジをしっかり固定します
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指で動かしやすいローレット
- 簡単に持ち運べる折り畳み式バッグ

自転車セット8



| 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 | | | | |
| | | | K120 | 1x 50,0x70,0 | | | | |

8796 LB $\frac{3}{8}$ " ロング エキステンションバーロック スイッチ、早回しスリーブ付

- $\frac{3}{8}$ " 四角ソケット用、ボールロック付き
- フレキシブルロックシステムにより、スムーズにソケット交換ができます
- 早回しスリーブ付き、ネジとナットを迅速に締めたり緩めたりできる

8796 LB $\frac{3}{8}$ " ロング エキステンションバー ロックスイッチ、早回しスリーブ付



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|-------------------|-----------------|-------|----|--|--|--|---|
| 05003592001 | 4013288 121325 | ⊗ | | mm | | | | 1 |
| | | $\frac{3}{8}$ " | 200,0 | | | | | |

8796 SB $\frac{3}{8}$ " ショート エキステンションバー ロック スイッチ、早回しスリーブ付

- フレキシブルロックシステムにより、スムーズにソケット交換ができます
- $\frac{3}{8}$ " 四角ソケット用、ボールロック付き
- 早回しスリーブ付き、ネジとナットを迅速に締めたり緩めたりできる

8796 SB $\frac{3}{8}$ " ショート エキステンションバー ロック スイッチ、早回しスリーブ付



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|-------------------|-----------------|-------|----|--|--|--|---|
| 05003591001 | 4013288 121318 | ⊗ | | mm | | | | 1 |
| | | $\frac{3}{8}$ " | 125,0 | | | | | |

8794 LB エクステンションバー 3/8" ロング 早回しスリーブ付

ヴェラ サイクロップエクステンションバー。早回しスリーブが付いています。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8794 LB エクステンションバー 3/8" ロング 早回しスリーブ付



| Code | EAN | 3/8" | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|---|
| 05003583001 | 121288 | 3/8" | 200,0 | | | | | 1 |

8794 SB エクステンションバー 3/8" ショート 早回しスリーブ付

ヴェラ サイクロップエクステンションバー。早回しスリーブが付いています。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8794 SB エクステンションバー 3/8" ショート 早回しスリーブ付



| Code | EAN | 3/8" | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|---|
| 05003582001 | 121271 | 3/8" | 125,0 | | | | | 1 |

8789 B スライドTハンドル 3/8"

より高いトルクを伝達するためのヴェラ サイクロップ T型ハンドル。ボールロック付き、3/8"四角差し込み。調整可能なスライディングハンドルで使用の応用幅が広いです。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8789 B スライドTハンドル 3/8"



| Code | EAN | 3/8" | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|---|
| 05003581001 | 121516 | 3/8" | 165,0 | | | | | 3 |

8795 B 汎用ジョイント 3/8"

ヴェラ サイクロップユニバーサルジョイント、3/8" 四角差し込み用、ボールロック付きです。

8795 B 汎用ジョイント 3/8"



| Code | EAN | 3/8" | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|---|
| 05003585001 | 121523 | 3/8" | 50,0 | | | | | 1 |

8794 B 首振りエクステンションバー 3/8"

ヴェラ サイクロップ用首振りエクステンションバー。15°の裏返し回転角。これにより、限られたスペースでの作業でも迅速かつ正確に行えます。

8794 B 首振りエクステンションバー 3/8"



| Code | EAN | 3/8" | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|---|
| 05003584001 | 121295 | 3/8" | 76,0 | | | | | 1 |

8784 B1 ビット用アダプター 3/8"

- 3/8"サイクロップアダプター、クイックリリースチャック付き、スムーズにビットの交換が行えます

8784 B1 ビット用アダプター 3/8"



| Code | EAN | 1/4" | 3/8" | mm | | | | |
|-------------|--------|------|------|------|--|--|--|---|
| 05003590001 | 121301 | 1/4" | 3/8" | 44,0 | | | | 1 |

サイクロップソケットレール (布製ベルト) 8個用、 $\frac{3}{8}$ "



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|-----------------------------|---|
| 05003980001 | 4013288 195005 | | 1 |
| | | Belt B 0/8 1x 45,0x275,0 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

サイクロップソケットレール (布製ベルト) 9個用、 $\frac{3}{8}$ "



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|-----------------------------|---|
| 05003981001 | 4013288 195012 | | 1 |
| | | Belt B 0/9 1x 45,0x310,0 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

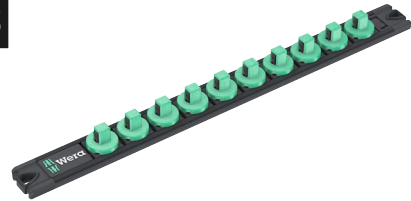
9601ソケットレール、9.5mm、空、磁性有り

1ソケットレール、空。最大10個のソケットレンチインサートまたは9.5mm 差し込みのビットソケット用。

金属面に傷つけずに一時的に貼り付けることができ、ツイストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

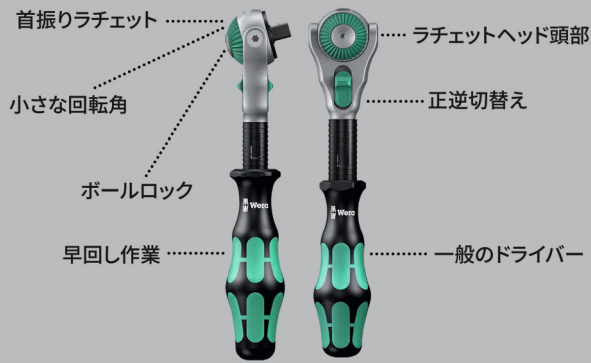
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトリリーへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 空、最大10ソケット、9.5mm

9601ソケットレール、9.5mm、空、磁性有り



| Code | EAN | mm | mm | | | | |
|-------------|-------------------|------|-------|--|--|--|---|
| 05136421001 | 4013288 223333 | 30,0 | 340,0 | | | | 1 |

サイクロップ・スピード



コンパクトな布製ボックスに収納されているラチェットセットです。作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。布の外側素材による表面保護。軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- 自由回転のラチェット首部、5ヶ所のロック位置
- 72本の細かい歯
- 回転角度5°
- 早回しスリーブはねじ回しを効率的に
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい

8100 SC 6 サイクロップスピードラチェット1/2"セット, ミリ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05004076001 | 4013288 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 サイクロップスピードラチェット1/2"セット, インチ



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---------------|---|---|
| 05004079001 | 4013288 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 サイクロップスピードラチェット1/2"セット, ミリ

• 37点セット、丈夫なメタルケース付き

8100 SC 2 サイクロップスピードラチェット1/2"セット, ミリ



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---------------|---|---|
| 05003645001 | 4013288 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 サイクロップスピードラチェット1/2" セット, インチ

- 38点セット、丈夫なメタルケース付き

8100 SC 4 サイクロップスピードラチェット1/2" セット, インチ



| 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 サイクロップスピードラチェット1/2"

- 5つの異なる機構のラチェットを一つのラチェットに組み込んだ
- 首振りと早回しスリーブは作業を楽に
- 首振りラチェット、押込み型正逆を切替えるスイッチ
- 細かい歯により、動作角度がわずか4.5°になります
- ドライバーとしても使える

8000 C サイクロップスピードラチェット1/2"



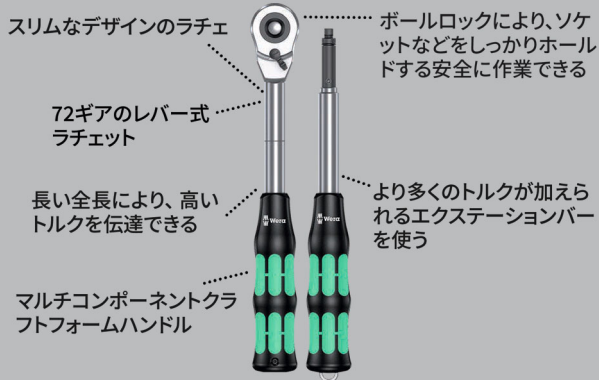
| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|---|
| 05003600001 | 121882 | 1/2" | 277,0 | | | | 1 |

8000 C サイクロップスピードラチェット1/2" ヘッダー付き



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--------|---------------|---|
| 05073262001 | 128058 | 8000 C | 1x 1/2"x277,0 | 3 |

サイクロップ・ハイブリッド・ラチェット



サイクロップ ハイブリッド ラチェットレンチセット、1/2"差し込み、ミリサイズ。サイクロップ ハイブリッド ラチェットレンチとハイブリッドハンドルエクステンションバーが含まれています。

- 便利な切り替えレバーにより、動作方向転換できる
- 72本の細かい歯により、動作角度がわずか5°になります
- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい
- サイズに応じる色分けシステム
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする

8006 SC 1 サイクロップ ハイブリッドラチェット セット 1/2", ミリ



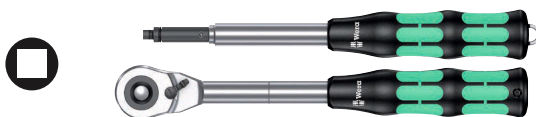
| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|-------------|--|--|---|
| 05004090001 | 182159 | | | | 1 |
| | | 8006 C | 1x 1/2"x281,0 | | |
| | | 8797 C | 1x 271,0 | | |
| | | 8794 LC | 1x 1/2"x250,0 | | |
| | | 8790 HMC HF | 1x 10,0x37,0; 1x 11,0x37,0; 1x 12,0x37,0; 1x 13,0x37,0; 1x 14,0x37,0; 1x 15,0x37,0; 1x 16,0x37,0; 1x 17,0x37,0; 1x 18,0x37,0; 1x 19,0x37,0 | | |

サイクロップ ハイブリッド セット

サイクロップ ハイブリッド ラチェットレンチセット、1/2"差し込み、ミリサイズ。サイクロップ ハイブリッド ラチェットレンチとハイブリッドハンドルエクステンションバー、ソケット10個が含まれています。

- サイクロップハイブリッドラチェット、全長が長い、スリムなラチェットヘッド
- 72本の細かい歯により、動作角度がわずか5°になります。
- アンロックピン付きのエクステンションバー

サイクロップ ハイブリッド セット

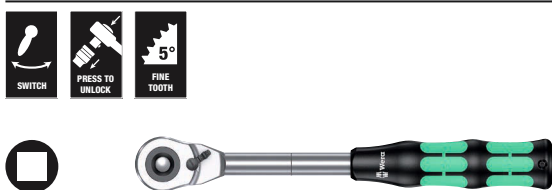


| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|--------|---------------|--|---|
| 05004095001 | 184320 | | | | 1 |
| | | 8006 C | 1x 1/2"x281,0 | | |
| | | 8797 C | 1x 271,0 | | |

8006 C サイクロップハイブリッドラチェット 1/2" レバー式

サイクロップ ハイブリッド スイッチレバー式ラチェット、1/2"差し込み。スリムなヘッドデザイン、長いレバーとエクステンションオプションを備えている。軽量で人間工学に基づいたクラフトフォームハンドル。

8006 C サイクロップハイブリッドラチェット 1/2" レバー式



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|----|----|--|--|---|
| 05003780001 | 184214 | 1/2" | 281,0 | 34 | 37 | | | 3 |

8797 C ハイブリッド エクステンション 1/2"

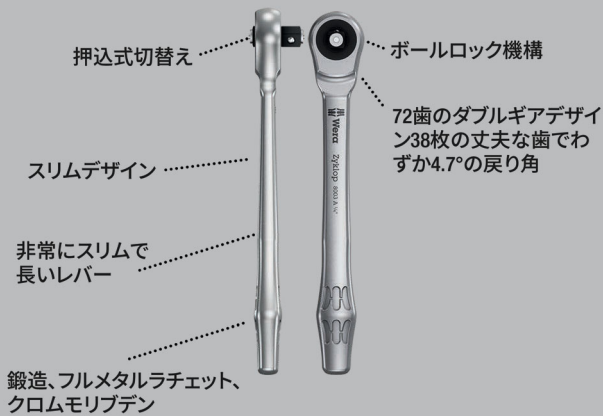
- サイクロップハイブリット8006 Cと組み合わせて使用
- 加えるトルクを増やす
- クラフトフォーム多種材質ハンドルは効率的にトルクを伝達し、酷使されても耐えられる。
- ロック解除ピン付き
- タフな先端は焼き戻しプロセスとクロムモリブデン鋼によるものです

8797 C ハイブリッド エクステンション 1/2"



| | EAN | 長さ | 長さ | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | |
| 05003781001 | 183200 | 271,0 | 134,0 | | | | | 1 |

押込式サイクロップ メタルラチェット



コンパクトな布製ボックスに収納されているラチェットセットです。作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。布の外側素材による表面保護。軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角4.7°
- しっかりとソケットを固定します
- 押込式回転方向切り替えスイッチ、押し込むことにより動作の方向転換が可能

8100 SC 7 サイクロップメタルラチェット1/2" 押込み型スイッチ式セット, ミリ



| 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 サイクロップメタルラチェット1/2" 押込み型スイッチ式セット, インチ



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|---|---|---|--|
| 05004080001 | 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 29/32"x37,0; 1x 19/16"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 サイクロップメタルラチェット1/2" 押込み型スイッチ式

- 1/2" 四角ソケット、ボールロック付き
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角4.7°
- しっかりとソケットを固定します
- 押込式回転方向切り替えスイッチ、押し込むことにより動作の方向転換が可能

8003 C サイクロップメタルラチェット1/2" 押込み型スイッチ式



| Code | EAN | □ | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|------|-------|----|----|---|
| 05004063001 | 174055 | 1/2" | 281,0 | 36 | 37 | 3 |

レバー式サイクロップ・メタルラチェット



コンパクトな布製ボックスに収納されているラチェットセットです。作業場に立てて置けるため、スペースをとらず保管しやすいです。布の外側素材による表面保護。軽くて、シンプルで持ち運びやすいです。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- 切り替えスイッチによる、便利な回転方向の変更
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角5°
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

8100 SC 8 サイクロップメタルラチェット1/2" レバー式セット, ミリ



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|---|---|---|--|
| 05004078001 | 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 サイクロップメタルラチェット1/2" レバー式セット, インチ



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---------------|---|---|
| 05004081001 | 4013288 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 サイクロップメタルラチェット1/2" レバー式

- 1/2" 四角ソケット、ボールロック付き
- 切り替えスイッチによる、便利な回転方向の変更
- エクストラスリムラチェット、長いレバー付き
- 回転角5°
- しっかりとソケットを固定します

8004 C サイクロップメタルラチェット1/2" レバー式



| Code | EAN | | | | | |
|-------------|-------------------|------|-------|----|----|---|
| 05004064001 | 4013288 174062 | 1/2" | 281,0 | 34 | 37 | 3 |

8790 C インパクトソケット 1/2" インパクト用

インパクトソケット、12.5mm = 1/2" 差し込みの電動または空気圧インパクトレンチ用。インパクトテクノロジーは、厳しい条件下でも平均以上の耐久年数を実現しています。

“Take it easy” 色分けシステム付き、サイズに応じて色分けされており、簡単に必要なツールを見分けることができます。六角形の形状と溝付きソケットが付いています。

六角形の形状により、大きな力を伝達でき、ダブルヘックス形状よりもボルトまたはリセス (ネジの窪み) にかかる負担を軽減できます。六角ボルト、ネジ、ナット用。

- 12.5mm = 1/2" ドライブの電動または空気圧駆動インパクトレンチに適用
- インパクトテクノロジーにより、耐久年数が平均より長いです
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- ロックピン用穴付きソケット、電動工具や設備用

8790 C インパクトソケット 1/2" インパクト用



| 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 |

C インパクト 1 ソケットベルトセット, 1/2" 差し込み

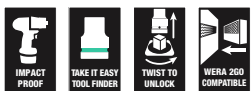
ヴェラデザイン、布製ベルトに1/2"差し込みインパクトソケットが9点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。

ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。布製ベルトの裏側にマジックテープが付いているため、壁、棚、ツールトrolley、および Wera 2go シリーズに取り付けることができます。インパクトソケット、12.5mm = 1/2" 差し込みの電動または空気圧インパクトレンチ用。インパクトテクノロジーは、厳しい条件下でも平均以上の耐久年数を実現しています。

“Take it easy” 色分けシステム付き、サイズに応じて色分けされており、簡単に必要なツールを見分けることができます。六角形の形状と溝付きソケットが付いています。六角形の形状により、大きな力を伝達でき、ダブルヘックス形状よりもボルトまたはリセス (ネジの窪み) にかかる負担を軽減できます。六角ボルト、ネジ、ナット用。

- 1/2" ソケット9点セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- インパクトドライバーに最適
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 壁、棚、台車、Wera 2go シリーズ製品に取り付けることができます

C インパクト 1 ソケットベルトセット, 1/2" 差し込み



| 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 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ソケットレールCインパクト 1ソケットレンチインサートセット、12.7mm差し込み、磁性有り

12.7mm 差し込みの電気工具またはエアレンチで使用する9個のインパクトソケットレンチを備えたソケットレール。インパクトテクノロジーは、厳しい要件でも平均よりも長い耐用性を確保します。使用される六角形により、高出力伝送が可能になります。正確でありながらプロファイルを保護します。サイズごとに色分けされた工具識別システムを使用すると、必要なツールをすばやく簡単に見つけることができます。レールを使用すると、金属表面に一時的に取り付けることができ、ツイストしてロックを解除する機能があります。ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、12.7mm
- 12.5mm = 1/2" ドライブの電動または空気圧駆動インパクトレンチに適用
- インパクトテクノロジーにより、耐久年数が平均より長いです
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます
- ロックピン用穴付きソケット、電動工具や設備用

ソケットレールCインパクト 1ソケットレンチインサートセット、12.7mm差し込み、磁性有り



| 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 インパクトター 12.7mm差し込み付きディー プソケットレンチインサート

12.7mm差し込みの電動工具またはエアレンチで使用する
ための長いインパクトソケットレンチインサート。

インパクトテクノロジーにより、厳しい要件でも平均よりも
長い耐用性を確保します。

サイズごとに色分けされた工具識別システムを使用する
と、必要なツールをすばやく簡単に見つけることができま
す。六角形を備えたソケットとくぼみに対応します。

六角形により、高い力の伝達が可能になります。

六角形はダブルヘックスよりネジの角にかける負荷が少な
いです。六角ボルトおよびねじ用。

- 非常に高い衝撃に対応する堅牢なインパクトソケットレ
ンチインサート。12.7mmドライブの電動またはエアレン
チレンチで使用する場合
- 低い位置にあるカップリング用の長いソケットレンチ。限ら
れたスペースでのねじ軸の取り付けにも適しています
- ロックピン用穴付きソケット、電動工具や設備用

8790 C インパクトター 12.7mm差し込み付きディー プソケット レンチインサート



| 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 セット 1

12.5 mm = 12.7 mm 差込の電動または空気圧レンチで使
用するためのImpaktor Deepソケット11点セット。

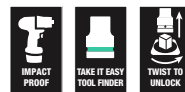
奥まった位置でのベアリングと長いボールド対
応。Impaktorテクノロジーは、平均よりも高い耐用年数を
保証。

使用する六角先端は、先端形状を保ちながらながら力の
伝達を確保。

サイズごとに色分けされた“Take it easy”色分けシ
ステムを使用すると、必要なツールをすばやく簡単に
識別できる。

- 1/2” ディープソケット、狭いスペースの低い位置での作業
および突出したボルト軸用
- 12.5 mm = 1/2”ドライブの電動または空気圧駆動インパクト
レンチに適用
- インパクトターテクノロジーにより、耐久年数が平均より長
いです
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達
できます
- ロックピン用穴付きソケット、電動工具や設備用
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされ
ています
- 丈夫な布製ボックス付き

8790 C Impaktor Deep セット 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 ソケット 1/2"

- 1/2"インチサイクロップ ソケット
- 手動および電動工具両用(インパクト除外)
- 指でこなしやすいローレット
- ボールロック付き
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています

8790 HMC ソケット 1/2"



| Code | EAN | | mm | 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 | | | 37,0 | 15,5 | 24,0 | 1 | 3/8" |
| 05003619001 | 120816 | | | 37,0 | 16,5 | 24,0 | 1 | 7/16" |
| 05003620001 | 120823 | | | 37,0 | 19,0 | 24,0 | 1 | 1/2" |
| 05003621001 | 120830 | | | 37,0 | 20,0 | 24,0 | 1 | 9/16" |
| 05003622001 | 120847 | | | 37,0 | 21,0 | 24,0 | 1 | 19/32" |
| 05003623001 | 120854 | | | 37,0 | 22,5 | 24,0 | 1 | 5/8" |
| 05003624001 | 120861 | | | 37,0 | 25,5 | 26,0 | 1 | 11/16" |
| 05003625001 | 120878 | | | 37,0 | 26,5 | 26,0 | 1 | 3/4" |
| 05003626001 | 120885 | | | 37,0 | 28,0 | 26,0 | 1 | 25/32" |
| 05003627001 | 120892 | | | 37,0 | 29,0 | 26,0 | 1 | 13/16" |
| 05003628001 | 120908 | | | 37,0 | 30,5 | 26,0 | 1 | 7/8" |
| 05003629001 | 120915 | | | 37,0 | 33,0 | 28,0 | 1 | 15/16" |
| 05003630001 | 120922 | | | 37,0 | 33,0 | 28,0 | 1 | 31/32" |
| 05003631001 | 120939 | | | 40,0 | 36,5 | 32,0 | 1 | 1" |
| 05003632001 | 120946 | | | 40,0 | 36,5 | 32,0 | 1 | 1 1/16" |
| 05003633001 | 120953 | | | 40,0 | 40,0 | 34,0 | 1 | 1 1/8" |
| 05003634001 | 120960 | | | 42,0 | 40,0 | 34,0 | 1 | 1 3/16" |
| 05003635001 | 120977 | | | 42,0 | 42,0 | 36,0 | 1 | 1 1/4" |

8790 HMC HF ソケット 1/2"保持機能

- 手動、電動工具用ソケット(インパクト除外)
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています
- クロムバナジウム鋼、 マットクロームメッキ
- ボールロック付き、テールローレット加工により指で握りやすい

8790 HMC HF ソケット 1/2"保持機能



| Code | EAN | | mm | 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 | |

C1 サイクロップ ソケットベルトセット、保持機能, 1/2" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに1/2"差し込みソケットが6点セットされており、省スペースで保管できます。

ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。

ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けれます。

- 1/2" ソケット7点セット、丈夫な布製ソケットレールベルト付き
- 保持機能付きソケット
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます

C1 サイクロップ ソケットベルトセット、保持機能, 1/2" 差し込み



| 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 | |
| | | ME1 1x 14,0x43,0 | |
| | | Belt C 0/6 1x 45,0x275,0 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ソケットレールCインチサイズ1サイクロップソケットレンチインサートセット、12.7mm差し込み、インチサイズ、磁性有り

9個の手動および機械用ソケットレンチインサート付きのソケットレール (非衝撃)、12.7mm。

独自のツイストロックにより、ソケットをしっかりと保持し、簡単に取り外せます。サイズごとに色分けされたカラーコードを使用すると、必要な工具をすばやく簡単に見つけることができます。

金属面に傷つけずに一時的に貼り付けることができ、ツイストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、12.7mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトrolleyへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

ソケットレールCインチサイズ1サイクロップソケットレンチインサートセット、12.7mm差し込み、インチサイズ、磁性有り



| 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 C HF 1 ソケット 1/2"保持機能

1/2" 差し込みソケットセット、保持機能付き、作業中ネジをなくすリスクを減らし、簡単にネジを回せます。

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい。
- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかり固定します
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指で動かしやすいローレット

8790 C HF 1 ソケット 1/2"保持機能



| 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 | |

8790 C ホイールナット用インパクトソケット 1/2" 差し込み

1/2" 差し込み、インパクトソケット、インパクトレンチに適合。プラインサートにより作業速度を高めます。回し作業中の制御が向上し、リムを傷つけません。

- ホイールナット用のインパクトソケット
- 過重の負荷に耐え得る丈夫なインパクトデザイン
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

8790 C ホイールナット用インパクトソケット 1/2" 差し込み



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|--|------|------|------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | |
| 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 |

ホイールナット用インパクトソケットCセット 1、1/2" 差し込み

1/2" 差し込み用のインパクトソケット3点セット。プラスチックスリーブにより作業速度を高めます。回し作業中の制御が向上し、リムを傷つけません。作業対象の表面も保護するプラインサートが組み込まれています。

ホイールナット用インパクトソケットCセット1、1/2" 差し込み



| Code | | EAN | | |
|-------------|--------|---------|---|---|
| 05004595001 | 210760 | 4013288 | | 1 |
| | | | ● 8790 C Wheel Impaktor 1x 17,0x85,0x30,0; 1x 19,0x85,0x30,0; 1x 21,0x85,0x32,0 | |

8790 HMC ディープソケット 1/2"

ボールインターセプトリング付きの1/2"差し込みディープソケット (ISO 2725part3 基準)、六角ボルトおよびソケット用。届き辛い低い位置での作業、および突出したボルト軸の作業にも、手作業、電動工具 (non-impact) で使用できます。

“Take it easy” 色分けシステム付き、サイズに応じて色分けされています。- 簡単に必要なツールを見分けれます。油で汚れている手でも簡単にピックアップできます。

六角形の形状により、大きな力を伝達でき、ダブルヘックス形状よりもボルトまたはリセス (ネジの窪み) にかかる負担を軽減できます。

- ディープソケットは、狭いスペースの低い位置での作業および突出したボルト軸向け
- 六角の先端は他より高トルクを伝達でき、耐久性があります
- 指でこなしやすいローレット
- マットクロムメッキ、クロムバナジウム合金製

8790 HMC ディープソケット 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 | |

C1 ディープソケットベルトセット, 1/2" 差し込み

- 1/2" ソケット6点セット、丈夫な繊維製ソケットベルト付き
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 1/2" ディープソケット、狭いスペースの低い位置での作業および突出したボルト軸用
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています

C1 ディープソケットベルトセット, 1/2" 差し込み



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004565001 | 4013288 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 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ソケットレールCディープ1ソケットレンチインサートセット、12.7mm差し込み、磁性有り

6つの長い手動および機械用ソケットレンチインサート付きのソケットレール (非衝撃)、12.7mm。

独自のツイストロックにより、ソケットをしっかりと保持し、簡単に取り外せます。長い12.7mm 手動および機械用ソケットレンチインサート (ISO 2725パート3) 低位置のカップリングや突出してある長いネジスレッドロッドでも手動および (非衝撃) 機械用で対応します。

サイズごとに色分けされた工具識別システムを使用すると、必要なツールをすばやく簡単に見つけることができます。

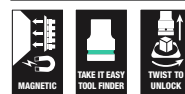
油が付着している手でも滑らないようにルレットが付いています。六角形とボールストップ溝付き。六角形は、ダブルヘックスよりネジの角にかける負荷が少ないです。

ギア数が多いラチェットは、振り幅が小さいため、限られたスペースでも活躍します。六角ボルトおよびネジ用。

レールは金属面への一時的な取り付けを可能にし、ツイストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

- ソケットレールにセットされた6本ソケット、12.7mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトリーへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 1/2" ディープソケット、狭いスペースの低い位置での作業および突出したボルト軸用
- 六角の先端は他より耐久性があり、高トルクを伝達できます

ソケットレールCディープ1ソケットレンチインサートセット、12.7mm差し込み、磁性有り

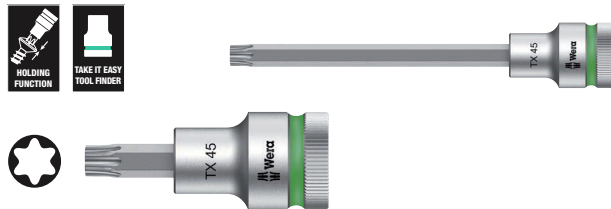


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05005470001 | 4013288 223272 | | 1 |
| | | ● 8790 HMC Deep 1x 10,0x83,0; 1x 13,0x83,0; 1x 15,0x83,0; 1x 16,0x83,0; 1x 17,0x83,0; 1x 19,0x83,0 | |
| | | 9602 1x 30,0x370,0 | |

8767 C HF トルクスピットソケット 1/2"保持機能

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指でこなしやすいローレット
- クロムバナジウム鋼、 マットクロームメッキ

8767 C HF トルクスピットソケット 1/2"保持機能



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|-------|-------|------|------|-------|---|
| | | | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 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 |

C3 サイクロップ トルクス HF トルクスピットソケットベルトセット、保持機能、1/2" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに1/2"差し込みトルクスビットソケットが6点セットされており、省スペースで保管できます。ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。

ベルトループまたはポケットにしっかりと引っ掛けるスナップフックが付属しています。

"Take it easy" 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けれます。

- 1/2" ソケット6点セット、丈夫な繊維製ソケットベルト付き
- ヴェラのビット製造技術を応用したビットソケット
- 保持機能付きビットソケット、六角ソケットネジ用
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます

C3 サイクロップ トルクス HF トルクスピットソケットベルトセット、保持機能、1/2" 差し込み



| 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 | |
| | | K30 1x 30,0x200,0 | |

ソケットレールC4 サイクロップソケットレンチ
インサートセット、12.7mm差し込み、磁性有り
9個の手動および機械用ソケットレンチインサート付きの
ソケットレール (非衝撃)、12.7mm。独自のツイストロッ
クにより、ソケットをしっかりと保持し、簡単に取り外せ
ます。

サイズごとに色分けされたカラーコードを使用すると、必
要な工具をすばやく簡単に見つけることができます。

金属面に傷つけずに一時的に貼り付けることができ、ツイ
ストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取
り外しができます。

- ソケットレールにセットされた9個ソケット、12.7mm
- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップロ
ーへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し (ツイ
ストしてロック解除) を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされてい
ます

ソケットレールC4 サイクロップソケットレンチインサ
ートセット、12.7mm差し込み、磁性有り



| 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 HF 1 トルクスピットソケット 1/2"保持機能

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい

8767 C HF 1 トルクスピットソケット 1/2"保持機能



| 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 HF 2 トルクスピットソケット 1/2"保持機能

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい
- ロングバージョン

8767 C HF 2 トルクスピットソケット 1/2"保持機能



| 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 | |

8767 C HF 3 トルクスピットソケット 1/2"保持機能

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい
- ロングバージョン

8767 C HF 3 トルクスピットソケット 1/2"保持機能



| 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 | |

8740 C HF 六角ビットソケット 1/2"保持機能

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指でこなしやすいローレット
- クロムバナジウム鋼、マツクロームメッキ

8740 C HF 六角ビットソケット 1/2"保持機能



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|------|-------|------|------|-------|----|
| Code | EAN | | mm | 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 |

C2 サイクロップ ヘックスプラス 六角ビットソケットベルトセット、保持機能, 1/2" 差し込み

ヴェラデザイン、布製ベルトに1/2"差し込み六角ビットソケットが6点セットされており、省スペースで保管できます。

ツイストロックにより、ソケットの取り付け取り外しがスムーズに行えます。ベルトループまたはポケットにしっかり引っ掛けるスナップフックが付属しています。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされており、必要なソケットを簡単に見分けれます。

- 1/2" ソケット6点セット、丈夫な繊維製ソケットベルト付き
- ヴェラのビット製造技術に応用したビットソケット
- 保持機能付きビットソケット、六角ソケットネジ用
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます

C2 サイクロップ ヘックスプラス 六角ビットソケットベルトセット、保持機能, 1/2" 差し込み



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|--|---|
| | 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 | |
| | | | K30 1x 30,0x200,0 | |

8740 C HF 1 六角ビットソケット 1/2"保持機能

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい

8740 C HF 1 六角ビットソケット 1/2"保持機能



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|---|---|
| | 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 | |

8740 C HF 2 六角ビットソケット 1/2"保持機能

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい。
- ロングバージョン

8740 C HF 2 六角ビットソケット 1/2"保持機能

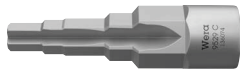


| | | | | |
|--|-------------|-------------------|--|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05004210001 | 4013288 185457 | | 1 |
| | | ○ | 8740 C HF 1x 4,0x140,0; 1x 5,0x140,0; 1x 6,0x140,0; 1x 7,0x140,0; 1x 8,0x140,0; 1x 10,0x140,0 | |

9529 C SB ラジエター用5段レンチ12.7mm

- 5段階(9.525ミリ,11.1125ミリ,12.7ミリ,16および21 ミリ)
- 12.7ミリラチェット用
- クロムバナジウム鋼

9529 C SB ラジエター用5段レンチ12.7mm



| Code | EAN | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|------|--|--|--|--|--|--|---|
| 05136074001 | 228390 | 88,0 | | | | | | | 1 |

8796 LC 1/2" ロング エキステンションバー ロックスイッチ、早回しスリーブ付

- 1/2" 四角ソケット、ボールロック付き
- フレキシブルロックシステムにより、スムーズにソケット交換ができます
- 早回しスリーブ付き、ネジとナットを迅速に締めたり緩めたりできる

8796 LC 1/2" ロング エキステンションバー ロックスイッチ、早回しスリーブ付



| Code | EAN | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003643001 | 121462 | 1/2" | 250,0 | | | | | | 1 |

8796 SC 1/2" ショート エキステンションバー ロックスイッチ、早回しスリーブ付

- 1/2" 四角ソケット、ボールロック付き
- フレキシブルロックシステムにより、スムーズにソケット交換ができます
- 早回しスリーブ付き、ネジとナットを迅速に締めたり緩めたりできる

8796 SC 8796 1/2" ショート エキステンションバー ロックスイッチ、早回しスリーブ付



| Code | EAN | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003642001 | 121455 | 1/2" | 125,0 | | | | | | 1 |

8794 LC エキステンションバー 1/2" ロング 早回しスリーブ付

ヴェラ サイクロップエキステンションバー。早回しスリーブが付いています。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8794 LC エキステンションバー 1/2" ロング 早回しスリーブ付



| Code | EAN | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05003638001 | 121431 | 1/2" | 250,0 | | | | | | 1 |

8794 SC エクステンションバー 1/2" ショート 早回しスリーブ付

ヴェラ サイクロップエクステンションバー。早回しスリーブが付いています。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8794 SC エクステンションバー 1/2" ショート 早回しスリーブ付



| Code | EAN | Hex | Length | Weight | Volume | Material | Finish | Notes |
|-------------|--------|------|--------|--------|--------|----------|--------|-------|
| 05003637001 | 121424 | 1/2" | 125,0 | | | | | 1 |

8789 C スライドTハンドル 1/2"

より高いトルクを伝達するためのヴェラ サイクロップ T型ハンドル。ボールロック付き、1/2"四角差し込み。調整可能なスライディングハンドルで使用の応用幅が広いです。高品質のクロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

8789 C スライドTハンドル 1/2"



| Code | EAN | Hex | Length | Weight | Volume | Material | Finish | Notes |
|-------------|--------|------|--------|--------|--------|----------|--------|-------|
| 05003636001 | 121530 | 1/2" | 250,0 | | | | | 3 |

8795 C 汎用ジョイント 1/2"

ヴェラ サイクロップユニバーサルジョイント、1/2" 四角差し込み用、ボールロック付きです。

8795 C 汎用ジョイント 1/2"



| Code | EAN | Hex | Length | Weight | Volume | Material | Finish | Notes |
|-------------|--------|------|--------|--------|--------|----------|--------|-------|
| 05003640001 | 121547 | 1/2" | 69,0 | | | | | 1 |

8794 C 首振りエクステンションバー 1/2"

ヴェラ サイクロップ用首振りエクステンションバー。15°の裏返し回転角。これにより、限られたスペースでの作業でも迅速かつ正確に行えます。

8794 C 首振りエクステンションバー 1/2"



| Code | EAN | Hex | Length | Weight | Volume | Material | Finish | Notes |
|-------------|--------|------|--------|--------|--------|----------|--------|-------|
| 05003639001 | 121448 | 1/2" | 52,0 | | | | | 1 |

8784 C2 ビット用アダプター 1/2"

四角差し込みから六角差し込みに変換するアダプター。- DIN ISO 1173-C 6.3とE 6.3基準の5/16"六角ビットおよびヴェラ シーリス 2に対応。クイックリリースチャック付きです。

8784 C2 ビット用アダプター 1/2"



| Code | EAN | Hex | Hex | Length | Weight | Volume | Material | Finish |
|-------------|--------|-------|------|--------|--------|--------|----------|--------|
| 05003641001 | 119353 | 5/16" | 1/2" | 50,0 | | | | 1 |

8009 Zyklop ポケット セット 1

ポケット用ビット収納付のコンパクトなZyklopラチェット。
6.35 mm ビットおよび9.5 mm ソケットへの磁力あり差込。
ロックなし取付により、工具交換が迅速に行行う。

ヘッドは0°、15°、90°でロック可能であるため、ツールはラ
チェットおよびラチェットドライバーとして使用できる。

72歯の細かいギアは、わずか5°の振り幅を可能にする。
ハンドルに12個のビットが収納されているため幅広い用途
で使用可能。頑丈なラチェット機能により、十分なトルク
が得られる。Zyklopラチェットと12点のドライバーセットの
完璧な組み合わせ。

- ビット収納が一体化されたコンパクトなZyklopラ
チェット
- 磁力あり差込により、9.5 mm ラチェットが6.35 mm ビット取
付のビットラチェットドライバーに変わる
- 自由回転のラチェット首部、5ヶ所のロック位置
- わずか5°の振り幅のための細かいギアの正逆切り替えラ
チェット (72歯)
- 簡単に取り外してビットを安全に保管するため、しっかりと
収まり自由に回転するビット収納

8009 Zyklop ポケット セット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004280001 | 4013288 221834 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 8009 1x 3/8"x1/4"x133,0 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 855/1 BTZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 840/1 BTZ 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25 | |

8009 Zyklop ポケット セット インチサイズ 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05004282001 | 4013288 221841 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 8009 1x 3/8"x1/4"x133,0 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 851/1 BTZ 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 867/1 TORX® BTZ 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 840/1 Z 1x 1/8"x25; 1x 5/32"x25; 1x 3/16"x25; 1x 1/4"x25 | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |

8009 Zyklop ポケット セット 2

ポケット用ビット収納付のコンパクトなZyklopラチェット。6.35 mm ビットおよび9.5 mm ソケット用の磁力あり差込。閉じ込めない差込により、工具交換が迅速に行える。ヘッドは0°、15°、90°で固定できるため、ツールはラチェットおよびラチェットドライバーとして使用できる。

72歯の細かいギアは、5°の振り幅を可能にする。ハンドルに統合された12ビットのおかげで幅広い用途がある。頑丈なラチェット機能により、十分なトルクが得られる。Zyklopラチェットとドライバー12点セットの完璧な組み合わせ。

6.35 mm ビット用の長さ75 mm の汎用ホルダーをエクステンションとして使用できる。最も一般的な寸法のソケットを含む。ベルトにクリップで留めてWera2goに対応する頑丈なテキスタイルホルスター9468 1点。

- ビット収納が一体化されたコンパクトなZyklopラチェット
- 磁力あり差込により、9.5 mm ラチェットが6.35 mm ビット取付のビットラチェットドライバーに変わる
- 自由回転のラチェット首部、5ヶ所のロック位置
- わずか5°の振り幅のための細かいギアの正逆切り替えラチェット (72歯)
- 簡単に取り外してビットを安全に保管するため、しっかりと収まり自由に回転するビット収納
- ステンレス製スリーブと強力な磁石を備えた汎用ホルダーは、エクステンションとして使用できる
- ベルトに取り付けてWera2goシステムにドッキングする丈夫なテキスタイルホルスター

8009 Zyklop ポケット セット 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

8009 Zyklop ポケットセット インチサイズ 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Zyklop ポケット

ラチェットドライバーとスクレュードライバーを組み合わせた包括的なセットで、省スペースです。ポケットに入るコンパクトなビットマガジン付きZyklopラチェット。1/4"ビット用マグネット式直接取り付けと3/8"ソケット。非ロック式の取り付けで、迅速にツールを交換可能。ヘッドは0°、15°、90°で固定できるため、ラチェットとして、またラチェットドライバーとして使用できます。

72枚の歯を使用した細歯部により、5°という低い戻り角度を実現します。ハンドルに内蔵された12個のビットが幅広い用途に対応。堅牢なラチェット機構により、十分なトルクが得られます。Zyklopラチェットとドライバー12本セットの完璧な組み合わせ。

1/4"ビット用の長さ75mmの汎用ホルダーで、エクステンションとしても使用できます。一般的な寸法のソケットを含みます。テキスタイルボックス入りで、Wera 2goシステムに取り付けることができます。

- ビット収納が一体化されたコンパクトなZyklopラチェット
- 磁力あり差込により、9.5mmラチェットが6.35mmビット取付のビットラチェットドライバーに変わる
- 自由回転のラチェット首部、5ヶ所のロック位置
- わずか5°の振り幅のための細かいギアの正逆切り替えラチェット (72歯)
- 簡単に取り外してビットを安全に保管するため、しっかりと収まり自由に回転するビット収納

8009 Zyklop ポケットセット3



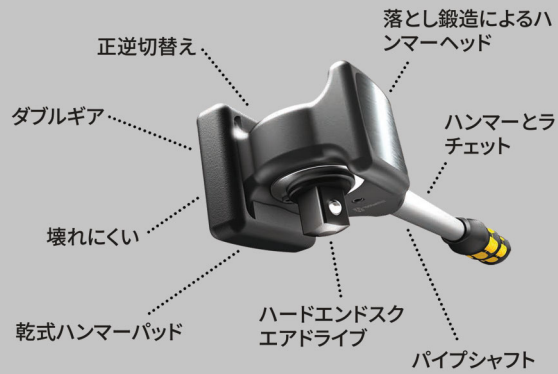
| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05004284001 | 4013288 227560 | | | 1 |
| | | 8009 1x 3/8"x1/4"x133,0 | | |
| | | 8794 SB 1x 3/8"x125,0 | | |
| | | 893/1/1 1x 1/4"x75 | | |
| | | 8790 HMB 1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 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 | | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | | |

8009 Zyklop ポケットセット4



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| 05004285001 | 4013288 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 | | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | | |

クロスラチェット押込式



ハンマーとしても使えるよう設計されたラチェット8002Cとそれに付随するツールのオールインセット。クロスはリバーシブルラチェットで、頑丈。少なくとも600ニュートンの荷重に耐え得ます。

デュアルラチェット歯とわずか6°の最小回転角により、限られたスペースでも素早く正確に作業ができます。そして、ラチェットで激しく叩いても、ハンマーの表面に損傷は付きません。

圧力、衝撃、負荷荷重に耐えるように最適化されたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル。セット内容：材料と表面を保護するためのパッド1個、より高いトルクを伝達するためのクロスエクステンションバー1本、ロック解除ピン1個、ホルスター1個。

- 600Nm以上の負荷に対応
- 押込み型正逆スイッチ四角差し込み
- ハンマー機能付き
- クラフトフォーム多種材質ハンドルにより、有効的に圧力、衝撃および引張荷重に対応
- 細かい歯のラチェット構造と7°の小さな動作角度

8002 C コロスラチェット1/2" オールインセット



| 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 コロス ラチェット 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 | |

8780 C コロス用エクステンション 1/2"

焼き戻しプロセスを経たクロムモリブデン鋼製ヴェラ コロスエクステンションバー。

圧力、衝撃、負荷荷重に耐えるように設計されており、安全支持がレーザー刻印されています。

8780 C コロス用エクステンション 1/2"



| | EAN | ⌀ | ℓ | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05003695001 | 144614 | 341,0 | 137 | | | | | | 1 |

8781 C コロス用ピン 1/2"

ヴェラ コロス用センタリングピン。エクステンションバーとの組み合わせを解錠するに使用します。円錐形、丈夫な硬化クロムモリブデン鋼。

8781 C コロス用ピン 1/2"



| | EAN | ⌀ | ℓ | | | | | | |
|-------------|---------|----|-------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05003696001 | 144683 | 50 | 135,0 | | | | | | 1 |

8782 C コロス用ハンマーフェイス 1/2"

ヴェラ コロス用保護パッド、製品と素材の表面を保護します。柔軟性がある熱可塑性エラストマー材料を使用しており、半永久的な弾力性と保護能力を実現。

8782 C コロス用ハンマーフェイス 1/2"



| | EAN | # | mm | | | | | | |
|-------------|---------|---|------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | # | mm | | | | | | |
| 05003697001 | 144690 | 2 | 50,0 | | | | | | 1 |

8000 E エクステンションバーリリースピン



| | EAN | ⌀ | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | | | | | | |
| 05136400001 | 194633 | 40,5 | | | | | | | 1 |

サイクルソケットレール (布製ベルト) 6個用、1/2"

- 繊維製ソケットレールベルト (空)、1/2"ソケット 6個収納可
- 便利なスナップフック付き
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 壁、棚、台車、Wera 2goシリーズ製品に取り付けることができます

サイクルソケットレール (布製ベルト) 6個用、1/2"



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--|---|
| 05003892001 | 205797 | | | 1 |

Belt C 0/6
1x 45,0x275,0

K30
1x 30,0x200,0

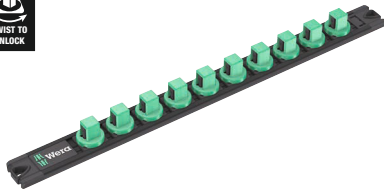
9602ソケットレール、12.7mm、空、磁性有り

1ソケットレール、空。最大10個のソケットレンチインサートまたは12.7mm 差し込みのビットソケット用。

金属面に傷つけずに一時的に貼り付けることができ、ツイストロック解除機能により、ソケットを確実に取り付け取り外しができます。

- 安全なソケット収納と、壁、棚、またはワークショップトrolleyへの一時的な取り付けのための簡単な取り外し（ツイストしてロック解除）を備えたレール
- ツイストロックはソケットの保管を容易にする
- 空、最大10ソケット、12.7mm

9602ソケットレール、12.7mm、空、磁性有り



| Code | EAN | mm | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| 05136422001 | 223340 | 30,0 | 370,0 | | | | | | 1 |

サイクルップ ソケットレール (布製ベルト) インパクト用、1/2"



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--------------------------------------|--|--|--|--|---|
| 05003893001 | 211484 | | | | | | | | 1 |
| | | | | Belt C Impaktor 0/9 1x 71,0x210,0 | | | | | |
| | | | | K30 1x 30,0x200,0 | | | | | |

サイクルップ・ミニ・ラチェット

サイクルップ ミニ 1 & 2
60本ギアのメカニズムにより、動作角度はわずか6°で、精密な作業にお勧めです。

サイクルップ ミニ 1 & 2
そのスリムなデザインは、限られたスペースでの作業に最適です。

サイクルップ ミニ 1
速い作業のためのサムホイール

サイクルップ ミニ 2
サイクルップ ミニ 2は、特殊なヴェラ サイクロップソケット8790 FAを直接接続することができます。このソケットはその低さが特長となっており、限られた作業スペースに活用できます。

サイクルップ ミニ 1 & 2
レバー式正逆を簡単に切り替える。



Mini 1 Mini 2

ヴェラ サイクロップ ミニ 1:強さとデザイン性が象徴的なアイテム。落とし鍛造されたフルスチール設計により、非常に頑丈です。最大65 Nmのトルクに耐えられます。サイズが小さいので、限られたスペースでの作業に最適です。

サムホイールにより、ねじ回しをスピーディに行えます。ソケットアダプターとベルトクリップ付きのヴェラ ビットチェックセットです。簡単にツールの取り付けと取り外しができ、非常に耐久性が高いです。

- ビットチェックセットはその特徴により狭いスペースでも作業しやすいです。
- ヴェラ ミニラチェットにより、限られたスペースでも素早くネジ作業ができる
- 狭いスペースでの作業に最適
- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- 便利で丈夫な ビットチェックセット

ビットチェック 30 サイクロップミニ1ビットセット・30点入り



| 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® 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 | | |

¹⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

ビットチェック 30 サイクロップミニ2ビットセット・30点入り



| 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® B0 | | |
| | | 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⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

クラフトフォーム コンパクト サイクロップ ミニ 2

クラフトフォーム コンパクト ミニラチェット27点セット。
落とし鍛造、フルスチールのサイクロップ ミニ 1とサイクロップ ミニ 2は繊細なデザインと頑丈性を兼ね備え、従来の工具が動作し辛い狭いスペースでの作業に最適です。

サイクロップ ミニ 1はDIN ISO 1173-C 6.3とE 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットおよびヴェラ シーリス 1と 4に対応しています。付属のヴェラアダプター-870/1を取り付けることにより、1/4"差し込みのソケットを使用できます。

サイクロップ ミニ 2は、サイクロップ特殊ソケット8790 FAを直接取り付けることが可能です。

クラフトフォーム コンパクト サイクロップ ミニ 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05135918001 | 4013288 182180 | | 1 |
| | | 8001 A 1x 1/4"x87,0 | |
| | | 8005 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 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

ツールチェックプラス

専用のケースにラチェット、ビット、ソケット、ホルダーが収納されているコンビネーションツール。あらゆる作業に対応します。人間工学に基づいたクラフトフォームプラスハンドル付きのビットホルダーは、手にかかる負担を軽減します。ハードゾーンにより作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

従来の電動工具または手作業で作業できないほど狭いスペースでの作業時のためのミニラチェット。切り替えレバー付きで、動作方向をすばやく切り替えれます。

ラチェットヘッドのサムホイールを回すことにより、高速で作業ができます。片手でも操作が簡単です。人間工学に基づいたラチェットヘッド/レバー: 手にぴったりフィットします。低い場所の作業にも最適です。

6°の小さな回転角により、正確に作業ができます。丈夫な落とし鍛造、フルスチール設計、トルクは65 Nm以上あります。スリーブ付きラピダプタービットホルダー: エクステンションとして使用できます。スムーズにビット交換が可能です。一般用途向けの丈夫な造りになっています。そしてほぼすべての用途の手作業および電動工具作業に適用するソケットが含まれています。

"Take it easy"色分けシステムにより、サイズに応じて色分けされており、必要なツールを見分けられます。油で汚れている手でも簡単に使えます。六角ボルトとナット用の引っ掛かる溝。クロムバナジウム鋼、マットクロムメッキ。

ツールチェックプラス



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| 05056490001 | 4013288 | | 1 |
| | 173003 | | |
| | | 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⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

ツールチェックプラス インチサイズ



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| 05056491001 | 4013288 | | 1 |
| | 178756 | | |
| | | 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⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

ツールチェック 1 ブリスターパック

- 1/4" ビットラチェット、トーションビット、ラピダプターホルダー、アダプター、アダプターと1/4"ソケット
- 狭いスペースでの作業に最適
- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ヴェラ870/1 アダプターを使うと、1/4" ソケットに使えます
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています

ツールチェック 1 ブリスターパック



| 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⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

ツールチェック 自動車向け 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⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

ビットチェック 10 サイクロップ ミニ 1 バイトーション ビットセット

コンパクトなツールセット。形状とサイズに応じて色分けされていることにより、必要なツールを見分けられます。ヴェラ ミニラチェット: 落とし鍛造、フルスチールデザイン。60本の細かい歯が組み込まれたメカニズムにより、回転角はわずか6°で正確に作業できます。人間工学に基づいてデザインされたラチェットヘッドは手にフィットし、切り替えレバーにより簡単に動作方向を転換できます。

- 1/4" ミニラチェットとタフなビット

ビットチェック 10 サイクロップミニ 1 バイトーションビットセット



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057418001 | 4013288 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 | |

ビットチェック 10 サイクロップ ミニ 1 ビットセット

ヴェラ サイクロップ ミニ 1: 強さとデザイン性が象徴的なアイテム。落とし鍛造されたフルスチール設計により、非常に頑丈です。最大65 Nmのトルクに耐えられます。サイズが小さいので、限られたスペースでの作業に最適です。サムホイールにより、ねじ回しをスピーディに行えます。ソケットアダプターとベルトクリップ付きのヴェラビットチェックセットです。簡単にツールの取り付けと取り外しができ、非常に耐久性が高いです。

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用

ビットチェック 10 サイクロップ ミニ 1 ビットセット



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073645001 | 4013288 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 | |

自転車 セット 1

自転車修理の店や自転車愛好者向けです。Bicycle Set 1 は、コンパクトなデザインで折り畳みできる布製バッグのおかげで持ち運びやすく、自転車に乗って携帯することも可能です。

丈夫なバッグには、サイクロップ ミニ ビットラチェット1本とビット数個が含まれており、ヴェラ-Bitテクノロジーのすべての利点を備え、自転車の一般的な作業に大変便利です。

ガラス繊維強化プラ製のタイヤジャッキは、リムにキズを付けずタイヤを外します。

- 14 x 小型ネジ回し工具セット、自転車用途、出先での使用
- DIYや組立と補修に最適
- ロードバイク、マウンテンバイク、eバイクで最も使われる形状の工具
- バッグ
- ミニビットラチェット、エクステンション、2つのタイヤジャッキを追加機能を使ってセットします

自転車 セット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05004170001 | 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 | |
| | | K70 1x 50,0x70,0 | |

自転車 セット 3

ラチェット、ビット、ソケット、ビットホルダーを含む自転車用ツールセット。スペースを取らず保管できます。様々なネジ作業に対応します。

ビットホルダーは、人間工学に基づいてデザインされたクラフトフォームプラスハンドルが採用されており、手にかかる負担を軽減します。作業スピードを向上させるハードゾーン、高トルク伝達のためのソフトゾーンが付いています。ビットラチェットは従来の手作業や電動工具では作業できない狭いスペースに最適です。

切り替えレバーを使用して、左右の動作方向を簡単に切り替えれます。溝付きのラチェットヘッドを用いて、片手でも簡単に操作できます。

人間工学に基づいたラチェットヘッド/レバー：形状は手の接触面に合わせて造りこまれている。

ラチェットヘッドは小さくデザインされており、高さがない位置での作業も可能。

わずか6°の回転角により、正確に作業ができます。丈夫な落とし鍛造フルスチールデザインで、トルクは65 Nm以上です。

早回しスリーブが付いていますラピダプタービットホルダーは、スムーズなビット交換が可能で、エクステンションバーとしても使用できます。

ビット、ユニバーサルソケットはほとんどの用途に向けて対応しています。

“Take it easy”色分けシステム：サイズに応じて色分けされており、必要なツールを簡単に見分けます。油で汚れた手でも使えます。ボールキャッチ溝付き、クロムバナジウム製。

- 41 x 小型ネジ回し工具セット、自転車操作、出先での使用
- DIYや組立と補修に最適
- ロードバイク、マウンテンバイク、eバイクで最も使われる形状の工具
- “Take it easy”色分けシステム：形状によって色分けされています
- コンパクトな繊維製、傷に強い表面仕上げの軽量ボックス
- 2 x タイヤジャッキ、追加機能を含みます

自転車 セット 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 | |
| | | K120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾ フリクションボール; 手動ナットスピナーソケット用

自転車セット3A

非常に狭いスペースで使用できるラチェット、ビット、ソケット、ビット固定ドライバーのバイクツールセット。さまざまなネジ回し用途に対応できる万能アイテムです。その他の付属品: ツール一式を収納できる大きめのポーチと、外出先でシャツのポケットにツールを安全に収納できる小さなソフトポーチの2つのバッグ付きです。ソフトポーチには、CO₂カートリッジを収納するためのループも付いています(カートリッジは付属していません)。

自転車チェーンの修理に便利な自転車用ツール(チェーンリベッターとチェーンファスナー)付き。

Kraftform Plusハンドルが付いたプレミアムビット固定ドライバーで、快適に人間工学に基づいた動作でネジを回せます。スペースの制約上機械や従来のハンドツールでのねじを回すことができない場合に、素早く作業することができます。ビットラチェット。反転レバーで時計回りから反時計回りへ、またはその逆へと素早く反転します。ラチェットヘッドにローレット加工を施しており、素早く(親指で)回転させることが可能です。非常に簡単で、片手でも操作可能。人間工学に基づいたラチェットヘッド/レバー: Kraftform形状で、指にぴったりとフィットする完璧な形状が特徴です。ラチェットヘッドに直接ビットを取り付けられる、小型ツールで、作業高さが低い場合に最適です。6°と小さな戻り角で、正確な作業が可能。堅牢な落としと鍛造固体鋼設計。トルクは65Nm以上。高速回転するスリーブ付きのラピダプタビット固定ドライバー: エクステンションとして使用可能で、小さなビットサイズでも片手で素早くビットを交換でき、余分なツールは不要です。

サイズ別の色分けとサイズスタンピングが付いたZyklopソケットで、必要なソケットを迅速かつ簡単に特定することができます。後端部のローレット加工により滑りにくくなっており、油のついた手でも扱えます。ポールストップ溝付き。外付け六角ネジおよびボルト用。ダルクローム仕上げのクロムバナジウム製。

ガラス繊維強化プラスチック製タイヤレバーにより、リムを損傷させずにタイヤを安全に動かすことができます。バルブエジェクター付きタイヤジャッキ 1台、1/4"ビットマウント付きタイヤジャッキ 1台。

- 41 x 小型ネジ回し工具セット、自転車操作、出先での使用
- DIYや組立と補修に最適
- ロードバイク、マウンテンバイク、eバイクで最も使われる形状の工具
- "Take it easy"色分けシステム: 形状によって色分けされています
- コンパクトな繊維製、傷に強い表面仕上げの軽量ボックス
- 2 x タイヤジャッキ、追加機能を含みます

自転車セット3A



| 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 チェーンツール | |
| | | 9512 チェーンフック | |
| | | 9481 1x 203,0x85,0 | |
| | | 9480 1x 90,0x135,0 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾ フリクションボール; 手動ナットスピナーソケット用

自転車セット9

自転車向けのコンパクトセット。収納スペースは分かりやすく見つけやすい。1 x サイクロップ ミニ1ビットラチェット、落とし鍛造。

60ギアの構造で振り幅をわずかな6°。ソケットに施されているローレットは狭いスペースでの作業を対応。

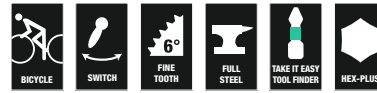
わくわくの正逆切替えスイッチ。

人間工学に基づいたデザインとグリップ。

サイズ別の色分けカラーコードにより、必要な工具を簡単に見つけることができます。

- 10 x サイクロップミニセット
- 1/4"ナット用ミニラチェット
- 許容トルク65 Nm以上用の落とし鍛造フルステールデザイン
- 細かい歯のラチェット構造と6°の小さな動作角度
- ステンレスビット

自転車セット9



| 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 サイクロップ ミニ 1 ビットラチェット 1/4" アダプタ付き

ヴェラ ミニ ラチェットとアダプターのセット。落とし鍛造されたフルスチール設計により、非常に頑丈です。最大 65 Nm のトルクに耐えられます。サイズが小さいので、限られたスペースでの作業に最適です。60本の細かい歯が組み込まれたメカニズムにより、リターン角度はわずか6°で、正確に作業できます。サムホイールは、ラチェット用のスペースがないなど限られた状況に適しています。人間工学に基づいて設計されたラチェットヘッドで、レバー切り替えにより簡単に左右切り替えることができます。1/4"ビットに対応しています。付属のアダプターを取り付けることでソケットを利用できます。

- 1/4" 六角ヘッド差し込みのビットに対応
- 落とし鍛造、フルスチールデザイン
- 65 Nmを超えるトルク
- 細かい歯のラチェット構造と6°の小さな動作角度
- 狭いスペースでの作業に最適

8001 A サイクロップ ミニ 1 ビットラチェット 1/4" アダプタ付き



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|-------------------------------------|--|---|
| 05073230001 | 144638 | | | 1 |
| | | ● 8001 A 1x 1/4"x87,0 | | |
| | | ○ 870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾ | | |

¹⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

8005 サイクロップ ミニ 2 ビットラチェット、1/4" 差し込み

特別なヴェラ サイクロップソケットを直接取り付けることができるサイクロップ ミニ 2。繊細なデザインと頑丈性を兼ね備えています。限られた作業スペースでも、素早く作業を行えます。サイクロップ ミニ 2は、スペースが足りないために電動工具または従来の手作業で作業できないときにお勧めです。

- 特別なサイクロップソケットを直接取り付けることができます
- 作業角度がわずか6°、精密な作業に最適
- 簡単に回転方向を切り替える
- 入り組んだ作業スペースでの作業に最適

8005 サイクロップ ミニ 2 ビットラチェット、1/4" 差し込み



| | EAN | ↑ | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|--|--|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | | | | | | | |
| 05003660001 | 179616 | 107 | | | | | | | | 1 |

8008 A サイクロップミニ 3、1/4"差し込み

1/4"差し込みソケット用のサイクロップミニラチェット。片手で作業できるように調整されています。

落とし鍛造のフルスチールデザイン、小さい歯で組み込まれたラチェット構造で回転角6度、正逆切り替えのスイッチ付き。ルーレットホイールが駆動箇所と連動しているため、狭い箇所では指でホイールを回せ、ネジ締め作業しやす。人間工学に基づき、手のひらにフィットするよう造られたハンドル

- 1/4"ナット用ミニラチェット
- 許容トルク65 Nm以上用の落とし鍛造フルスチールデザイン
- 細かい歯のラチェット構造と6°の小さな動作角度
- 簡単に回転方向を切り替える
- 狭いスペースでの作業に最適

8008 A サイクロップミニ 3、1/4"差し込み



| Code | EAN | □ | mm | | | | | | |
|-------------|--------|------|------|--|--|--|--|--|---|
| 05003793001 | 211699 | 1/4" | 87,0 | | | | | | 1 |

8790 FA ソケット 1/4"

1/4"と六角差し込み付きサイクロップソケット、1/4"ラチェット付き手作業に最適です。

8790 FA ソケット 1/4"



| | EAN | ⊙ | mm | mm | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|-----|------|------|------|----|--|---|
| 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 オープンレンチ

ジョーカー

戻し角度がとて
も小さい

早回しするためのリ
ミットストップ

便利なホールディングファンク

滑り止め効果により安全

ヴェラ製の高品質なジョーカーコンビネーションラチェットレンチ、ミリサイズ: 通常のレンチより作業効率が向上、優れたデザイン。六角ヘッドボルトとナット用の新世代のラチェットレンチです。

開口部にある交換可能な金属プレートにギザ歯を備えており、ナットやボルトにしっかり"食いつき"ます。リミットストップは、ボルトヘッドの滑りを防ぎ、より高いトルクを加えることができます。

ダブルヘックス形状により、ナットまたはボルトをしっかりとホールドでき、空間での作業も可能にします。作業角度はわずか30°で、レンチを裏返ししながら作業する必要がなくなります。

リングエンドのラチェットメカニズムと細かい歯のメカニズム (全部で80本) により、限られた作業スペースでも作業できます。鍛造された形状により、高いトルクの伝達と優れた強度を保証しています。高性能クロムモリブデン鋼製。ニッケルクロムコーティング。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- 開口部に取り付けた取替可の金属プレートは実用的な保持機能をお届けします
- リミットストップにより、滑りを防ぐ
- ダブルヘックス形状はスリップするリスクを軽減します
- 回転角30°
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています

6000 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチ



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|----|-------|------|-----|------|---|
| Code | 4013288 | | 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 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチ、インチサイズ



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|--------|-----|------|-----|------|---|
| Code | 4013288 | | | 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 マグネットレール 6000 Joker 1 リングラチェットスパナセット

- 11点セット
- 強力なマグネットで、金属面にしっかり固定できます。レールは壁にボルトで固定することもできます
- ストリップ端子はツールを完璧にホールドします

9630 マグネットレール 6000 Joker 1 リングラチェットスパナセット



| 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 マグネットレール 6000 Joker 2 リングラチェットスパナセット

- 5点セット

9631 マグネットレール 6000 Joker 2 リングラチェットスパナセット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020015001 | 229847 | | 1 |
| | | 6000 Joker 1x 8x144; 1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

9632 マグネットレール 6000 Joker インチサイズ 1 リングラチェットスパナセット

- 8点セット

9632 マグネットレール 6000 Joker インチサイズ 1 リングラチェットスパナセット



| 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 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 11本

- 丈夫なポーチ付き

6000 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 11本

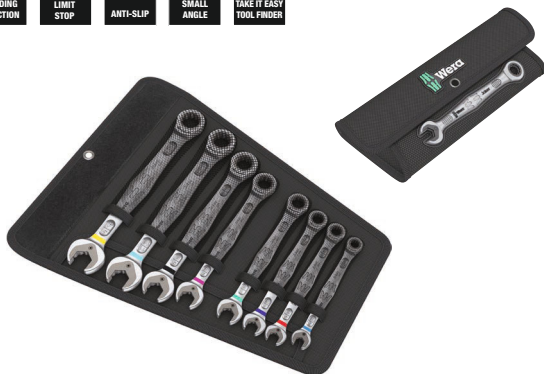


| | | | |
|---|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05020013001 | 4013288 167521 | | 1 |
| 6000 Joker 1x 8x144; 1x 10x159; 1x 11x165; 1x 12x170,7; 1x 13x177; 1x 14x188; 1x 15x200; 1x 16x212; 1x 17x224; 1x 18x235; 1x 19x246 | | | |

6000 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 8本 インチサイズ

- 丈夫なポーチ付き

6000 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 8本 インチサイズ



| | | | |
|---|-------------------|--|---|
| 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 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチ/ジョーカー ダブルオープンレンチセット 6本

- ジョーカー両口レンチはボルトとナットの取り外しに最適です。
- 丈夫なポーチ付き

6000/6002 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチ/ジョーカー ダブルオープンレンチセット 6本



| | | | |
|---|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05020022001 | 4013288 173034 | | 1 |
| 6000 Joker 1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246 | | | |
| 6002 Joker Double 1x 10x13x167; 1x 17x19x235 | | | |

6000 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 4本 コンビネーションラチェットレンチセット

- 丈夫なポーチ付き

6000 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 4本 コンビネーションラチェットレンチセット



| | | | |
|---|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05073290001 | 4013288 164407 | | 1 |
| 6000 Joker 1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246 | | | |

6000 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 4本 インチサイズ

- 丈夫なポーチ付き

6000 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 4本 インチサイズ



| Code | EAN | | |
|---|--------|--|---|
| 05073295001 | 167460 | | 1 |
| 6000 Joker Imperial 1x 7/16"x165; 1x 1/2"x177; 1x 9/16"x188; 1x 3/4"x246 マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | | | |

6001 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチ レバー式付き

首振りラチェットヘッドとスイッチレバー付きジョーカーコンビネーションラチェットレンチ。通常のレンチより作業効率が向上、優れたデザイン。

開口部にある交換可能な金属プレートにギザ歯を備えており、ナットやボルトにしっかり"食いつき"ます。

リミットストップは、ボルトヘッドの滑りを防ぎ、より高いトルクを加えることができます。ダブルヘックス形状により、ナットまたはボルトをしっかりホールドでき、空間での作業も可能にします。

作業角度はわずか30°で、レンチを裏返ししながら作業する必要がなくなります。リングエンドのラチェットメカニズムと細かい歯のメカニズム（全部で80本）により、限られた作業スペースでも作業できます。ラチェットヘッドに15°の傾斜を持たせており、トルクをかけやすくなっています。スイッチレバーにより作業方向を簡単に切り替えできます。

鍛造された形状により、高いトルクの伝達と優れた強度を保証しています。高性能クロムモリブデン鋼製。ニッケルクロムコーティング。

“Take it easy” 色分けシステム: サイズに応じて色分けされています。

- 開口部に取り付けた取替可の金属プレートは実用的な保持機能をお届けします
- リミットストップにより、滑りを防ぐ
- 数多いギアと丈夫なロック
- ラチェットの端部は15°傾斜しています
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています

6001 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチ レバー式付き



| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|----|-----|------|-----|------|---|
| 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 ジョーカー コンビネーションラチェットレンチ レバー式付き、インチサイズ



| Code | EAN | | | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|--------|-----|------|-----|------|---|
| 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ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 11本

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい

6001ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 11本



| 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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

6001ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 8本インチサイズ

- 丈夫でコンパクトな繊維製ボックス付き、携行しやすい

6001ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 8本インチサイズ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020093001 | 4013288 184153 | | 1 |
| | | 6001 Joker Switch Imperial 1x 7/16"x144; 1x 9/8"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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

6001ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 4本

- 丈夫なポーチ付き

6001ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 4本



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020090001 | 4013288 184139 | | 1 |
| | | 6001 Joker Switch 1x 10x159; 1x 13x179; 1x 17x225; 1x 19x246 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

6001ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 4本インチサイズ

- 丈夫なポーチ付き

6001ジョーカー コンビネーションラチェットレンチセット 4本インチサイズ



| 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 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

6002 ジョーカー ダブルオープンレンチ

- 開口部に取り付けた取替可の金属プレートは実用的な保持機能をお届けします
- リミットストップにより、滑りを防ぐ
- ダブルヘックス形状はスリップするリスクを軽減します
- 回転角30°
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています

6002 ジョーカー ダブルオープンレンチ



| 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 レンチ レンチ

ネジを回している際には設置スペースがますます狭くなるため、そのような状況でもユーザーが作業できるようにするツールが必要になります。狭いスペースには、ツールを配置できる別のポイントが必要になります。

ツールの配置パターンを増やすために、スパナを変えることはできますか? 7.5度回転させたマウスと二重六角形になった形状を組み合わせることで、配置ポイントが2倍になります。ネジを回しながら、レンチを縦軸に沿って180度回転させる動作を繰り返すことで、4つの配置が可能になります。ボルトまたはネジ頭は15度ごとにかみ合わせることが出来ます。

ジョーカー6003は巧みなマウス形状で、限られたスペースでも使用範囲が大幅に広がります。回転させる度に、ジョーカー6003が用途に合う配置ポイントを自動的に見つけてくれます。

スリムでありながら頑丈なリング側は、ツール軸に対して15度傾いています。高品質の表面処理が施されており、高品質かつ長持ちする腐食防止性が得られます。

“Take it easy” カラーコード: サイズによる色分け。

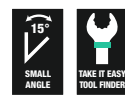
- 狭いスペースに最適
- 特殊な形状により、ツールとの接触面を増やします
- スパナ部の小さな回転角度により、15度以内に対応できます
- 傾斜角度は15度のスリムなレンチヘッド
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています

6003 Joker レンチ レンチ



| 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 レンチ レンチ、インチ



| 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 ジョーカー ペダルメガネスパナ

超薄ペダルレンチ6003 ジョーカー ペダルは、狭いスペースでの設置に最適です。

- 狭いスペースに最適
- 特殊な形状により、ツールとの接触面を増やします
- スパナ部の小さな回転角度により、15度以内に対応できます
- 傾斜角度は15度のスリムなレンチヘッド
- ジョーカー 6003 ペダルサイズ 15、フラットマウス - マウス、デismountペダル付き
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

6003 ジョーカー ペダルメガネスパナ



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|----|-----|----|-----|----|---|
| 05020221001 | 220677 | 15 | 174 | 32 | 4,5 | 22 | 1 |

6003 ジョーカー 22セット1メガネスパナセット

小型化の傾向に伴い、狭いスペースでの作業の対応要。スペースに余裕がない場合、作業中工具の放置に必要なスペースが限られています。

この現象に対応するため、スパナの改善が必要ではないでしょうか? 7.5°ゆがみ付くスパナ部と12角の設計は、適応性と用途を倍に。

狭い空間に対応するためにひっくり返しの振りが15°になっています。

幾何学を活用したジョーカー 6003は、用途の多様化に貢献します。ジョーカー 6003はネジ回しを楽に。

メガネ部の振りは15°。厳密な表面処理で耐久性と耐食性を向上させた。サイズ別の色分けカラーコード。

バッグ裏面のマジックテープで、壁、棚、ワークショップトrolley、Wera 2goシステムと組み合わせ可。

- 22 x メガネスパナセット - 設置スペースに余裕がない場合に特に対応
- 特殊な形状により、ツールとの接触面を増やします
- スパナ部の小さな回転角度により、15度以内に対応できます
- 傾斜角度は15度のスリムなレンチヘッド

6003 ジョーカー 22セット1メガネスパナセット



| 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ジョーカー15セット1メガネスパナセット

- 丈夫なポーチ付き

6003ジョーカー15セット1メガネスパナセット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05020302001 | 222657 | | 1 |
| | | 6003 Jokerレンチ 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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

6003ジョーカーコンビネーションレンチセット11本

- 丈夫なポーチ付き

6003ジョーカーコンビネーションレンチセット11本

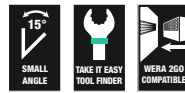


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020231001 | 214195 | | 1 |
| | | 6003 Jokerレンチ 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

6003ジョーカーコンビネーションレンチセット8本インチサイズ

- 丈夫なポーチ付き

6003ジョーカーコンビネーションレンチセット8本インチサイズ

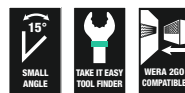


| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05020241001 | 214201 | | 1 |
| | | 6003 Jokerレンチヤード法 1x 5/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 7/16"x135; 1x 1/2"x160; 1x 9/16"x167; 1x 5/8"x182; 1x 11/16"x210; 1x 3/4"x230 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

6003ジョーカーコンビネーションレンチセット5本

- 丈夫なポーチ付き

6003ジョーカーコンビネーションレンチセット5本



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05020230001 | 214171 | | 1 |
| | | 6003 Jokerレンチ 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 13x160; 1x 17x190; 1x 19x230 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

自転車セット10

5 x ジョーカー 6003スパナセット、薄口のサイズ15。自転車の組み立て作業とメンテナンスを対応するため、工具を動かすスペース中々見つかりません。

そこは、スパナの改善が必要ではないでしょうか。

7.5°ゆがみと12角を組み合わせたスパナ部は、適応性と用途を倍に。狭い空間を対応するためにひっくり返しの振り幅が15°になっています。

幾何学を活用したジョーカー 6003は、用途の多様化に貢献します。

ジョーカー 6003のデザインで振り幅に必要な角度が見つかりやすくなります。メガネ部の振り幅は15°。

厳密な表面処理で耐久性と耐食性を向上させた。

サイズ別の色分けカラーコード。バッグ裏面のマジックテープで、壁、棚、ワークショップトロリー、Wera 2goシステムと組み合わせ可。

- バイク上の狭いネジ回し状況に特に対応
- 特殊な形状により、ツールとの接触面を増やします
- スパナ部の小さな回転角度により、15度以内に対応できます
- 傾斜角度は15度のスリムなレンチヘッド
- ジョーカー 6003 ペダルサイズ 15、フラットマウス - マウス、ディスマウントペダル付き

自転車セット10



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05004178001 | 220653 | | 1 |
| | | 6003 Joker レンチ 1x 8x115; 1x 9x120; 1x 10x125; 1x 13x160 | |
| | | 6003 ジョーカー ペダルメガネスパナ 1x 15x174 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

自転車セット12

12 x ジョーカー 6003スパナセット、薄口のサイズ15。自転車の組み立て作業とメンテナンスを対応するため、工具を動かすスペース中々見つかりません。

そこは、スパナの改善が必要ではないでしょうか。

7.5°ゆがみと12角を組み合わせたスパナ部は、適応性と用途を倍に。

狭い空間を対応するためにひっくり返しの振り幅が15°になっています。

幾何学を活用したジョーカー 6003は、用途の多様化に貢献します。

ジョーカー 6003のデザインで振り幅に必要な角度が見つかりやすくなります。メガネ部の振り幅は15°。

厳密な表面処理で耐久性と耐食性を向上させた。

サイズ別の色分けカラーコード。

バッグ裏面のマジックテープで、壁、棚、ワークショップトロリー、Wera 2goシステムと組み合わせ可。

- 狭いスペースに最適
- 特殊な形状により、ツールとの接触面を増やします
- スパナ部の小さな回転角度により、15度以内に対応できます
- 傾斜角度は15度のスリムなレンチヘッド
- ジョーカー 6003 ペダルサイズ 15、フラットマウス - マウス、ディスマウントペダル付き
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 丈夫なポーチ付き

自転車セット12



| 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 ジョーカー コンビネーションレンチセ ット5本 インチサイズ

- 丈夫なポーチ付き

6003 ジョーカー コンビネーションレンチセ ット5本 インチサイズ



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020240001 | 214188 | | 1 |
| | | 6003 Joker レンチ ヤード法 1x 5/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 1/2"x160; 1x 9/16"x167; 1x 3/4"x230 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

6003 Joker 4セット1リングスパナセット

組立・取付作業スペースがより狭くなることから、このよ
うな制限のある状況下でも作業できるツールが求められ
ます。

スペースに余裕がない場合は、ツールの配置ポイントを追
加することが必須となります。

スパナを変更することで、ツールの設置可能性を拡大で
きますか? 開口部の傾き7.5°と12角形状の組み合わせによ
り、配置ポイントが2倍になります。

ネジ留め中に縦軸周りにレンチを180°反復的に回すこと
で、4つの配置が可能になり、ボルトとネジヘッドをそれぞ
れ15°に嵌合させることができます。

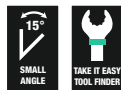
スマートマウス形状のJoker 6003なら、限られたスペースで
も用途が大幅に広がります。

Joker 6003は、回転させるごとに、それぞれの配置ポイン
トを自動的に特定してくれます。スリムで堅牢なリング側
は、ツール軸に対して15°の角度で取り付けられます。高
品質な表面処理により、高品質で長期的な腐食保護を
実現。

Take it easy工具識別付き: サイズ別の色分け。非摩耗素材
を使用したクリップで、スパナを簡単に取り外してしっか
りと持つことができます。

- ジョーカーコンビネーションメガネスパナ、新仕様ホルダー
とコンパクトツールポーチ付

6003 Joker 4セット1リングスパナセット



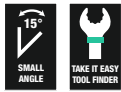
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05020228001 | 225665 | | 1 |
| | | 6003 Joker レンチ 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 12x148; 1x 13x160 | |



6003 Joker 4セットインペリアルリングスパナセット

- ジョーカーコンビネーションメガネスパナ、新仕様ホルダーとコンパクトツールポーチ付

6003 Joker 4セットインペリアルリングスパナセット



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020229001 | 4013288 225672 | | 1 |
| | | 6003 Jokerレンチ ヤード法 1x 5/16"x115; 1x 3/8"x125; 1x 7/16"x135; 1x 1/2"x160 | |

9640 マグネットレール 6003 Joker 1 リングスパナセット

- 11点セット
- 強力なマグネットで、金属面にしっかり固定できます。レールは壁にボルトで固定することもできます
- ストリップ端子はツールを完璧にホールドします

9640 マグネットレール 6003 Joker 1 リングスパナセット

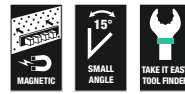


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020233001 | 4013288 228963 | | 1 |
| | | 6003 Jokerレンチ 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230,0 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

9641 マグネットレール 6003 Joker 2 リングスパナセット

- 5点セット

9641 マグネットレール 6003 Joker 2 リングスパナセット

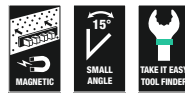


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05020234001 | 4013288 229854 | | 1 |
| | | 6003 Jokerレンチ 1x 8x115; 1x 10x125; 1x 13x160; 1x 17x190; 1x 19x230,0 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

9642 マグネットレール 6003 Joker インチサイズ 1 リングスパナセット

- ミリサイズ
- 8点セット

9642 マグネットレール 6003 Joker インチサイズ 1 リングスパナセット



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05020235001 | 4013288 229878 | | 1 |
| | | 6003 Jokerレンチ ヤード法 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"x230,0 | |
| | | 9610 1x 30,0x370,0 | |

6004 ジョーカー 自動調整モンキーラチェットレンチ

多くのユーザーは、幅広い用途で使用できる万能な工具を求めています。ミリ、インチのサイズの違いもひとつの工具で使い分けられれば便利です。ジョーカー 6004は、

六角ボルトまたはネジに取り付けると、そのサイズに合うよう自動的に平行な顎が調整されます。

レバー機構により作業対象が刃先の間にしっかりと固定され、滑りや損傷のリスクを大幅に軽減します。

ラチェット機構により、余計に位置取りや取戻しする必要がなく、早い速度で一貫したねじ回しが可能になります。

わずか30°の回転角度を実現しており限られたスペースでの作業を可能にします。

ジョーカー 6004は、一般作業向け。ネジサイズに合わせて自動調整します。グリップング。スパニング。

- Joker 6004は、すべての公称サイズ（メートル法およびインチ）のドライバーを置き換えます
- 非磁性で六角ネジとナットを保持します
- はめ込む時にレバー構造で滑りや損傷が避けられます
- レバーラチェット機能により、レンチを取り外すことなく、締め付け作業を迅速かつ簡単にできます
- スパナ部のデザインにより、回転角度はわずか 30度です

6004 ジョーカー XS 自動調整モンキーラチェットレンチ



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----------|-----|-----|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020099001 | 216892 | 7-10 | 1/4"-3/8" | 117 | 7,7 | | 3 |

6004 ジョーカー S 自動調整モンキーラチェットレンチ



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------------|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020100001 | 211729 | 10-13 | 7/16"-1/2" | 154 | 10 | | 3 |

6004 ジョーカー M 自動調整モンキーラチェットレンチ



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----------|-----|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020103001 | 216908 | 13-16 | 1/2"-5/8" | 188 | 12,4 | | 3 |

6004 ジョーカー L 自動調整モンキーラチェットレンチ



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----------|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020101001 | 214706 | 16-19 | 5/8"-3/4" | 224 | 14 | | 3 |

6004 ジョーカー XL 自動調整モンキーラチェットレンチ



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------------|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020104001 | 216915 | 19-24 | 3/4"-15/16" | 256 | 16 | | 2 |

6004 ジョーカー XXL 自動調整モンキーラチェットレンチ



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|-------|---------------|-----|----|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | | |
| 05020102001 | 214713 | 24-32 | 15/16"-1 1/4" | 322 | 20 | | 3 |

6004 ジョーカー 4本セット

- 調整可能なジョーカー6004スパナが4本入ったコンパクトな折りたたみ式バッグは、7~19mmまたは1/4"~3/4"までのメートルとインチに対応することができます

6004 ジョーカー 4本セット



| | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| Code | 4013288 | | |
| 05020110001 | 217516 | | 1 |
| | | 6004 Joker XS 1x 7-10 (1/4"-3/8")x117 | |
| | | 6004 Joker S 1x 10-13 (1/16"-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 Joker両口レンチ

- 両口レンチ
- 狭いスペースに最適
- 特殊な形状により、ツールとの接触面を増やします
- スパナ部の小さな回転角度により、15度以内に対応できます
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

6005 Joker両口レンチ



| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---------|--|----|----|----|------|-----|----|--|
| Code | EAN | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05020310001 | 4013288 | | 6 | 16 | 7 | 17,7 | 4 | 3 | |
| 05020311001 | 224873 | | 8 | 19 | 9 | 21 | 4,5 | 3 | |
| 05020312001 | 224880 | | 10 | 23 | 11 | 25 | 5 | 3 | |
| 05020313001 | 224897 | | 12 | 26 | 13 | 27 | 5,5 | 3 | |

6005 Joker 4セット1両口レンチセット

- ジョーカーコンビネーションメガネスパナ、新仕様ホルダーとコンパクトツールポーチ付

6005 Joker 4セット1両口レンチセット

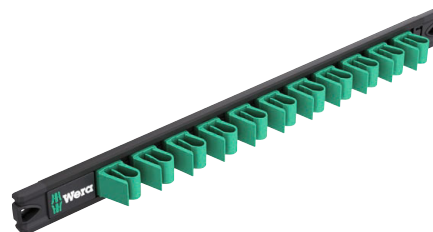


| Code | EAN | | |
|---|---------|--------|---|
| 05020314001 | 4013288 | 224750 | 1 |
| 6005 Joker Double 1x 6x7x111,8; 1x 8x9x122,2; 1x 10x11x137,3; 1x 12x13x166 | | | |

9610 Joker マグネットレール スパナ11本用, 中身無し

- 強力なマグネットで、金属面にしっかり固定できます。レールは壁にボルトで固定することもできます
- ストリップ端子はツールを完璧にホールドします

9610 Joker マグネットレール スパナ11本用, 中身無し



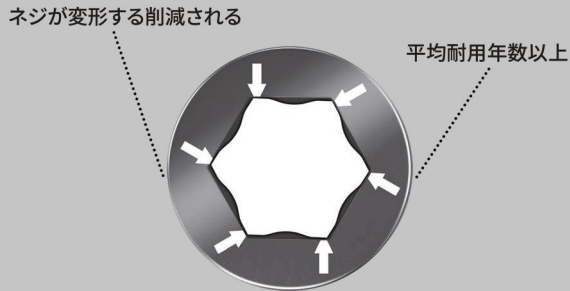
| Code | EAN | | | | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|--|---|
| Code | EAN | mm | mm | | | | | | |
| 05136413001 | 228956 | 30,0 | 370,0 | | | | | | 1 |



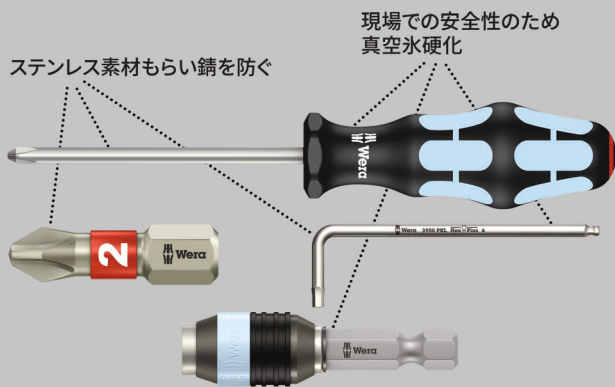


L型レンチ

ヘックス・プラス



クラフトフォームステンレス



高品質のステンレス製L型レンチ、六角用9点セット。ヘックスプラスは、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触するよう造られ、その接触面も広く設計されており、力を加えたときに分散して伝達されるのでリセス（ネジの窪み）が損傷することを防ぎ、なめにくくなります。

ステンレス鋼でもらい錆を限りなく防ぎます。ボールエンド。持ち手にサイズによって色分けされたチューブが巻かれており、低温での作業も可能で、力を加えやすく、小さいサイズは折れにくくなっています。

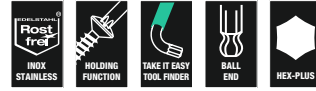
それぞれ持ち手のチューブにサイズが刻印されています。専用のホルダー付きで管理しやすくなります。

- もらい錆問題の対抗策として: ステンレス製の素材に対してステンレスの工具を使う
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます
- “Take it easy” 色分けシステム: 形状によって色分けされています
- 摩耗耐性クリップ、耐久年数を延ばす
- サイズによって色分けされた、握りやすいプラスチック製スリーブ、低温での作業でもスムーズに

3950/9 ヘックスプラスマルチカラー-HFステンレス1Lキーセット、ミリサイズ、ステンレス、保持機能

- サイズ3.0以上では、ロングアームの保持機能がツールヘネジをしっかりと固定します

3950/9 ヘックスプラスマルチカラー-HFステンレス1Lキーセット、ミリサイズ、ステンレス、保持機能



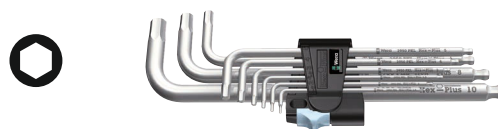
| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05022699001 | 224477 | | 1 |
| | | 3950 SPKL Multicolour 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112 | |
| | | 3950 SPKL マルチカラー-HF 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224 | |

3950/9 ステンレスL型レンチセット9本組 マルチカラー



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05022669001 | 185211 | | 1 |
| | | 3950 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 | |

3950/9 ステンレスL型レンチセット9本組 ミリ



| 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 SB ステンレスL型レンチセット9本組 マルチカラー 箱入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073544001 | 4013288 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 ステンレスL型レンチセット9本組 インチ

- 丈夫なポーチ付き

3950/9 ステンレスL型レンチセット9本組 インチ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05022721001 | 4013288 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 ヘックスプラス マルチカラー HF 1 六角レンチセット、ミリサイズ、ブラックレーザ仕上げ、保持機能

- L型六角レンチ保持機能付き
- 六角ボールエンド付き
- サイズによって色分けされた、握りやすいプラスチック製スリーブ、低温での作業でもスムーズに



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05022210001 | 4013288 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 ヘックスプラス マルチカラー 1 六角レンチセット、ミリサイズ、ブラックレーザ仕上げ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05022089001 | 4013288 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 ヘックスプラス マルチカラー 1 SB 六角レンチセット
ト、ミリサイズ、ブラックレーザー仕上、ブリスターパック



| | | | | |
|-------------|--|--------|--|---|
| Code | | EAN | 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 |
| 05073593001 | | 165688 | | |

折り畳み式コンポーネントクリップ入L型

L型レンチはクリップにしっかりと固定されている

耐久性に優れた
ゴム素材

使いやすい開閉機構

クリップに表記されたサイズ



950/9 ヘックスプラス マルチカラー 2 六角レンチセット
ト、ミリサイズ、ブラックレーザー仕上



| | | | | |
|-------------|--|--------|---|---|
| Code | | EAN | 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 |
| 05133164001 | | 207517 | | |

950/9 ヘックスプラスマルチカラー3 Lキーセット
ミリサイズ ブラックレーザー

円形で握りやすい素材のプラスチックスリーブ(SPKL)付きLキー9本。スリーブは低温下でも快適に作業でき、指にやさしい。色分けとサイズ表示によりすべてのLキーに簡単にアクセスできます。

9109ラックに便利に収納でき、テーブルの上を立てて置いたり壁に掛けたりできます。

ラックに内蔵されたクリップ9538は取り外して移動可能。

さらにラックにはネジやツールチップを着磁脱磁するための取り外し可能なマグネタイザー9538が付属しています。もう他の手で押さえる必要がありません。

- テーブルの上に直立させることも壁に掛けることもできるラック
- 移動用に取り外せる一体型クリップ
- ツールチップの着脱用マグネット
- L型六角レンチ
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます
- ゴムスリーブにより、握ったときの手にかかる負担が少ないです
- 六角ボールエンド付き
- ブラックレーザー処理、耐食性が高い、耐久年数が高い

950/9 ヘックスプラスマルチカラー3 Lキーセット ミリサイズ
ブラックレーザー



| | | | | |
|-------------|--|--------|--|---|
| Code | | EAN | 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 |
| 05133165001 | | 230294 | | |
| | | 9539 | | |
| | | 9109 | | |
| | | 9538 | | |

3950/9 ヘックスプラスマルチカラー、インチサイズステンレス1 SB、ステンレス

ヴェラが提供するインチサイズのステンレス製の六角レンチセット。ステンレスはもらい錆びの拡散を防止します。

ヘックスプラスの刃先はネジ頭との接触部分が大きくなっているため、トルクを伝達する際、ノッチ効果を最小限に抑え、ネジヘッドを破壊することがほぼなくなります。

長柄のみのボールエンドは、斜めでねじ回し作業可。サイズ別の色分けカラーコード。

耐久性の高い収納クリップ。

3950/9 ヘックスプラスマルチカラー、インチサイズステンレス1 SB、ステンレス



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| | | | | |
| 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 ヘックスプラスマルチカラーインチサイズ1六角レンチセット、インチサイズ、ブラックレーザー仕上

• 丈夫なポーチ付き

950/9 ヘックスプラスマルチカラー インチサイズ1六角レンチセット、インチサイズ、ブラックレーザー仕上、



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| | | | | |
| 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 ヘックスプラス マルチカラー 六角レンチセット、インチサイズ、レーザー処理



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| | | | | |
| 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 ヘックスプラス マルチカラーインペリアル3Lキーセット、ブラックレーザー

• ミリサイズ

950/9 ヘックスプラス マルチカラーインペリアル3Lキーセット、ブラックレーザー



| | | | | |
|-------------|-------------------|---|--|---|
| | | | | |
| Code | EAN | | | |
| 05022641001 | 4013288 230188 | | | 1 |
| | | ○ | 950 SPKS Multicolour、ミリサイズ 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 ヘックスプラス マルチカラー 1 六角レンチセット、ミリサイズ、マルチカラー、磁石付ホルダー

- ヴェラのL型レンチは基本的に磁石無しで、クリップに付いてる着脱磁器を通して磁力を刃先に移すことができ、ネジをしっかり保持します。迅速な磁力の着脱を可能にします

950/7 ヘックスプラス マルチカラー 1 六角レンチセット、ミリサイズ、マルチカラー、磁石付ホルダー



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05022534001 | 4013288 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 ヘックスプラス HF 1 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上,保持機能

- 長辺の保持機能により、ネジをしっかり固定します
- クロムメッキにより、耐食性が高い

950/9 L ヘックスプラス HF 1 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上,保持機能



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05022130001 | 4013288 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 1 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05022087001 | 4013288 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 1 SB 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上,プリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05073391001 | 4013288 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 2 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05021909001 | 4013288 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 3 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上

- ショートバージョン
- 六角ボールエンド付き

950/9 ヘックスプラス 3 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 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⁾R六角

950/9 ヘックスプラス 4 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上

- 短い軸により、狭いスペースでも作業できます
- 六角ボールエンド付き

950/9 ヘックスプラス 4 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 5 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----|
| 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 6 六角レンチセット、ミリサイズ、ブラックレーザ仕上

- ブラックレーザ処理、耐食性が高い、耐久年数が長い

950/9 ヘックスプラス 6 六角レンチセット、ミリサイズ、ブラックレーザ仕上



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 6 SB 六角レンチセット、ミリサイズ、ブラックレーザ仕上, プリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 7 六角レンチセット、ミリサイズ、ブラックレーザ仕上

- ショートバージョン

950/9 ヘックスプラス 7 六角レンチセット、ミリサイズ、ブラックレーザ仕上



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 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⁾六角

950/9 ヘックスプラス 8 Lキーセット ミリサイズ、クロムメッキ

9個のクロムメッキLキーは摩耗して丸みを帯びた六角ソケットネジに強いヘックスプラスの強力なツールセットです。

テーブルの上に立てたり壁に掛けたりできる便利な収納ラックです。

取り外して移動もできる一体型クリップ。

さらにこのラックには、ネジやツールチップを着磁脱磁できる取り外し可能なマグネタイザーが付属しています。

- テーブルの上に直立させることも壁に掛けることもできるラック
- 移動用に取り外せる一体型クリップ
- ツールチップの着脱用マグネット

950/9 ヘックスプラス 8 Lキーセット ミリサイズ、クロムメッキ



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05022102001 | 4013288 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⁾六角

950/7 ヘックスプラス 1 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上、磁石付ホルダー

- ヴェラのL型レンチは基本的に磁石無しで、クリップに付いている着脱磁器を通して磁力を刃先に移すことができ、ネジをしっかり保持します。迅速な磁力の着脱を可能にします。

950/7 ヘックスプラス 1 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上、磁石付ホルダー



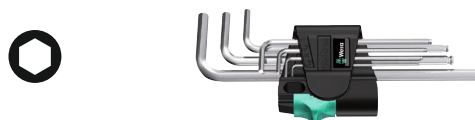
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05022101001 | 4013288 111968 | | 10 |
| | | 950 PKL 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180 | |

¹⁾六角

950/7 ヘックスプラス 1 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上

- 六角ボールエンド付き

950/7 ヘックスプラス 1 六角レンチセット、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



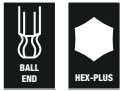
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05022181001 | 4013288 111883 | | 10 |
| | | 950 PKL 1x 1,5x90 ¹⁾ ; 1x 2,0x100; 1x 2,5x112; 1x 3,0x126; 1x 4,0x140; 1x 5,0x160; 1x 6,0x180 | |

¹⁾六角

**950/13 ヘックスプラス インチサイズ 1 六角レンチ
チセット、インチサイズ、ブラックレーザー仕上**

- ブラックレーザー処理、耐食性が高い、耐久年数が長い
- 六角ボールエンド付き

**950/13 ヘックスプラス インチサイズ 1 六角レンチセッ
ト、インチサイズ、ブラックレーザー仕上**



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----|
| 05021728001 | 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)六角 | | | |

**950/13 ヘックスプラスインチサイズ1 SB L型レン
チセット、インチサイズ、ブラックレーザー**

インチサイズのステンレス製の六角レンチセットは、L型レン
チを恒久的にしっかりと保持しながら、容易に突破でき
る摩耗防止材料でできた便利なクリップに入っています。

ヘックスプラスの刃先形状は、ネジ頭との接触面積が大き
くなるように設計されているため、トルクを伝達する際に
力が分散されるのでネジが変形しにくくなります。

それと同時に、一般のL型レンチより約20%多くトルクを
伝達することができます。

長柄のみのボールエンドにより、傾斜でねじ回し作業対
応。

ブラックレーザー表面処理は耐久性と耐食性を強化しま
す。L型レンチ上のサイズ表記は耐摩耗性の高いレーザ
ープリントです。

**950/13 ヘックスプラスインチサイズ1 SB L型レン
チセット、インチサイズ、ブラックレーザー**



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05021721001 | 221315 | ○ | 1 |
| | | ○ 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)六角 | | | |



950/9 ヘックスプラス インチサイズ 1 六角レンチセット、インチサイズ,ブラックレーザー仕上



| 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 ヘックスプラス インチサイズ 1 SB 六角レンチセット、インチサイズ,ブラックレーザー仕上,プリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05133180001 | 4013288 154118 | ○ 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 | 1 |

自転車 セット 4

L型レンチ、自転車向け、プラスチック製スリーブ付きで丸軸にデザインされている。このスリーブにより、低温でも快適に作業でき、手にかかる負担を軽減します。

すべてのL型レンチは、色分けとサイズプリントが施されており、簡単に見分けられます。六角ネジとトルクストルクスネジ用。軽くて丈夫な折り畳み式ポーチ付きです。

- 軽くて実用的な折り畳み式ポーチ付き、持ち運びに便利

自転車 セット 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 | |

3950 SPKL マルチカラーHF Lキー、ミリサイズ、ステンレス、保持機能

高品質のステンレス製L型レンチ、六角用。ヘックスプラスは、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触するよう造られ、その接触面も広く設計されており、力を加えたときに分散して伝達されるのでリセス（ネジの窪み）が損傷することを防ぎ、なめにくくなります。

ステンレス鋼でもらい錆を限りなく防ぎます。ボールエンド。持ち手にサイズによって色分けされたチューブが巻かれており、低温での作業も可能で、力を加えやすく、小さいサイズは折れにくくなっています。

- もらい錆問題の対策として：ステンレス製の素材に対してステンレスの工具を使う
- ステンレスL型レンチ、ステンレス製ネジの外因により発生するもらい錆を防ぎます
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます
- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます
- ロングアームのボールヘッドはオフセット利用も可能
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- すべてのLキーは色分けされた握りやすいホーススリーブを備えており、低温でも人間工学的で快適な作業が可能です
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

3950 SPKL マルチカラーHF Lキー、ミリサイズ、ステンレス、保持機能



| Code | EAN | | ⊙ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 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 ステンレスL型レンチ マルチカラー

高品質のステンレス製L型レンチ、六角用。ヘックスプラスは、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触するよう造られ、その接触面も広く設計されており、力を加えたときに分散して伝達されるのでリセス（ネジの窪み）が損傷することを防ぎ、なめにくくなります。

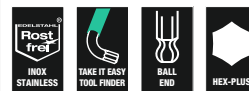
ステンレス鋼でもらい錆を限りなく防ぎます。ボールエンド。持ち手にサイズによって色分けされたチューブが巻かれており、低温での作業も可能で、力を加えやすく、小さいサイズは折れにくくなっています。

それぞれ持ち手のチューブにサイズが刻印されています。

- もらい錆問題の対策として：ステンレス製の素材に対してステンレスの工具を使う
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます
- ステンレスL型レンチ、ステンレス製ネジの外因により発生するもらい錆を防ぎます
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 摩耗耐性クリップ、耐久年数を延ばす



3950 SPKL ステンレスL型レンチ マルチカラー



| | EAN | | ⊙ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | |
|-------------|---------|--|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| Code | 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 SPKL マルチカラーL型レンチ、マルチカラー、インチサイズ、ステンレス



| | EAN | | ⊙ | L | L | L | L | |
|-------------|---------|--|-------|-----|----|----------|----------|----|
| 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 ステンレスL型レンチ ミリ



| | EAN | ⊙ | L | L | L | L | |
|-------------|---------|------|-----|----|----------|----------|----|
| 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 ステンレスL型レンチ インチ



| | EAN | ⊙ | L | L | L | L | |
|-------------|---------|-------|-----|----|----------|----------|----|
| 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 マルチカラー 六角レンチ、ミリサイズ、マルチカラー、保持機能

- 保持機能により、ネジをしっかりと固定します

950 SPKL HF マルチカラー 六角レンチ、ミリサイズ、マルチカラー、保持機能



| | EAN | ⊙ | L | L | L | L | |
|-------------|---------|------|-----|----|----------|----------|----|
| 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 マルチカラー 六角レンチ、ミリサイズ、マルチカラー



| | EAN | | ⊙ | ┌ | └ | ┌ | └ | 📦 |
|-------------|---------|--|------|-----|----|----------|----------|----|
| 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 六角レンチ、インチサイズ, マルチカラー

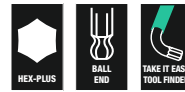


| | EAN | | ⊙ | ┌ | └ | ┌ | └ | 📦 |
|-------------|---------|--|-------|-----|----|----------|----------|----|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | | |
| 05022630001 | 182500 | | 5/64" | 101 | 16 | 4" | 5/8" | 10 |
| 05022631001 | 182517 | | 3/32" | 112 | 19 | 4 7/16" | 3/4" | 10 |
| 05022632001 | 182524 | | 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 マルチカラー 六角レンチ、ミリサイズ、マルチカラー

- ショートバージョン

950 SPKS マルチカラー 六角レンチ、ミリサイズ、マルチカラー



| | EAN | | ⊙ | ┌ | └ | ┌ | └ | 📦 |
|-------------|---------|--|------|-----|----|---------|----------|----|
| 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 マルチカラー 六角レンチ、ミリサイズ、マルチカラー

- ショートバージョン
- ミリサイズ

950 SPKS マルチカラー 六角レンチ、ミリサイズ、マルチカラー



| | EAN | | ⊙ | ┌ | └ | ┌ | └ | 📦 |
|-------------|---------|--|-------|-----|----|---------|----------|----|
| 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 六角レンチ、ミリサイズ、クロムメッキ仕上

- クロムメッキにより、耐食性が高い
- 六角ボールエンド付き

950 PKL 六角レンチ、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



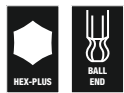
| | EAN | ⊙ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|---------------------------|---------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05022050001 ¹⁾ | 018779 | 1,5 | 90 | 14 | 3 1/2" | 9/16" | | 10 |
| 05022052001 | 018786 | 2,0 | 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⁾六角

950 PKL BM 六角レンチ、ミリサイズ、ブラックレーザー仕上

- ブラックレーザー処理、耐食性が高い、耐久年数が長い
- 六角ボールエンド付き

950 PKL BM 六角レンチ、ミリサイズ、ブラックレーザー仕上



| | EAN | ⊙ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|---------------------------|---------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| 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⁾六角

950 PKL 六角レンチ、インチサイズ、ブラックレーザー仕上



| | EAN | ⊙ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|---------------------------|---------|-------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| Code | 4013288 | 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⁾六角

950 PKLS 六角レンチ、ミリサイズ、クロムメッキ仕上

- 短い軸により、狭いスペースでも作業できます

950 PKLS 六角レンチ、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



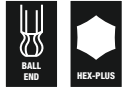
| | EAN | ⊙ | L ₁ | L ₂ | L ₃ | L ₄ | | |
|---------------------------|---------|------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05022040001 ¹⁾ | 139429 | 1,5 | 90 | 4,5 | 3 1/2" | 11/64" | | 10 |
| 05022041001 | 139283 | 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⁾六角

950 PKS 六角レンチ、ミリサイズ、クロムメッキ仕上

- ショートデザインで狭いスペースでの作業に最適

950 PKS 六角レンチ、ミリサイズ、クロムメッキ仕上



| Code | EAN | mm | mm | 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⁾六角

950 L HF 六角レンチ、ミリサイズ、クロムメッキ仕上,保持機能

- 長辺の保持機能により、ネジをしっかりと固定します

950 L HF 六角レンチ、ミリサイズ、クロムメッキ仕上,保持機能



| Code | EAN | mm | mm | 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 ミリサイズ, L型レンチ、メトリック



| Code | EAN | mm | mm | 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⁾六角

950 ミリサイズ, L型レンチ、メトリック



| Code | EAN | mm | mm | 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⁾六角

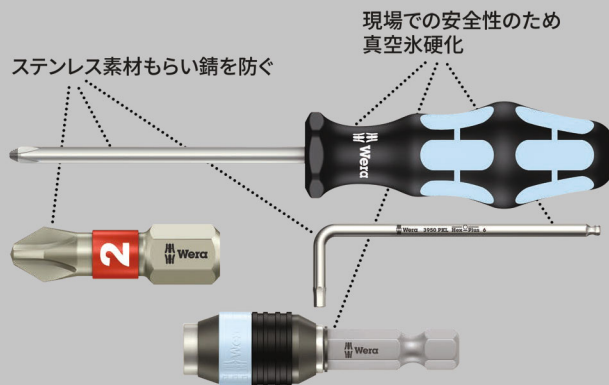
950 BM ミリサイズ, L型レンチ、メトリック



| Code | EAN | 六角 | 全長 | 有効長 | 六角幅 | 六角幅 | 六角幅 | 六角幅 | 六角幅 |
|---------------------------|--------|------|-----|-----|----------|----------|-----|-----|-----|
| 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⁾六角

クラフトフォームステンレス



ステンレス素材もらい錆を防ぐ

現場での安全性のため
真空水硬化

高品質のステンレス製マルチカラーL型レンチ、トルクス用、保持機能。ヴェラのステンレスツールは真空水硬化プロセスを経て、作業の際に必要な硬度と強度を備えています。

ステンレス鋼でもらい錆を限りなく防ぎます。

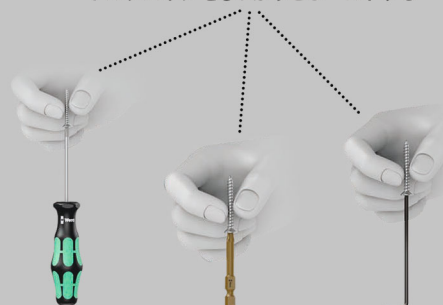
持ち手にサイズによって色分けされたチューブが巻かれており、低温での作業も可能で、力を加えやすく、小さいサイズは折れにくくなっています。

それぞれ持ち手のチューブにサイズが刻印されています。

- 長辺の保持機能により、ネジをしっかりと固定します
- 真空水硬化処理を用いたステンレス、耐食性が高い
- コンパクトで取り外しが簡単。二重材質で成型されたプラスチック製のクリップに収納されている
- 手に優しいグリップ用スリーブ。“Take it easy”色分けシステム：サイズに応じて色分けされています

保持機能付トルクス工具

トルクスネジをしっかりとホールドする



3967/9 TX SXL HF ステンレストルクスL型レンチセット9本組 マルチカラー保持機能



| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 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 マルチカラー HF 1 L型トルクレンチセット マルチカラー、保持機能

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます
- ロングバージョン
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています

967/9 TX XL マルチカラー HF 1 L型トルクレンチセット マルチカラー、保持機能

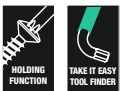


| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05024470001 | 4013288 193537 | | 1 |
| | | 967 SXL TORX® HF Multicolour 1x TX 8x90; 1x TX 9x101; 1x TX 10x112; 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 27x172; 1x TX 30x195; 1x TX 40x224 | |

967/9 TX マルチカラー HF 1 L型トルクレンチセット マルチカラー、保持機能

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています

967/9 TX マルチカラー HF 1 L型トルクレンチセット マルチカラー、保持機能



| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 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 L型トルクレンチセット 保持機能

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます
- ロングバージョン

967/9 TX XL HF 1 L型トルクレンチセット 保持機能



| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 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 L型トルクレンチセット 保持機能

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

967/9 TX HF 1 L型トルクレンチセット 保持機能



| | | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 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 マルチカラー 1 L型トルクレンチセット マルチカラー



| | | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 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 B0 マルチカラー 1 L型トルクレンチセット ト マルチカラー

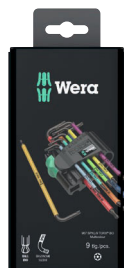
- L型いじり止めトルクスレンチ



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|----|
| | 4013288 | | |
| 05024335001 | 180858 | | 10 |
| | | 967 SPKL TORX® B0 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⁾いじり止めとボールエンド無しの製品
²⁾長腕にはボールエンド無し

967/9 TX B0 マルチカラー 1 SB L型トルクレンチセット マルチカラー、ブリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05073599001 | 170125 | 967 SPKL TORX® B0 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⁾いじり止めとボールエンド無しの製品
²⁾長腕にはボールエンド無し

967/9 TX XL 1 L型トルクレンチセット

- ロングバージョン



| 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 | |

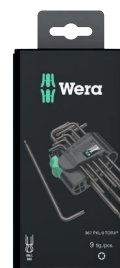
967/9 TX 1 L型トルクスレンチセット



| 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⁾長腕にはボールエンド無し

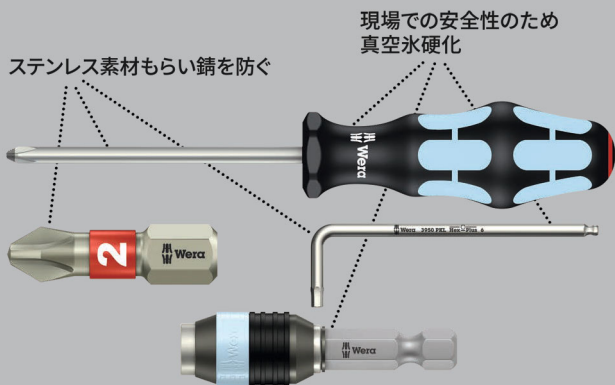
967/9 TX 1 SB L型トルクレンチセット ブリスターパック



| 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⁾長腕にはボールエンド無し

クラフトフォームステンレス



3967 SXL HF トルクス ステンレストルクスL型レンチ マルチカラー保持機能



| | 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 いじり止めトルクスL型レンチ いじり止め付きネジ用

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

967 SXL HF いじり止めトルクスL型レンチ いじり止め付きネジ用



| | 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 いじり止めトルクスL型レンチ いじり止め付きネジ用

- ロングデザイン

967 SPKXL いじり止めトルクスL型レンチ いじり止め付きネジ用



| | 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 トルクス HF L型トルクスレンチ, 保持機能

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

967 SL トルクス HF L型トルクスレンチ, 保持機能



| | 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 いじり止めトルクスL型レンチ いじり止め付きネジ用

- L型いじり止めトルクスレンチ

967 SPKL いじり止めトルクスL型レンチ いじり止め付きネジ用



| Code | EAN | | 🌀 | ┌ | └ | ┌ | └ | 📦 |
|---------------------------|--------|--|-------|-----|----|----------|---------|----|
| | | | | 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⁾ いじり止めとボールエンド無しの製品
²⁾ 長腕にはボールエンド無し

967 SXL いじり止めトルクスL型レンチ いじり止め付きネジ用

- ロングバージョン

967 SXL いじり止めトルクスL型レンチ いじり止め付きネジ用



| Code | EAN | | 🌀 | ┌ | └ | ┌ | └ | 📦 |
|-------------|--------|--|-------|-----|----|---------|------|----|
| | | | | 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 トルクス L型トルクスレンチ、保持機能、ロング

- 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

967 XL HF トルクス L型トルクスレンチ、保持機能、ロング



| Code | EAN | 🌀 | ┌ | └ | ┌ | └ | 📦 |
|-------------|--------|-------|-----|----|----------|----------|----|
| | | | 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 トルクス L型トルクスレンチ

- 長腕にトルクスボールエンド

967 PKXL トルクス L型トルクスレンチ



| Code | EAN | 🌀 | ┌ | └ | ┌ | └ | 📦 |
|-------------|--------|-------|-----|----|----------|----------|----|
| | | | 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 トルクス L型トルクスレンチ ロング
 ・ ロングデザイン

967 XL トルクス L型トルクスレンチ ロング



| | 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 トルクス L型トルクスレンチ
 ・ 長腕にトルクスボールエンド

967 PKL トルクス L型トルクスレンチ



| | 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⁾長腕にはボールエンド無し

967 L トルクス HF L型トルクスレンチ,保持機能

- ・ 長いアームに保持機能がついているため、ネジをしっかりと工具に保持できます

967 L トルクス HF L型トルクスレンチ,保持機能



| | 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 トルクス L型トルクスレンチ



| | 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 ターボ ヤード法 1

多くの利用者が簡単かつ速くネジ回しを望んでいます。

どのようにドライバーを使って正確かつ早く作業できますか?ドライバーのハンドルに組み込まれている切り替え可能な金属ギア構造により、作業速度を向上しました。

クラフトフォームターボは、機械工学の原理を使用して両手を同時に使って回転速度を四倍まで上げられます。

ターボ加速機能は、ボタンでオンまたはオフにできます。

正確な調整が必要な場合、または高トルクでネジを締めたり緩めたりする場合、この機能をオフにすることがお勧めで、オフモードで最大14Nmまで対応します。

耐久性のあるギア設計により、定期的なメンテナンスのリスクを減らし、環境にも優しいです。

- ネジ回しのスピードは、機械工学の原理に基づいて4倍までに増やします (バッテリーなし)
- ボタンを押すだけでターボ加速機能をオンにしたりオフにしたり出来ます
- スムーズなギア機構は、トルクを効率的に伝達します
- ターボ加速機能をオフにしてる時に普通のドライバーのように使えます
- 頑丈で手入れがいらぬ金属製ギア

Kraftform ターボ ヤード法 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05057482001 | 214614 | | 1 |
| | | ● 826 T Kraftform ターボ加速 1x 1/4"x146 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | ⊕ 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 | |
| | | ◐ 800/4 Z 1x 0,8x4,0x89; 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform ターボ ヤード法 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05057483001 | 214621 | | 1 |
| | | ● 826 T Kraftform Turbo 1x 1/4"x146 | |
| | | ⊕ 851/4 Z PH 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | ⊕ 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 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

826 T Kraftform ターボ加速 ホルダー、Rapidaptorアダプター付き

- ネジ回しのスピードは、機械工学の原理に基づいて4倍までに増やします (バッテリーなし)
- ボタンを押すだけでターボ加速機能をオンにしたりオフにしたり出来ます
- スムーズなギア機構は、トルクを効率的に伝達します
- ターボ加速機能をオフにしている時に普通のドライバーのように入ります
- 頑丈で手入れがいらぬ金属製ギア

826 T Kraftform ターボ加速 ホルダー、Rapidaptorアダプター付き



| Code | EAN | ⌀ | ℓ | | | | | 📦 |
|-------------|--------|------|-----|--|--|--|--|---|
| 05057480001 | 214591 | 1/4" | 146 | | | | | 1 |

クラフトフォームコンパクト10, 12

ヴェラビット9点セット、一般用途向けの丈夫なビット。トーションゾーンされており、早期摩耗を防ぎ、耐久年数が伸びます。ラピダプタークイックリリースチャック付きクラフトフォーム 813 R ホルダーが含まれており、人間工学に基づいたデザインのマルチコンポーネントハンドルによって、作業スピードを高めます。

- クラフトフォームホルダー、ラピダプタークイックリリースチャック付き
- トーションビット設計により、早期摩耗を防ぐ
- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- 便利で頑丈なパッケージ

クラフトフォームコンパクト 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 | |

クラフトフォームコンパクト 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 | |

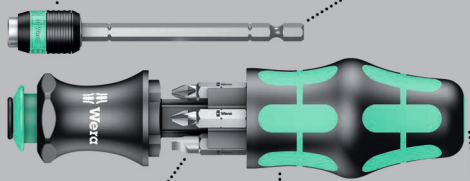
¹⁾ JCS 00 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ00を調整

²⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

クラフトフォーム・コンパクト20

ラピダプタークイック
リリースチャック

取り外し可能なバヨネットブレード
電動工具にも使用できる



クラフトフォームハンドル

6本のビットを内蔵できるハンドル

バネ仕掛けの開閉機構

ヴェラ クラフトフォーム コンパクト 7点セット、手作業と電動工具両方に使えます。ビットを6本内蔵できるコンパクトなデザインのビットドライバーと差し替え可能なビットシステムにより、持ち運び先でもスペースをとらずに作業が行えます。

DIN ISO 1173-C 6.3 と E 6.3 (ISO 1173)基準の1/4"六角差し込みのビットおよびヴェラ シーリス 1 と 4のビットに対応しています。

エクステンションバー、バヨネット、ラピダプターテクノロジー付き。マルチコンポーネント素材で転がり防止機能付きクラフトフォーム ハンドル、人間工学に基づいたデザインにより、手にかかる負担を軽減します。内蔵されてあるビットは自身の必要に応じて組み替えることも可能です。“Take it easy”色分けシステムにより、形状とサイズに応じて色分けされており、簡単にツールが見分けられます。専用のポーチ付きで持ち運びと保管をより容易にします。

- クラフトフォームホルダー、伸縮式ブレードとラピダプタークイックリリースチャック付き
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、転がり防止機能付き、ビット内蔵格納庫つき
- 伸縮式ブレード
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- 丈夫なポーチ付き

“Take it easy”色分けシステム

ビット:Take it easy 色分けシステムにより識別しやすい



サイクロップソケット:Take it easy 色分けシステムにより工具が識別しやすい



L型キーレンチ:Take it easy 色分けシステムにより識別しやすい



ジョーカー:Take it easy 色分けシステムにより識別しやすい



クラフトフォームコンパクト 20 カラーコード 1 ポーチ付き



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 20 カラーコード 2 ポーチ付き

ヴェラ クラフトフォーム コンパクト 13点セット、25mmと89mmのビット付き。手作業と電動工具両方に使えます。ビットを6本内蔵できるコンパクトなデザインのビットドライバーと差し替え可能なビットシステムにより、持ち運び先でもスペースをとらずに作業が行えます。

DIN ISO 1173-C 6.3 と E 6.3 (ISO 1173)基準の1/4"六角差し込みのビットおよびヴェラ シーリス 1 と 4のビットに対応しています。エクステンションバー、バヨネット、ラピダプターテクノロジー付き。マルチコンポーネント素材で転がり防止機能付きクラフトフォーム ハンドル、人間工学に基づいたデザインにより、手にかかる負担を軽減します。

専用のポーチにセットされている89mmのビットや、ハンドルに内蔵されてあるビットは自身の必要に応じて組み替えることも可能で、無駄な工具を持ち運ぶ必要がなくなります。

“Take it easy”色分けシステムにより、形状とサイズに応じて色分けされており、簡単にツールが見分けられます。ビットはニッケルの化学コーティングにより、高い耐食性が付いています。

- “Take it easy”色分けシステム付き25mm ビット6本、: カラーコードとサイズプリントでビットのサイズを簡単に見分けられます。・89mmビット6本

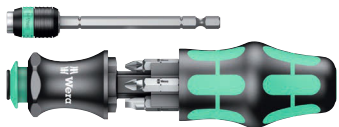
クラフトフォーム コンパクト 20 カラーコード 2 ポーチ付き



| 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 | |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 20 A
• 耐久性のあるビット

クラフトフォーム コンパクト 20 A



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|---|---|
| 05051019001 | 4013288 100528 | | | 1 |
| | | ●○ | 889/4 R 1x 1/4"x100 | |
| | | + | 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 | |

クラフトフォーム コンパクト 20 布製ポーチ付き



| 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 | |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 22 布製ポーチ付き



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|--|---|
| 05051023001 | 4013288 098924 | | | 1 |
| | | ●○ | 889/4 R 1x 1/4"x100 | |
| | | + | 855/1 Z 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | ✳ | 867/1 TORX® 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 25 布製ポーチ付き



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 26 布製ポーチ付き



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 27 XL 汎用 1

汎用ビットセット。長さ300ミリのブレードと、非常にスリムでロック可能なビット取り付け部を備えたビットホルダー。特にスリムなデザインにより、非常に狭い設置スペースのネジでも操作可能。

マルチコンポーネントKraftformハンドルにより、早回しと人間工学に基づいたネジ回しが可能。ビットを収納できる一体型マガジン。

長さ25ミリのタフビット6本(プラスドライバー、ポジドライブ、トルクス®)。このセットはドライバー6本セットの代わりとなり、必要な装備を最小限に抑えます。六角形の転がり防止機能付き。

- 汎用
- 長さ300ミリの高剛性ブレード
- 狭い場所での作業に最適なとてもスリムなデザインのビットホルダー
- ロック機構による確かなビット保持機能。磁石付き。
- DIN 3126、ISO 1173 Form C 6.3とE 6.3に準拠した、1/4"-外径六角ドライブ付きビット用のコンパクトなステンレススチール製ホルダー
- 6種類の汎用タフビット

Kraftform Kompakt 27 XL 汎用 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 汎用インチサイズセット 1

- 6つのビットをマガジンに収納できます。プラス、スロット、四角ヘッド (Robertson) 。堅牢

Kraftform Kompakt 27 XL 汎用インチサイズセット 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05051032001 | 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

- 配管,暖房,空調などの用途に特に適しています

Kraftform Kompakt 27 XL SHK 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|--|---|
| 05136075001 | 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セット 1

Weraのコンパクトツールは、迅速な作業と非常に人間工学的なネジ留めが可能な、マルチコンポーネントの Kraftformハンドルが付属します。ビットマガジンがハンドルに内蔵されており、トーションゾーンを持つ6ビットが高負荷時でも刃先のひねりを防止します。これで製品寿命が大きく伸びます。

“Take it easy”工具識別付き: サイズ別の色分けおよびサイズの刻印。ビットホルダーは強力な永久磁石を備え、ビットをしっかりと固定します。

- ビットハンドホルダー、ビットマガジン付き
- ビットをしっかりと固定する永久磁石を備えたビットホルダー
- 6つのパイトーションビットをマガジンに収納できます: プラスヘッド/Pozidriv/TORX®/スロットネジ対応、堅牢
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

Kraftform Kompakt 27セット 1



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|---|---|
| 05051510001 | 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セット2

- 6つのビットをマガジンに収納できます。プラスヘッド//スロットネジ対応、堅牢

Kraftform Kompakt 27セット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インペリアルセット1

- 6つのビットをマガジンに収納できます。プラス、スロット、四角ヘッド (Robertson)。堅牢

Kraftform Kompakt 27インペリアルセット1



| 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 | |

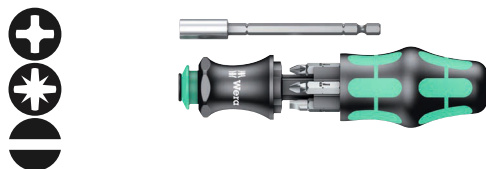
クラフトフォームコンパクト 28SB ブリスターパック

ヴェラコンパクトツール、人間工学に基づいてデザインされたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドルで、手にかかる負担を軽減します。ハンドルに内蔵できるビット格納庫付きで、ビット6点を収納、保管できます。

バヨネットブレードは伸縮可能で、狭い箇所では縮めた状態で、奥まった箇所には伸ばした状態で作業できます。完全にハンドルから引き抜いて電動工具のチャックに取り付けることも可能です。止め輪と磁石により、ビットをしっかりホールドできます。

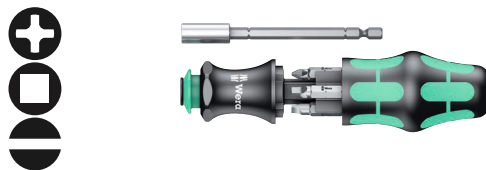
- 伸縮性のブレード、ステンレススリーブと止め輪、磁石付き
- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用

クラフトフォーム コンパクト 28 SB ブリスターパック



| 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 ターボ 電気工専用 1 ヤード法 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 | |

クラフトフォーム コンパクト 28 ポーチ付き



| 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォームコンパクト40 と 41

- 89 mm 長いビット、ポーチ付き
- クラフトフォームホルダー、ラビダプタークイックリリースチャック付き
- ラビダプタークイックリリースチャック付き、ビットの交換を迅速に
- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- 人間工学に基づいたデザインのクラフトフォームハンドル、作業が楽になります

クラフトフォーム コンパクト 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 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 | |
| | | 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | 867/4 Z TORX® B0 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |



クラフトフォーム コンパクト 60 トルク 1.2 - 3.0 Nm

ポーチに収納された89mmビット、7441トルクドライバー
含む17点セット。トルクドライバーはラピダプタークイック
リリースチャック付きでスムーズにビットの交換を行えます。
ハードゾーンとソフトゾーンを備えたマルチコンポーネ
ントクラフトフォームハンドルにより手にかかる負担を軽
減し、作業スピードを高めます。手作業、電動工具両用
です。

設定範囲: 1.2~3.0 Nm。0.10 Nmごとに調整可能です。
読みやすいスケール値付きで、手作業でトルク値を設定
できます。締め付けられたネジを緩めるときはトルクは無
制限です。

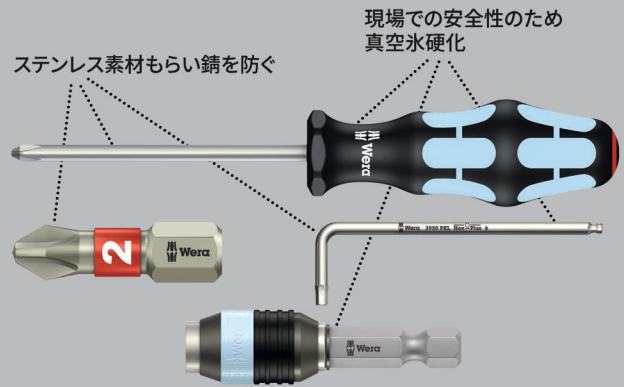
- クラフトフォームプリセット型トルクドライバー、
ラピダプタークイックリリースチャック付き
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいて
デザインされ、迅速な作業を実現
- ラピダプター技術により、スムーズにビットの交換がで
きます
- 手動工具および電動工具両用
- 実用的なポーチ、収納に便利

クラフトフォーム コンパクト 60 トルク 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 | |
| | | 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 | |
| | | 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |

クラフトフォームステンレス



ポーチに収納された89mmのビット含む17点ステンレスセッ
ト。3816 R クラフトフォームホルダーが含まれており、ラピ
ダプタークイックリリースチャック付きで、スムーズにビット
の交換を行えます。マルチコンポーネントクラフトフォーム
ハンドル、手にかかる負担を軽減し、ハードゾーンにより作
業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達でき
ます。ステンレス鋼製で、もらい錆を限りなく防ぎます。

クラフトフォーム コンパクト 60, ステンレス



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05071116001 | 115713 | | 1 |
| | | 3816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | 3851/4 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | 3855/4 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | 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 | |

クラフトフォーム コンパクト 60, インチサイズ、ステンレス



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05071117001 | 4013288 115720 | | 1 |
| | | ● 3816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 3851/4 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | ⊗ 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 | |

クラフトフォーム コンパクト 60

ポーチに収納された89mmのビット含む17点セット。816 R クラフトフォームホルダーが含まれており、ラピダプター クイックリリースチャック付きで、スムーズにビットの交換を行えます。マルチコンポーネントクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減し、ハードゾーンにより作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。手作業、電動工具両用です。

クラフトフォーム コンパクト 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 | |
| | | ⊗ 855/4 Z 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 | |
| | | ⊖ 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | ○ 840/4 Z 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |



クラフトフォーム コンパクト 60 インチサイズ



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05051042001 | 156037 | | 1 |
| | | ● 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | ⊛ 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 60 KK

- ボールエンドは、傾けてもねじ回し作業できます。

クラフトフォーム コンパクト 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 | |
| | | ⊛ 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | ⊛ 867/4 TORX® KK 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89 | |
| | | ○ 842/4 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 62

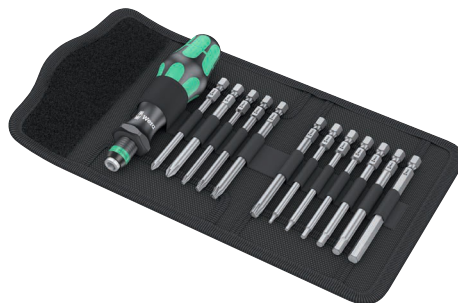


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05059297001 | 4013288 096302 | | 1 |
| | | ● 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® B0 1x TX 8x89; 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

自転車 セット 2

自転車ツールセット、実用的なポーチに89mmの長いビット入り。セットに含まれているラピダブタークイックリリースチャック付き816 R クラフトフォームビットホルダーは、人間工学に基づいた、手に負担のかかりにくいマルチコンポーネントクラフトフォームハンドルが採用されています。

自転車 セット 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |



Kraftform Kompakt 70 汎用

816 R Kraftformビットホルダー32本セット(Rapidaptorクイックリリースチャック,マルチコンポーネントKraftformハンドル付き)。

Rapidaptorユニバーサルホルダーは強力な磁石付きで大きく重いネジも保持できます。30種類のビットを使用すればほとんどすべての用途に対応できます。Wera(ヴェラ) 2go に最適。

- テキスタイルボックス内分類と低重量で輸送が容易
- ヴェラ 2go シリーズと組み合わせて使用可能

Kraftform Kompakt 70 汎用



| 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 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 71 セキュリティ

- テキスタイルボックス内分類と低重量で輸送が容易
- ヴェラ 2go シリーズと組み合わせて使用可能

Kraftform Kompakt 71 セキュリティ



| 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 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

クラフトフォーム コンパクト 100

表面保護が施されたコンパクトな布製ボックスに収納されたツール52点セット。軽量で持ち運びやすい設計。

クイックリリースチャック付きラピダプタービットドライバー1個。クイックリリースチャック付き ラピダプタービットホルダー1個、電動工具のチャックに取り付けることも可能です。

長さ25mmのバイトーションビットBTZシリーズ、BTHシリーズ30個。長さ50mmのインパクトビット12個、要求の厳しい作業に適しています。

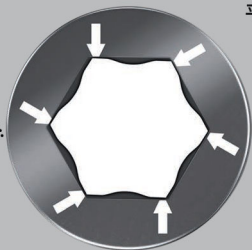
ヘックスプラス形状(リセス (ネジの窪み) の溝が丸みを帯びるのを防ぐ)のボールエンドを備えたL型六角レンチ8本、角度をつけて作業できます。

専用の布製ボックスは、立てた状態で保管できます。

- コンパクトな繊維製、傷に強い表面仕上げのボックス
- ラピダプター技術により、スムーズにビットの交換ができます
- 長さ25mmのバイトーションビット、耐久年数が長い
- 長さ50mmのインパクトビット、特に厳しい条件の作業に対応
- L型レンチ、ヘックスプラス(六角ネジをなめにくくなる)

ヘックス・プラス

ネジが変形する削減される



平均耐用年数以上

クラフトフォーム コンパクト 100



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057460001 | 4013288 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 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾六角

クラフトフォーム コンパクト 400

T型ドライバー: 最適化されたハンドル形状により、締め付けトルク/緩めトルクを伝達できます。人間工学に基づいたハンドルのデザインにより、手のひらを完全に握ることができ、指を柔らかいボールの溝に置くことができます。

手全体が摩擦損失なしでハンドルに完全に接触しています。表面は特殊な処理されているため、高い耐食性と精度があります。

- T型ハンドルドライバーは、締めたり緩めたりするときに高いトルクを伝達します
- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- ラピダプターテクノロジー、ビットを素早く交換できます
- ビットホルダー、磁石付き
- DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3規格の1/4"六角ドライブビット用

クラフトフォーム コンパクト 400



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05057470001 | 4013288 214546 | | 1 |
| | | ● 416 R 1x 1/4"x45 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | ⊕ 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 | |
| | | ◐ 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 400 RA セット 1

丈夫なテキスタイルポーチに入った17点セット。ラチェット機能と6.35 mm ビット用のラピダプタークイックリリースチャックを備えた416 RA T型ハンドル差替式ドライバーが1点。細かいギア (80歯/振り幅4.5°) を備えた一体型ラチェットは、ツールを再配置することなくねじ回しができるため、作業を加速する。

ラチェット機能がハンドルに装備されているので、便利で快適な作業に供される。片手で時計回り及び反時計回りの方向転換操作が可能な正逆切替レバー付。人間工学に基づいたハンドルの形状が手のひらにしっかりと馴染む。手全体がハンドルに接触するため、手とハンドル間の摩擦損失が回避する。

DINISO1173-C6.3およびE6.3に準拠した6.35 mm 六角差込付ビット用のビットホルダー。片手でもビット交換ができるラピダプターテクノロジー付。丈夫なビット1/4"サイズ16点、長さ89 mm。汎用。

- 細かいギアを備えた一体型ラチェットにより、高速で安全な作業に供される
- 快適作業のため、ハンドルとラチェットヘッドが一体化されている
- 高速なビット交換と早回しのための早回しスリーブ付ラピダプター差替式ドライバー
- 早回しのための早回しスリーブ
- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3規格の1/4"六角ドライブビット用

Kraftform Kompakt 400 RA セット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05023471001 | 4013288 222879 | | 1 |
| | | ● 416 RA 1x 1/4"x45 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | ⊕ 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 | |
| | | ◐ 800/4 Z 1x 1,0x5,5x89 | |
| | | ストリップ交換可120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 400 RA セット インチサイズ 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057473001 | 4013288 222930 | | 1 |
| | | ● 416 RA 1x 1/4"x45 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 | |
| | | ⊗ 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 | |
| | | ストリップ交換可120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 400 RA セット 2

丈夫なテキスタイルポーチに入った9点セット。6.35 mm ソケット用のラチェット機能を備えた411 A RA T型ハンドルアダプタードライバー1点。細かいギア (80歯/振り幅4.5°) を備えた一体型ラチェットは、工具を再配置することなくねじ回しを容易にする。

ラチェット機能がハンドルの中に埋め込まれているため、便利で快適な作業を保証する。片手で操作できる時計回り及び反時計回りの方向転換のための正逆切替レバーを備えている。ハンドルの人間工学に基づいた形状はてのひらにうまく満たし、指は柔らかくグリップに凹みでる部分にしっかりとまる。

手全体がハンドルに接触するため、手とハンドル間の摩擦損失が回避される。6.35 mm ソケット、および四角差込付 6.35 mm コネクタ用。ボールロック付。

6.35 mm 差込を備えたZyklopソケット8点。Take it easy色分けシステム付。サイズによる色分けされているため必要なツールをすばやく簡単に識別できる。

- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- 細かいギアを備えた一体型ラチェットにより、高速で安全な作業に供される
- 時計回り及び反時計回りの方向転換を快適にするための正逆切替レバー
- 快適作業のため、ハンドルとラチェットヘッドが一体化されている
- 早回しのための早回しスリーブ
- 安全なボールロック付の6.35 mm ソケット取付
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています



Kraftform Kompakt 400 RA セット 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 | |
| | | ストリップ交換可120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 400 RA セット インチサイズ 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057474001 | 4013288 223364 | | 1 |
| | | □ 411 A RA 1x 1/4"x45 | |
| | | ● 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 | |
| | | ストリップ交換可120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 400 RA SHK セット 1

- 空調制御システム専用セット

Kraftform Kompakt 400 RA SHK セット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05136072001 | 4013288 228369 | | 1 |
| | | ● 416 RA 1x 1/4"x45 | |
| | | ● 816 R 1x 1/4"x119 | |
| | | ⊕ 851/4 Z 1x PH 2x89 | |
| | | ⊕ 855/4 Z 1x PZ 2x89 | |
| | | ⊕ 855/4 PZ/S 1x # 1x70; 1x # 2x70 | |
| | | ⊕ 867/4 Z TORX® 1x TX 15x89; 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⁾ | |
| | | ● 869/4 M 1x 8,0x50,0; 1x 10,0x50,0 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

¹⁾六角ブレード

Kraftform Kompakt 900 セット 1

インパクトドライバー 921は、手作業インパクトレンチ、コンパクトツール、貫通軸の利点を組み合わせたもの。

インパクトレンチ機能は、最大25Nmの緩みトルクを提供する。

頑丈なビットホルダーにより、さまざまなネジ先端形状に合わせて特殊ビットを取付けることができる。貫通軸は、力の伝達を確保する。

インパクトレンチ機能とドライバー機能は必要に応じて切り替えることができる。

- 手作業で作動可能なインパクトレンチ機能を備えたコンパクトで頑丈な軸ドライバーセット
- 頑固なネジ接続を緩めるため
- ハンマーによる衝撃は、貫通軸による損失なしで約25Nmの緩めるトルク伝達で回転運動に変換される
- 正逆切り替え機能: インパクトレンチとドライバー
- 6.35 mm 六角差込を備えた特別に硬化された頑丈なビット
- 手作業インパクトレンチ、コンパクトツール、貫通ドライバーの利点を組み合わせる

Kraftform Kompakt 900 セット 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 | |
| | | ストリップ交換可120 1x 50,0x120,0 | |

Kraftform Kompakt 900 インチサイズセット 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 | |
| | | ストリップ交換可120 1x 50,0x120,0 | |

921 Kraftform Plus インパクトドライバー - シリーズ 900

インパクトドライバー 921は、手作業インパクトレンチ、コンパクトツール、貫通軸の利点を組み合わせたもの。インパクトレンチ機能は、最大25Nmの緩みトルクを提供する。

頑丈なビットホルダーにより、さまざまなネジ先端形状に合わせて特殊ビットを取付けることができる。貫通軸は、力の伝達を確保する。

インパクトレンチ機能とドライバー機能は必要に応じて切り替えることができる。

- 頑固なネジ接続を緩めるため
- 手作業インパクトレンチ機能のオン/オフを切り替えることができる
- ハンマーによる衝撃は、貫通軸による損失なしで約25Nmの緩めるトルク伝達で回転運動に変換される
- 正逆切り替え機能: インパクトレンチとドライバー

921 Kraftform Plus インパクトドライバー - シリーズ 900



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|-------|---------|----|----|----|----|----|
| 05018100001 | 221698 | 1/4" | 163,5 | 6 7/16" | | | | | 1 |

851 S インパクトドライバー用プラスビット

丈夫なプラスリセス用の非常に丈夫なビット。ビットが衝撃対応、耐用年数を延ばす。

ヴェラインパクトドライバー921専用。
6.35 mm 六角差込付。

- プラスネジ用
- 耐久性に優れた丈夫
- 1/4" 六角差し込み
- ヴェラインパクトドライバー921で使用可能

851 S インパクトドライバー用プラスビット



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | 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 インパクトドライバー用ポジビット

ポジ差込に適した頑丈なビット。ビットが衝撃対応、耐用年数を延ばす。

ヴェラインパクトドライバー921専用。
6.35 mm 六角差込付。

- ポジドライブネジ用
- 耐久性に優れた丈夫
- 1/4" 六角差し込み
- ヴェラインパクトドライバー921で使用可能

855 S インパクトドライバー用ポジビット



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | 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 インパクトドライバー用トルクスビット

TORX®ソケットネジ用の頑丈なビット。ビットが衝撃対応、耐用年数を延ばす。

ヴェラインパクトドライバー921専用。
6.35 mm 六角差込付。

- トルクスネジ用
- 耐久性に優れた丈夫
- 1/4" 六角差し込み
- ヴェラインパクトドライバー921で使用可能

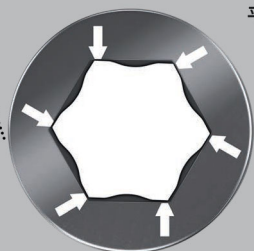
867 S インパクトドライバー用トルクスビット



| Code | EAN | Icon | mm | mm | mm | mm | 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 |

ヘックス・プラス

ネジが変形する削減される



平均耐用年数以上

六角ネジ用の頑丈なビット。ビットが衝撃対応、耐用年数を延ばす。

ヴェラインパクトドライバー921専用。
6.35 mm 六角差込付。

- ソケットネジ用
- 耐久性に優れた丈夫
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます
- 1/4" 六角差し込み
- ヴェラインパクトドライバー921で使用可能

840 S ヘックスプラス インパクトドライバー用ビット



| | EAN | 六角 | 六角 | 長さ | 長さ | | |
|-------------|---------|-----|-------|----|--------|--|---|
| 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 インパクトマイナスドライバー

マイナスネジ用の頑丈なビット。ビットが衝撃対応、耐用年数を延ばす。

ヴェラインパクトドライバー921専用。
6.35 mm 六角差込付。

- マイナスネジ用
- 耐久性に優れた丈夫
- 1/4" 六角差し込み
- ヴェラインパクトドライバー921で使用可能

800 S インパクトマイナスドライバー



| | EAN | 六角 | 六角 | 長さ | 長さ | | |
|-------------|---------|-----|-----|----|--------|--|---|
| 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 インパクトドライバー用四角ソケットビット

四角ソケットネジ用の頑丈なビット。ビットが衝撃対応、耐用年数を延ばしす。

ヴェラインパクトドライバー921専用。
6.35 mm 六角差込付。

- 四角ソケットネジ用
- 耐久性に優れた丈夫
- 1/4" 六角差し込み
- ヴェラインパクトドライバー921で使用可能

868 S インパクトドライバー用四角ソケットビット



| | EAN | 六角 | 長さ | 長さ | | | |
|-------------|---------|-----|----|--------|--|--|---|
| 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

ラチェットドライバー14本セット。直感的なラチェット機能を備えたビットホルダー。ツールを回すことで作業がスピードアップ。ラチェット機構がハンドルに完全に組み込まれているため非常に便利で楽に作業ができます。人間工学に基づいた時計回り/反時計回り、ポジション0への切り替え。6.35ミリ六角ビット用マグネット式ビットホルダー。

汎用タフビット13種(プラスドライバー、ポジドライブ、トルクス、六角ソケット、溝付き)、長さ50ミリ、ニッケルメッキ、“Take it easy”色分けシステム：サイズの刻印と刃先の色分けにより、必要なビットを簡単に見つけることができます。

- 超小型ビットホルダー、6.35ミリ六角ドライブ付きビット用
- ラチェット機構をハンドルに内蔵
- 細かいギアを備えた一体型ラチェットにより、高速で安全な作業に供される
- 高い作業スピード：ラチェット機構はネジ締め時に早回しさせることもできます
- 人間工学に基づき、時計回り/反時計回りまたはポジション0に直感的に切り替え可能
- 強力磁石でビットをしっかりと保持
- “Take it easy”色分けシステム：形状によって色分けされています
- Wera 2go シリーズ製品と組み合わせて使用できます

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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 838 RA S インチサイズ 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 3/64"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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

Kraftform Kompakt 838 RA-R M Set 1

ラチェットドライバー15本セット。直感的なラチェット機能を備えたビットホルダー。ハンドルに内蔵された細かいギアのラチェット機構(歯数36/戻り角10°)により、ツールの位置を変えることなくネジ回しを容易にし加速します。ツールを早回しさせることも可能です。ハンドルに内蔵されたラチェット機構は、非常に便利で快適な作業を保証します。

人間工学に基づき、時計回り/反時計回りまたはポジション0に切り替え可能。Kraftform Plusハンドルは人間工学に基づき、快適なネジ回しを実現しマメやタコを防ぎます。DIN ISO 1173-C 6.3およびE 6.3(ISO1173)により6.35ミリ六角ドライブ付きビット用マグネット式ビットホルダー。

Rapidaptorクイックリリースチャックにより、余分なツールセットなしでビットを素早く交換できます。強力な磁石がビットをしっかり保持します。13種類の汎用タフビット(プラスドライバー、ポジドライブ、トルクス、六角ソケット)、長さ89ミリ、的なニッケルメッキ。

- DIN ISO 1173-C 6.3およびE 6.3ならびにWera(ヴェラ)シリーズ1および4に準拠した6.35ミリ六角ドライブビット用 Rapidaptorクイックリリースチャック付きビットホルダー
- ラピダプターホルダー、スムーズにビットの交換ができます
- Wera 2go対応の丈夫な折りたたみバッグ

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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾六角ブレード

Kraftform Kompakt 838 RA-R M インチサイズ 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

¹⁾六角ブレード



クラフトフォームコンパクトビット収納内蔵RA 1

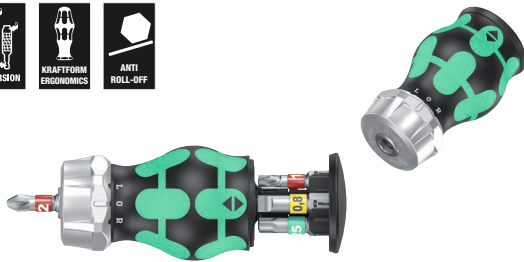
届けにくい箇所には、小型差替式ラチェットドライバーが最適。ギア数多いラチェット機能で小さい振り幅を実現。正逆切替リング式（右、オフ、左）。

ハンドルにビット6本内蔵。差込部に磁石付、しっかりビット保持します。

ハードゾーンとソフトゾーンを組み合わせた二重成形のクラフトフォームハンドルによるしっかりと保持しながら、正確に作業を行うことができます。カラーコード：サイズスタンプと刃先形状別に分けにより、必要なビットを簡単に見つけ出すことができます。

- 狭い設置スペースでの作業に適した短くコンパクトなスタビー形状で、内蔵のマガジンには6個のビット入り
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォームハンドルは、作業の正確さを向上します
- 低戻り角度およびリング（右、オフ、左）用の微細歯部によるラチェット機能
- ビットを簡単に取り外せて、安全に保管できるキャプティブおよび回転式ビットマガジン
- “Take it easy”色分けシステム：形状によって色分けされています

クラフトフォームコンパクトビット収納内蔵RA 1



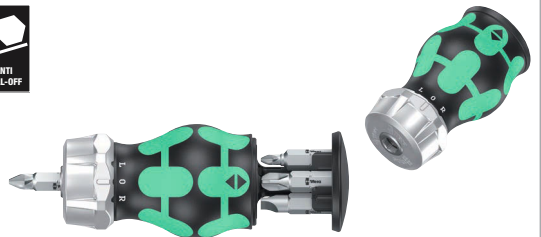
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05008883001 | 4013288 221124 | | 1 |
| | | ⊕ 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ⊗ 867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 | |
| | | ● 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25 | |

クラフトフォームコンパクトビット収納内蔵RA 2



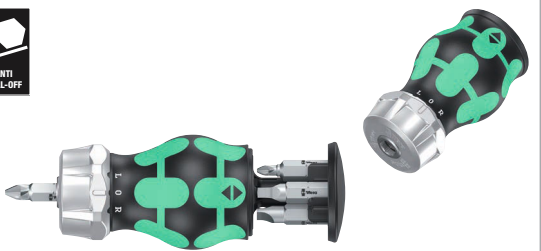
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05008884001 | 4013288 221131 | | 1 |
| | | ⊕ 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ⊕ 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 | |
| | | ⊗ 867/1 TORX® BTZ 1x TX 25x25 | |
| | | ● 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25 | |

クラフトフォームコンパクトビット収納内蔵RA 3



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05008885001 | 4013288 221148 | | 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 | |

クラフトフォームコンパクトビット収納内蔵RA 4



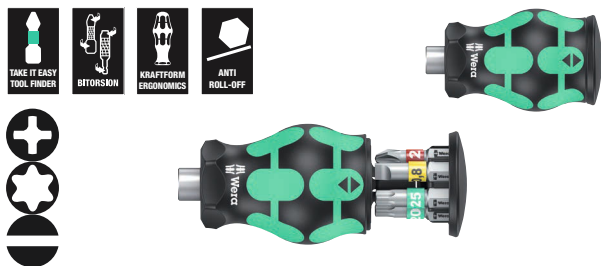
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05008886001 | 4013288 221155 | | 1 |
| | | ⊕ 851/1 Z PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 | |
| | | ⊖ 868/1 Z 1x # 1x25; 1x # 2x25 | |
| | | ● 800/1 Z 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |

クラフトフォームコンパクト スタビー ビット収納

手の届きにくい場所でも使える、短いビットマウント付きの非常に小さいビットハンドホルダー。ハンドルのマガジン内に6ビットが含まれています。全長わずか65mmのクラフトフォームコンパクト スタビーは、本物のミニスクレードドライブワークショップです。ビットマウントには強力な永久磁石が付いており、ビットをしっかりと保持します。硬いゾーンと柔らかいゾーンが組み合わされた実用的な2コンポーネントハンドルで、しっかりと手に握って正確に作業することができます。簡単なツールファインダー：サイズの印が付いており、アウトプット別に色分けされているので、必要なビットが簡単に見つかります。

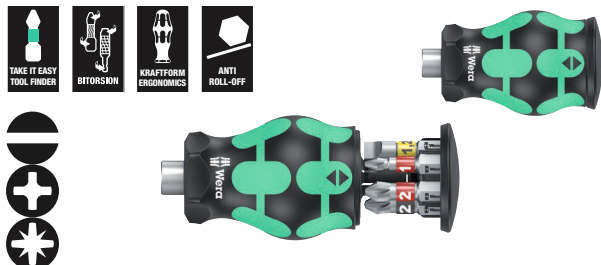
- 狭い設置スペースでの作業に適した短くコンパクトなスタビー形状で、内蔵のマガジンには6個のビット入り
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォームハンドルは、作業の正確さを向上します
- 強力な永久磁石を使用した1/4" ビットマウント
- ビットを簡単に取り外せて、安全に保管できるキャプティブおよび回転式ビットマガジン
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

クラフトフォームコンパクト スタビー ビット収納 1



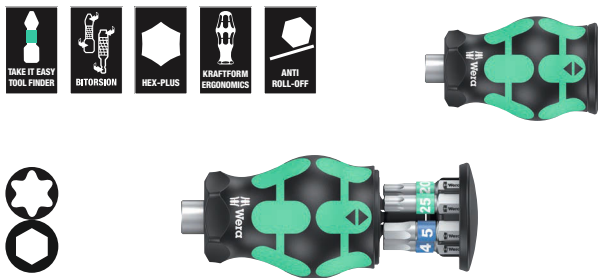
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05008873001 | 4013288 217769 | | 1 |
| | | + | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | ⊕ | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 |
| | | ⊖ | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25 |

クラフトフォームコンパクト スタビー ビット収納 2



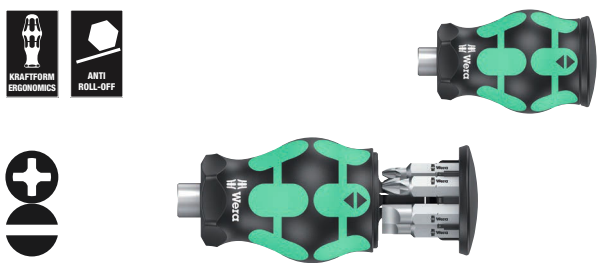
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05008874001 | 4013288 217776 | | 1 |
| | | ⊖ | 800/1 BTZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 |
| | | + | 851/1 BTZ PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 |
| | | ⊕ | 855/1 BTZ PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 |

クラフトフォームコンパクト スタビー ビット収納 3



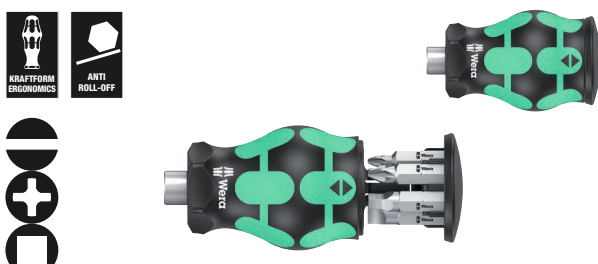
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05008875001 | 4013288 217783 | | 1 |
| | | ⊕ | 867/1 TORX® BTZ 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 |
| | | ⊖ | 840/1 BTZ Hex-Plus 1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25 |

クラフトフォームコンパクト スタビー ビット収納 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 |

クラフトフォームコンパクト スタビー ビット収納 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 ターボ ヤード法 1

必要なブレードを素早く交換できるハンドル/ブレードの交換システム。

特に小さなビットを保持するスタビードライバーハンドルは、届きにくい場所でも作業できる短いブレードが付き、DIN ISO 1173-C 6.3およびWera connection series 1に準拠した1/4インチ六角ドライブ付きビットの取り付けに適しています。強力な永久磁石を使用しており、重量のある大型ネジも固定できます。ハードゾーンとソフトゾーンを実用的に組み合わせた2コンポーネント・クラフトフォーム・ハンドルは、強靭なグリップと正確な作業を実現します。高品質なBiTorsionビットは、BiTorsionゾーンが高負荷時のビット先端のねじれを防止します。

これにより、製品寿命が大幅に延長されます。高い堅牢性を誇り、低重量、低容量のコンパクトなテキスタイルボックス。Wera 2goシステムとのドッキングに適しています。

- ハンドル/差替式ブレードシステムにより、スピーディにブレードを交換できます
- Stubbyビットホルダー: コンパクトなデザインで狭いスペースでの作業に最適
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォームハンドルは、作業の正確さを向上します
- BiTorsionゾーン付きビット、負荷ピーク時のトルクを緩和する
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

Kraftform ターボ ヤード法 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05057471001 | 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 | |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

自転車セット11

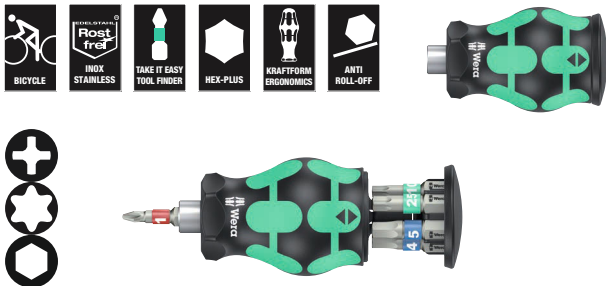
サイクリング向けの小型スタビーマガジン。届かない箇所に、小型差替式ドライバーが最適。ステンレスビット7本、そのうち6本が内蔵、1本は差し込んであります。

ハードゾーンとソフトゾーンを組み合わせた二重成形のクラフトフォームハンドルでトルクの伝達を確保します。

カラーコード: サイズスタンプと刃先形状別に色分けにより、必要なビットを簡単に見つけ出すことができます。

- ショートコンパクトスタビー形状、タイトなスペースでの作業用、7x ステンレス製ビットを含む
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォームハンドルは、作業の正確さを向上します
- ステンレスビット
- ビットを簡単に取り外せて、安全に保管できるキャプティブおよび回転式ビットマガジン
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

自転車セット11



| 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 |

自転車セット5

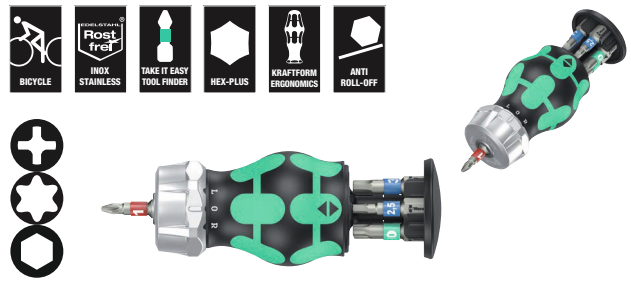
届かない箇所に、小型差替式ドライバーが最適。ギア数多いラチェット機能で小さい振幅を実現。正逆切替スリング式 (右、オフ、左)。

ステンレスビット7本、そのうち6本が内蔵、1本は差し込んであります。差込部に磁石付、しっかりビット保持します。

ハードゾーンとソフトゾーンを組み合わせた二重成形のクラフトフォームハンドルでトルクの伝達を確保します。カラーコード: サイズスタンプと刃先形状別に色分けにより、必要なビットを簡単に見つけ出すことができます。

- ショートコンパクトスタビー形状、タイトなスペースでの作業用のマガジン付き、7x ステンレス製ビットを含む
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォームハンドルは、作業の正確さを向上します
- 低戻り角度およびリング (右、オフ、左) 用の微細歯部によるラチェット機能
- ビットを簡単に取り外せて、安全に保管できるキャプティブおよび回転式ビットマガジン
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

自転車セット5



| 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 |

クラフトフォーム コンパクト W1 補修用

クラフトフォーム コンパクト ツール35点セット、屋内と屋外両方でのメンテナンス作業用。セット内容: 電気工事用差替式ブレード12本、絶縁ブレードホルダー1本、ジョーカーダブルオープンエンドレンチ1本、1/4"サイクロップ スピードラチェット1本とそれに付随するアクセサリ2個、手作業、電動工具両用ソケット8個(サイズ5.5~13)、ユニバーサルビットホルダー1個、長さ25 mmのビット7点。

絶縁グリッパー1個、ネジをしっかり保持できます。電圧テスター1本。表面保護がされており耐久性がある布製ボックス、作業場で立てた状態で保管でき、持ち運びにも便利です。

- 速さが自慢の1/4 "サイクロップ スピードラチェットレンチ、自由に回転可能なラチェットヘッド、5つの固定位置
- 手動および電動工具ソケット(インパクト除外)、ボールロック付き、テールローレットにより握りやすい
- ジョーカー両口レンチ、保持機能、リミットストップ、細かい歯が組み込まれており、小さい作業角度を実現しています
- クラフトフォーム絶縁ホルダーと差替式ブレード
- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ)、実用的な回転機能、転がり防止機能、“Take it easy” 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示
- 丈夫な布製ボックスに収納したセット品

クラフトフォーム コンパクト W1 補修用



| 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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

*) 米国およびカナダでは取り扱っておりません

クラフトフォームコンパクト W2 補修工事用



| 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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾レーザーチップ無し

クラフトフォームコンパクト W インチサイズ 1 補修工事用



| 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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾レーザーチップ無し

クラフトフォーム コンパクト H1 木工向け

クラフトフォーム コンパクト ツール41点セット、木材クラフト向けです。このセットに含まれているもの: サイクロップ ミニラチェット、それに付随するエクステンションバーとソケットアダプター。

手作業、電動工具両用ソケット8個(5.5-13)。ラチェット機能付き816 RAビットドライバー1個、ユニバーサルビットホルダー1個、長さ25 mmのビット6本、89 mmの長さのビット16本。直径3~8 mmの木材用ツイストドリルビット5個。

グリッパー1個、電圧テスター1本。表面保護がされており耐久性がある布製ボックス、作業場で立てた状態で保管でき、持ち運びにも便利です。

- 丈夫なサイクロップミニラチェット、ビットホルダーとソケット用
- 微細な歯のラチェットギアにより、最小動作角度は6°で65Nm以上のトルク負荷に耐えます
- ラチェットドライバー、ラビアダプターホルダーにより、スムーズにビットの交換ができます
- 高品質のウッドツイストドリルビット。柔らかい木材、固い木材、ラミネートパネル穴開け用
- 丈夫な布製ボックスに収納したセット品

クラフトフォーム コンパクト H1 木工向け



| 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 | |
| | | ⊕ 855/4 Z PZ 1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 | |
| | | ⊕ 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 | |
| | | ● 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⁾ フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用
²⁾ 米国およびカナダでは取り扱っておりません。

クラフトフォーム コンパクト M1 メタル

クラフトフォーム コンパクト ツール39点セット、1/4 "サイクロップ スピードラチェットとそれに付随するアクセサリが含まれています。

クラフトフォーム コンパクト ツール39点セット、1/4 "サイクロップ スピードラチェットとそれに付随するアクセサリが含まれています。手作業、電動工具両用のソケット7個(5.5~13)。ユニバーサルビットホルダー1個。長さ89 mmのビット13点。

直径3~10 mmの金属製ツイストドリルビット6個。グリッパ1個、電圧テスター1本。表面保護がされており耐久性がある布製ボックス、作業場で立てた状態で保管でき、持ち運びにも便利です。

クラフトフォーム コンパクト M1 メタル



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05135928001 | 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 | |
| | | 840/4 Z Hex-Plus 1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 | |
| | | 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 | |

*米国およびカナダでは取り扱っておりません。



クラフトフォーム コンパクト SH 1 配管用

クラフトフォーム コンパクト SH 1 25点セット、配管作業やヒーティングセクター向けです。このセットに含まれているもの: ジョーカーダブルオープンレンチ2本、1/4" 差し込みサイクロップラチェットとアクセサリ、89mmビット、マルチコンポーネントクラフトフォームプラスドライバー5本と電圧テスター。ジョーカーコンビネーションラチェットレンチ2本、特殊な金属プレート付きで、ネジが滑るのを防ぎ、より高いトルクを伝達できます。8000 A (1/4") サイクロップラチェット1本、高速で強力な作業が可能です。8790 HMA サイクロップソケット3個、手作業と電動工具用。8784 A1 サイクロップアダプター1個、867/4 トルクスHFビット6個、トルクスネジ用、保持機能が付いています。ネジをなくすリスクを軽減します。247電圧テスター1本。クラフトフォームシリーズ絶縁100 マイナスドライバー2本、160 i と160 iS。最大1,000ボルトの安全な作業に対応できます (160 iSは細軸のシャフト付き、低い位置のネジとバネに届きます、軸を含む全体に絶縁保護付き)。クラフトフォーム Chiseldriver 932 A (マイナス) 貫通ドライバー1本、ハンドル後部まで通って伸びる六角ブレードとインパクトキャップ付きで、簡単なネジ回しや叩く作業ができます。395 H0ナットドライバー2本、中空シャフト設計で、長いボルトのネジや固定されたネジを締めたり緩めたりすることができます。"Take it easy"色分けシステムにより、形状やサイズに応じて色分けされており、簡単にツールを見分けられます。

"Take it easy"色分けシステムにより、形状やサイズに応じて色分けされており、簡単にツールを見分けられます。

- ジョーカーコンビネーションレンチ、保持機能に使う金属製プレート付き (取替可)
- サイクロップ スピード ラチェット、ハイスピードで効率的に作業できます
- 電気工事用マイナスドライバー、最大許容負荷電圧1000ボルト
- クラフトフォーム貫通ドライバー、インパクトキャップ付き、六角ブレードはハンドル後部まで貫通しています
- 中空シャフトナットスピナー、ボルト軸に対応

クラフトフォーム コンパクト SH 1 配管用



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05135927001 | 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⁾ 米国およびカナダでは取り扱っておりません。

²⁾ バウンドスルー六角、Take it easyなし。

³⁾ 六角ブレード。

クラフトフォーム コンパクト SH 2 配管用

- 15点工具セット、浴室や洗面台およびヒーティングアプリケーション向け、丈夫でコンパクトな布製ケース付き
- ジョーカーコンビネーションレンチ、保持機能に使う金属製プレート付き (取替可)
- 電気工事用マイナスドライバー、最大許容負荷電圧1000ボルト
- クラフトフォーム貫通ドライバー、インパクトキャップ付き、六角ブレードはハンドル後部まで貫通しています
- 中空シャフトナットスピナー、ボルト軸に対応
- クラフトフォーム絶縁ホルダーと差替式ブレード
- 電気工事用VDEブレード(長さ157ミリ)、実用的な回転機能、転がり防止機能、“Take it easy” 色分けシステム: 刃先による色分けとレーザー刻印によるサイズ表示

クラフトフォーム コンパクト SH 2 配管用



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|---|---|
| | 4013288 | | | |
| 05136026001 | 204387 | | | 1 |
| | | ● | 395 H0 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 | |
| | | | マジックテーパー 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾ 米国およびカナダでは取り扱っておりません。

クラフトフォーム コンパクト F1 窓取付け作業

コンパクトにまとめられた窓取り付け向けのねじ回し工具36点セット。

- プロの窓業者のための特別な36点ユニバーサル工具セット
- 393 S 手の届きにくいスペースでの作業に最適な柔軟なシャフトを備えた、スリムなハンドホルダー
- 一般的な窓の構造に合わせたプレミアムなヴェラ品質のソケットレンチとビットの詰め合わせです
- Wera 2go対応のコンパクトで頑丈な布製ツールボックス

クラフトフォーム コンパクト F1 窓取付け作業



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|--|---|
| | 4013288 | | | |
| 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 | |
| | | ○ | 950 SPKL Multicolour 1x 2,0x101; 1x 2,5x112 | |
| | | ○ | 950 SPKL HF Multicolour 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154 | |
| | | + | 967 SXL TORX® HF Multicolour 1x TX 8x90; 1x TX 10x112; 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 30x195 | |
| | | | 6004 Joker S 1x 10-13x7/16"-1/2"x154 | |

¹⁾ フリクションボール; 手動ナットスピナーソケット用

9532 チェーンカッターセット

自転車18点ツールセット。Zyklop ミニビットラチェットとビットホルダー、長さ89 ミリと25 ミリのビットで、六角ソケットネジ、トルクス®ネジ、プラスネジが操作できます。

付属のチェーンカッターと交換可能なリベットピン付きチェーンファスナーを使えば自転車用チェーンの開閉が可能(シングルスピードチェーンから12速まで対応)。チェーンロックツールを使えば、チェーンロック付きチェーンの開閉が容易になります。

- 自転車ツールセット
- Wera(ヴェラ) Zyklop ミニ 1ビットラチェット, 816 Rビットホルダー, チェーンカッター1個, チェーンファスナー1個, チェーンカッター用スペアリベットピンセット, チェーンロックツール1個, 長さ89 ミリのビット10個, 長さ25 ミリのビット2個付き
- 自転車チェーン開閉用チェーンカッターと交換可能なリベットピン付きチェーンファスナー付き。12段変速までのシングルスピードチェーンに対応
- チェーンロック開閉用クイックリリース自転車チェーンツール
- 丈夫なポーチ付き

9532 チェーンカッターセット



| 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 チェーンフック | |
| | | 9513 チェーンツール | |
| | | 9533 自転車チェーン用クイックリリースツール 1x 167,5 | |
| | | 9534 3x 15,0 | |

1)六角ブレード

9100 ギター工具セット

このセットにはチューニング、手入れや修理に必要な工具が全て入っています。ヴェラ ステンレス六角棒レンチ、Hex-Plusプロフィール付き (サイズは 1.5、2.0、2.5、5.0 と 1/8、5/32、3/16 インチ)。

六角ソケットスクリュー (サイズ: 1.5、2.0、2.5)用ステンレスビット (89 mm)、1/4"ビット用Kraftformホルダー、マイナス(サイズ 1.8x 12x41 mm、0.6x3.5x89 mm、1.2x 8.0x89 mm)用 1/4" ステンレスビット、プラスネジ (サイズ PH 1x89 mm、PH 2x89 mm) と六角ソケットスクリュー (サイズ 0.05"x25 mm)、アダプター (1/4" 六角から1/4" 四角変換用)、ヴェラ Zyklopナット (サイズ 10 & 1/2"), ハンドルにはめるための1/4"六角用ストリングワインダー。

クニベックス ニッパー、すき間ゲージ、インプット・ジャック、ピック2枚。

9100 ギター工具セット



| 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 弦クランク | |
| | | 9105 すき間ゲージ0.05 - 1.00mm、13 枚 | |
| | | 9104 インプット・ジャック | |
| | | 9101ピック ヴェラ | |
| | | 9102 ピックツールレップル | |
| | | 9110 蓋つきボックス ヴェラ | |
| | | クニベックス 74 01 140 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

1)フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

838 RA-R M ラチェット機能付きビットホルダー 6.35ミリ

高品質な差替式ドライバー。Kraftform Plusハンドルは、人間工学に基づいた快適なネジ回しを実現し、水ぶくれやたこを防ぐ。ハードゾーン早回し、ソフトゾーンは効率よいトルク伝達を保証する。

DIN ISO1173-C6.3に準拠した6.35mm六角差込を備えたビットに適している。

- DIN ISO 1173-C 6.3およびE 6.3ならびにWera(ヴェラ)シリーズ1および4に準拠した6.35ミリ六角ドライブビット用 Rapidaptorクイックリリースチャック付きビットホルダー
- ラチェット機構をハンドルに内蔵
- 細かいギアを備えた一体型ラチェットにより、高速で安全な作業に供される
- 高い作業スピード: ラチェット機構はネジ締め時に早回しさせることもできます
- 人間工学に基づき、時計回り/反時計回りまたはポジション0に直感的に切り替え可能
- ラピダプターホルダー、スムーズにビットの交換ができます
- DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3規格の1/4"六角ドライブビット用
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現
- 六角形となってる転がり防止機能
- 磁石

838 RA S ラチェット機能付きビットホルダー, 6.35ミリ

高品質な差替式ドライバー。Kraftform Plusハンドルは、人間工学に基づいた快適なネジ回しを実現し、水ぶくれやたこを防ぐ。ハードゾーン早回し、ソフトゾーンは効率よいトルク伝達を保証する。

DIN ISO1173-C6.3に準拠した6.35mm六角差込を備えたビットに適している。

- 超小型ビットホルダー,6.35ミリ六角ドライブ付きビット用
- ラチェット機構をハンドルに内蔵
- 細かいギアを備えた一体型ラチェットにより、高速で安全な作業に供される
- 高い作業スピード: ラチェット機構はネジ締め時に早回しさせることもできます
- 人間工学に基づき、時計回り/反時計回りまたはポジション0に直感的に切り替え可能
- 強力磁石でビットをしっかり保持
- ユニバーサルホルダー、1/14"六角差し込みのビットホルダーに適用
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現
- 磁石

838 RA-R M ラチェット機能付きビットホルダー 6.35ミリ



| Code | EAN | Hex | Length | Width | Weight | Volume | Unit |
|-------------|--------|------|--------|-------|--------|--------|------|
| 05051493001 | 229748 | 1/4" | 123,5 | 98 | | | 1 |

838 RA S ラチェット機能付きビットホルダー, 6.35ミリ



| Code | EAN | Hex | Length | Width | Weight | Volume | Unit |
|-------------|--------|------|--------|-------|--------|--------|------|
| 05051492001 | 229731 | 1/4" | 102 | 84 | | | 1 |



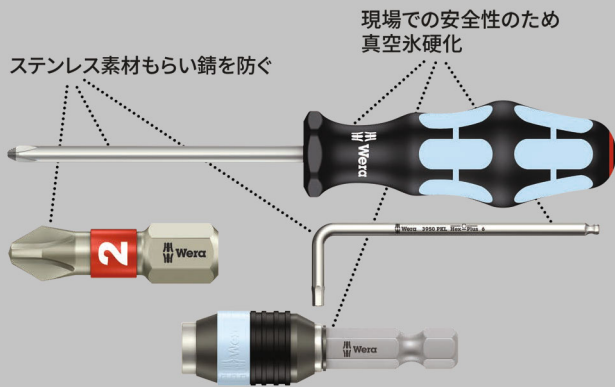
ラピダプター - 驚くほどコンパクトで多機能なツール



高品質なステンレスビットドライバー、もらい錆を限りなく防ぎます。ラピダプタークイックリリースチャックにより、スムーズにビットの交換ができます。磁石付きで、ビットをしっかりホールドできます。人間工学に基づいたデザインのクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減します。クラフトフォームプラス: ハードゾーンにより、作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビット対応しています。

- もらい錆問題の対策として: ステンレス製の素材に対してステンレスの工具を使う
- ラピダプタークイックリリースチャック付きビットホルダー、ステンレス
- しっかりとビットを保持します
- 素早いビットの交換
- 電動工具用早回しスリーブ

クラフトフォームステンレス



3816 R ステンレスビットハンドル



| | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05051465001 | 127570 | 1/4" | 119 | | | | 5 |

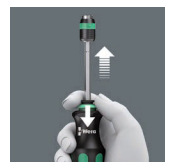
817 R ビットドライバー 伸縮式ブレード、ラピダプタークイックリリースチャック付き

高品質なビットドライバー、伸縮式のバヨネットブレードは完全に抜き取ることもでき、電動工具用のアダプターとしても利用できます。ラピダプタークイックリリースチャックにより、スムーズにビットの交換ができます。磁石付きで、ビットをしっかりホールドできます。人間工学に基づいたデザインのクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減します。

クラフトフォームプラス: ハードゾーンにより、作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビット対応しています。

- 伸縮式ブレード

817 R ビットドライバー 伸縮式ブレード、ラピダプタークイックリリースチャック付き



| | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05051482001 | 103130 | 1/4" | 133 | | | | 2 |

817 R SB ビットドライバー 伸縮式ブレード、ラピダプタークイックリリースチャック付き ブリスターパック



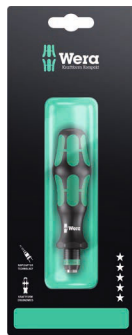
| | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------|-------------|--|--|---|
| | EAN | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05073541001 | 106025 | | 817 R | 1x 1/4"x133 | | | 1 |

816 R ビットドライバー ラピダプタークイックリリース チャック付き



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05051462001 | 099617 | 1/4" | 119 | | | | | 5 |

816 R ビットドライバー ラピダプタークイックリリース チャック付き ブリスターパック



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|--|-------------|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | | | | | | |
| 05073540001 | 106032 | | 816 R | | | | | 1 |
| | | | 1x 1/4"x119 | | | | | |

813 R ビットドライバー ラピダプタークイックリリース チャック付き



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--|--|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05051272001 | 103123 | 1/4" | 90 | | | | | 2 |

393 S 差替式フレキシブルシャフトドライバー

届きにくい場所に届くようにシャフトを曲げられるドライバー。スリムなビットホルダーを備えており、非常に狭いスペースでも作業が可能です。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドルにより、手にかかる負担を軽減し、作業速度を高めます。六角形の転がり防止機能により、転がり落ちないように設計されています。

- 柔軟性があり、曲げやすいシャフト
- ロック機構による確かなビット保持機能。磁石付き
- DIN 3126、ISO 1173 Form C 6.3とE 6.3に準拠した、1/4"-外径六角ドライブ付きビット用のコンパクトなステンレススチール製ホルダー
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現

393 S 差替式フレキシブルシャフトドライバー



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|----|---------------------|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05028161001 | 217660 | 1/4" | 173,5 | 98 | 6 ^{53/64"} | | | 5 |

392 ビットドライバー フレキシブルシャフト

ヴェラの高品質ビットドライバー、柔軟性のあるシャフト付き。人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームプラスハンドルで手にかかる負担を軽減します。ハードゾーンにより、作業速度を向上させ、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

柔軟性のある軸で入り組んだ箇所の作業に最適です。クイックリリースチャック付きにより、スムーズにビット交換できます。転がりを防止するための六角形転がり防止機能が付いています。DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。

- クイックリリースチャック付きビットホルダー、伸縮式シャフト
- フレキシブル丸軸

392 ビットドライバー フレキシブルシャフト



| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|----|----|--|--|---|
| | EAN | | | | | | | |
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | | |
| 05028160001 | 041418 | 1/4" | 177 | 98 | 7" | | | 5 |

813 ビットドライバー

- ビットホルダー、1/4" 六角差し込みビット用
- 磁石

813 ビットドライバー



| | EAN | 六角 | 長さ | 幅 | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05051274001 | 175656 | 1/4" | 78 | 68 | | | 3 |

812/1 ビットドライバー 磁石付き

- 六角軸、クロムメッキ
- ステンレススリーブ、磁石付き、ビットとネジをしっかりと固定できます

812/1 ビットドライバー 磁石付き



| | EAN | 六角 | 長さ | 幅 | 径 | 長さ | |
|-------------|---------|------|-----|-----|------|--------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05051205001 | 012272 | 1/4" | 120 | 112 | 10,5 | 4 3/4" | 2 |

811/1 Stubby ビットホルダー、マグネット付き

短いブレード付きのミニドライバーハンドルは狭いスペースの作業に役立ちます。DIN ISO 1173-C 6.3規格の1/4"六角ドライブおよびWeraシリーズ1のビットに適用です。

ハードエリアとソフトエリアを組み合わせたダブルコンポーネントのハンドル、しっかりとハンドルを握り、細かい作業も出来ます。

強力な磁性付きにより大きくて重いネジもしっかりと保持できます。六角転がり防止により、作業中邪魔な転がりを防ぎます。

- コンパクトなデザインにより狭いスペースでの作業に適用
- 人間工学に基づいたダブルコンポーネントクラフトフォームハンドルは、作業の正確さを向上します
- 六角形となっている転がり防止機能
- 磁性付きビットホルダー、ネジの取り付けをより簡単に行えます
- DIN ISO 1173-C 6,3規格の1/4"ビット用

811/1 Stubby ビットホルダー、マグネット付き



| | EAN | 六角 | 長さ | 幅 | 径 | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | | |
| 05008880001 | 212375 | 1/4" | 10 | 54 | 3/8" | | 2 |

810/1 バリオビットドライバー ホールドリング付き

- ビットホルダー、止め輪、1/4" 六角差し込みビット用

810/1 バリオビットドライバー ホールドリング付き



| | EAN | 六角 | 長さ | 幅 | 径 | 長さ | |
|-------------|---------|------|-----|-----|------|--------|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05051005001 | 012258 | 1/4" | 120 | 112 | 10,5 | 4 3/4" | 2 |

クラフトフォームコンパクトバリオラチェットドライバー

高品質なラチェットビットホルダー。ラチェット機構: 細かい歯により回転角が小さい、作業方向の切り替え (右、固定、左) が可能、最大トルク50Nm。ラピダプタークイックリリースチャックにより、スムーズにビット交換を行えます。磁石付きで、ビットをしっかりとホールドできます。

人間工学に基づいたクラフトフォームプラスハンドルは、手にかかる負担を軽減します。ハードゾーンにより作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。DIN ISO 1173-C 6.3およびE 6.3 (ISO 1173) 基準の1/4" 六角差し込みのビットに対応しています。

- ラチェットドライバー、ラピダプターホルダーにより、スムーズにビットの交換ができます
- ラチェットの回転角度が小さい
- 正逆スイッチ (右、固定、左)
- トルクは50Nmまで
- クラフトフォーム多層材質ハンドル、人間工学に基づいてデザインされ、迅速な作業を実現

816 RA ラチェットビットドライバー ラピダプタークイックリリースチャック付き



| Code | EAN | mm | mm | | | | | |
|-------------|--------|------|-------|--|--|--|--|---|
| 05051461001 | 156280 | 1/4" | 142,0 | | | | | 1 |

クラフトフォームコンパクト 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 | | | | | |
| | | + | 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 | | | | | |
| | | ⊖ | 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 | | | | | |

クラフトフォーム コンパクト 60 RA, インチサイズ



| 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 | | | | | |
| | | ⊗ | 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 | | | | | |

80 RA バリオラチェットブレードハンドル

ラチェットバリオ差替式ブレードハンドル、細かい歯により回転角が小さいです。正逆切替スイッチ (右、固定、左) 付き、最大トルクは50Nmです。クラフトフォームハンドルは、人間工学に基づいたデザインにより、手にかかる負担を軽減します。

ハードゾーンにより回しスピードを高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

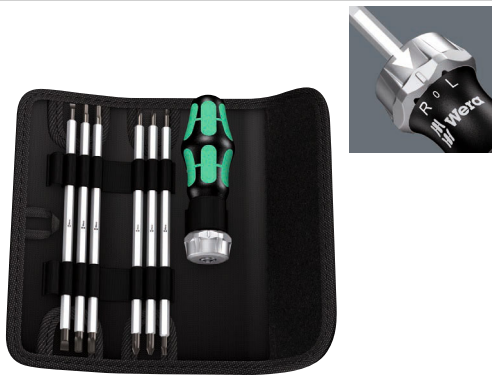
- バリオ ラチェットドライバー、 ヴェラ 6 mm バリオブレードに適用
- ラチェットの回転角度が小さい
- 切り替えリング (右、固定、左)
- トルクは50Nmまで
- 滑らかなハードゾーンはスピーディな回転を可能にし、ソフトゾーンは高いトルク伝達を実現しています

80 RA バリオラチェットブレードハンドル



| Code | EAN | mm | mm | | | | | |
|-------------|--------|----|-------|--|--|--|--|---|
| 05002901001 | 156242 | 6 | 115,0 | | | | | 1 |

クラフトフォーム コンパクトバリオRA SB



| 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⁾ボールエンド無し

クラフトフォーム コンパクト ピistol型 RA

ヴェラ クラフトフォーム コンパクト ピistol型 RA 7点セット、人間工学に基づいたマルチコンポーネントクラフトフォームピistolハンドルは、手にかかる負担を軽減し、ビットを内蔵することができます。ラチェット機構が組み込まれています: 細かい歯により回転角はわずか8°で回し方向の切り替え (右、固定、左) ことができます。最大トルク 50Nm。1/4"(6.35mm)六角差し込みのラピダプターホルダー、磁石が付いてます。

DIN ISO 1173-D 6.3基準の長さ25 mmのビット6点が内蔵されています。プラス、ポジ、トルクス。実用的な腰掛けポーチ付。

- 細かい歯により、動作角度がわずか8°になります。
- 切り替えしやすい止め輪
- ラピダプタークイックリリースチャック
- 磁石付き、しっかりビットを固定します
- クラフトフォーム多種材質ピistolハンドル、高いトルクを伝達できます

クラフトフォーム コンパクト ピistol型 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 | |

クラフトフォーム コンパクト ピistol型 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 | |

クラフトフォーム コンパクト 27 RA 1 SB

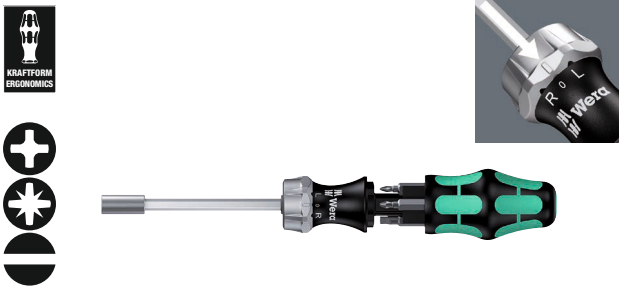
ヴェラコンパクトツール、人間工学に基づいてデザインされたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドルで、手にかかる負担を軽減します。

ハンドルに内蔵できるビット格納庫付きで、ビット6点を収納、保管できます。ラチェットが組み込まれています：細かい歯により回転角が小さい、動作方向正逆切替スイッチ（右、固定、左）、最大トルク50 Nm。

1/4"六角差し込み、ステンレススリーブ、磁石が付いています。

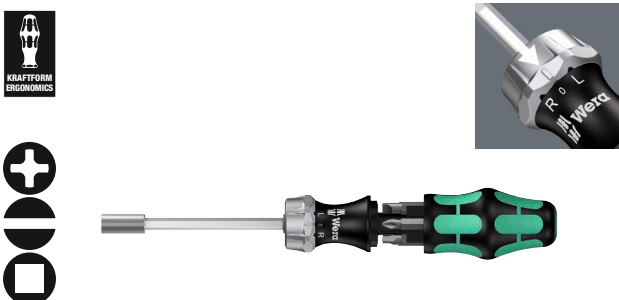
- クラフトフォームコンパクト、ラチェット付き、作業効率が高い
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、転がり防止機能付き、ビットを内蔵収納付き
- 細かい歯により、動作角度が小さい。切り替え用止め輪（右、固定、左）付き
- トルクは50Nmまで
- 六角軸、1/4"六角差し込み、ステンレススリーブと磁石付き

クラフトフォーム コンパクト 27 RA 1 SB



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05073660001 | 4013288 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 | |

クラフトフォーム コンパクト 27 RA 2 SB



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05073661002 | 4013288 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 | |

88/1 バリオ 差替式ブレードセット

ハンドルと差替式ブレード付きのバリオ 11点セット。実用的なベルトポーチ付きで、安全にツールを保管できます。クラフトフォームプラスハンドルは、人間工学に基づいたデザインにより、手にかかる負担を軽減します。

ハードゾーンにより回しスピードを高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。六角形の転がり防止機能により、作業場で転がるのを防ぎます。

六角ボルトスターにより、レンチやスパナでより高いトルクを加えることができます。差替式ブレード、高品質のビット素材で作られているため、耐久性が高いです。

ヴェラ ブラックポイント刃先仕上げにより、ネジをホルドするほどフィットし、耐食性が高いです。

- バリオ セット、ハンドルとコンビネーションブレード10pcs付き
- 滑らかなハードゾーンはスピーディな回転を可能にし、ソフトゾーンは高いトルク伝達を実現しています
- 6mm 六角軸、クロームメッキ
- ブラックポイント仕上げ、保持するほどネジ頭の溝にフィットし、耐食性も向上します
- 丈夫なベルトポーチ付き

88/1 バリオ 差替式ブレードセット



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|
| 05002990001 | 4013288 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 バリオブレードハンドル

- クラフトフォームハンドル、10 mm六角ボススター付き
- 6 mm バリオブレードまたはバリオアダプターのインサートに最適

80 バリオブレードハンドル



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|----|----|----|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | |
| 05002900001 | 000460 | 6 | 10 | 98 | | 5 |

95 Vario ブレード専用T型ハンドル

T型ドライバー: 最適化されたハンドル形状により、締め付けトルク/緩めトルクを伝達できます。人間工学に基づいたハンドルのデザインにより、手のひらを完全に握ることができ、指を柔らかいボールの溝に置くことができます。手全体が摩擦損失なしでハンドルに完全に接触しています。表面は特殊な処理されているため、高い耐食性と精度があります。

DIN ISO 1173-C 6,3規格の1/4" 六角ドライブビット用ホルダーに適用、磁性付きにより、ネジを取り付けるのが簡単になります。

- T型ハンドルドライバーは、締めたり緩めたりするとき高いトルクを伝達します
- 人間工学に基づいた形状のダブルコンポーネントT型ハンドルは、快適なグリップと表面により、トルクを最も効果的に伝達し、作業が疲れにくいです
- バリオ T型ハンドル、6 mm バリオブレードとアダプター用

95 Vario ブレード専用T型ハンドル



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|----|-----|----------|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | | |
| 05023400001 | 208446 | 6 | 60 | 44 | 100 | 2 23/64" | 2 |

830 バリオビットホルダーアダプター クイックリリースチャック付き

- バリオアダプターブレード、クイックリリースチャック付き、バリオホルダー用
- 1/4" 六角ヘッド差し込みのビットホルダーに対応
- 1/4" クイックリリースチャック、磁石付き

830 バリオビットホルダーアダプター クイックリリースチャック付き



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|------|----|-----|---------|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | |
| 05051835001 | 012425 | 1/4" | 6 | 165 | 6 9/16" | 2 |

91 バリオ エクステンションバー

- バリオエクステンションバー、バリオブレードとアダプター付き
- 6mm 六角、クロームメッキ

91 バリオ エクステンションバー



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | |
| 05003210001 | 000804 | 6 | 6 | 175 | 7" | 2 |

712 バリオ差し込みアダプター

- ソケット用

712 バリオ差し込みアダプター



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|------|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | mm | mm | | |
| 05040001001 | 006165 | 1/4" | 6 | 175 | 7" | 2 |

81 コンビネーション バリオブレード マイナス
 バリオ差替式ブレード。高品質のビット素材で作られているため、耐久性が高いです。

ヴェラ ブラックポイント刃先仕上げにより、ネジをホールドするほどフィットし、耐食性が高いです。

81 コンビネーション バリオブレード マイナス



| | EAN | ↓ | ↓ | ↓ | ↓ | ⬡ | ⬮ | ⬮ | |
|-------------|---------|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05002910001 | 000477 | 0,6 | 4,0 | 1,0 | 6,0 | 6 | 175 | 7" | 5 |
| 05002913001 | 000484 | 0,8 | 5,0 | 1,2 | 7,0 | 6 | 175 | 7" | 5 |

82 コンビネーション バリオブレード プラス / マイナス



| | 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 コンビネーション バリオブレード プラス / ポジ



| | 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 コンビネーション バリオブレード 六角 / ボール



| | 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⁾ボールエンド無し

85 コンビネーション バリオブレード プラス



| | EAN | + | + | ⬡ | ⬮ | ⬮ | |
|-------------|---------|------|------|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05002950001 | 000590 | PH 1 | PH 2 | 6 | 175 | 7" | 5 |

86 ポジ / ポジ コンビネーション ブレード



| | 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 コンビネーション バリオブレード TORX® トルクス



| | 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 コンビネーション バリオブレード 四角



| | EAN | ⬡ | ⬡ | ⬡ | ⬮ | ⬮ | |
|-------------|---------|----|----|----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | | mm | mm | | |
| 05002980001 | 100061 | #1 | #2 | 6 | 175 | 7" | 5 |



ツールトローリー と内装スポンジフォーム



9700 Tool Rebel ツールトローリー 1

Tool Rebelデザインのツールトローリー。5つの薄型引き出しと2つのディープ引き出しにより、ツールと材料の効率的な編成ができる。

二重成形のデザインと全身の完全溶接構造のおかげで非常に頑丈なデザイン。

作業場での日々のハードワークに。

4つのヴェラ内装スポンジフォームが組み込まれた9710内装スポンジフォームドライバーセット1点、9720内装スポンジフォーム8000 A Zyklopラチェットセット1点、9731内装スポンジフォーム6003 Jokerメガネスパナセット1点、9740内装スポンジフォームL型レンチセット1点。

- Tool Rebelデザインのツールトローリー
- 二重成形のデザインのため頑丈な設計
- 7つの引き出し（薄型5点、ディープ2点）-うち2つの薄型引き出しには、内装スポンジフォームとツール（Zyklop Speedラチェットとアクセサリ、Jokerスパナ、Kraftformドライバー、L型レンチなど）が組み込まれている。
- 薄型引き出しの寸法（幅x高さx奥行）：
522 x 81 x 398 mm
- ディープ引き出しの寸法（幅x高さx奥行）：
522 x 166 x 398 mm
- スライド用ベアリング付引き出し、自動閉鎖
- すべての引き出しにスポンジフォームが付いている
- 引き出しのストップ機能付で傾くリスクを最小限に抑える -開くことができる引き出しは1つだけで、複数の引き出しを同時に引き出すことはできない
- 四角ポーリングヘッドの両側
- 化学ガスフリー高品質で耐久性のある内装スポンジフォーム
- 内装スポンジフォームに工具がフィットするため、工具を取り出す作業も、快適

9700 Tool Rebel ツールトローリー 1



| Code | EAN | | |
|------------------------|-------------------|--|---|
| 05150130001 | 4013288 225085 | | 1 |
| 1x 9710 | | | |
| 内装スポンジフォーム ドライバー セット 1 | | | |
| | | 932 A 1x 1.0x5.5x100; 1x 1.2x7.0x125 | |
| | | 350 1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150 | |
| | | 350 PH Stubby 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 Stubby 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 内装スポンジフォーム 8000 A Zyklop 6.35mm ラチェット セット 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 内装スポンジフォーム 6003 Joker セット 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 |
| | ボトルオープナー 1x 145 |
| | 9831 1x 344,0x30,0x392,0 ³⁾ |
| 1x 9740 内装スポンジフォーム L型レンチ セット 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 マグネタイザー SB 1x 64,6 |
| | 1x STABILA® ポケット巻尺 BM 100、 3 m、item 19570 |
| | 1x 9840 1x 172,0x30,0x392,0 ³⁾ |

¹⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

²⁾ レーザーチップ無し

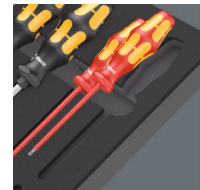
³⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトローリー-05501051001には適合しない。

9710 内装スポンジフォーム ドライバー セット 1

耐久性のある内装スポンジフォーム; 色違いの2層構造のため紛失した工具をすぐにみつけれられる。 Tool Rebel ツールトローリーに適しており、Wera Kraftform ドライバー16点 (ワークショップ、電気工事用絶縁、貫通ドライバー、精密) とねじグリッパー2点を含む。

- 耐久性のある内装スポンジフォーム、すべてのツールの置き場がある。色違いの2色構造。工具の紛失を防ぐ
- 化学ガスフリー高品質で耐久性のある内装スポンジフォーム
- 内装スポンジフォームに工具がフィットするため、工具を取り出す作業も、快適
- 撥水・撥油、メンテナンスフリー、掃除も簡単
- 汚れに強いかつ衝撃対応
- 早回しのためのハードゾーンと効率よいトルク伝達のためのソフトゾーンを備えたKraftform Plus ドライバー8本
- 最大1,000ボルトの安全な作業のための絶縁軸付Kraftform Plus 電気工事用絶縁ドライバー2本
- 早回し回転キャップ付Kraftform精密ドライバー2点
- 手の届きにくい場所用の短い軸付スタビドドライバー2点
- 2本のねじグリッパー (ネジグリッパー機能付付属品ツール)
- 幅x高さx奥行: ツールなし344 x 30 x 392 mm、ツールあり344 x 47 x 392 mm

9710 内装スポンジフォーム ドライバー セット 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 Stubby 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 Stubby 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⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

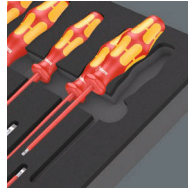
²⁾ レーザーチップ無し

³⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトローリー-05501051001には適合しない。

9711 内装スポンジフォーム 電気工事用絶縁ドライバーセット1

- 安全な作業を行うための電気工事用絶縁軸付ドライバー。1000ボルト対応。そのうちの5点は、スリム軸で入り組んだ箇所のネジやバネに届く
- 2本のねじグリップ (ねじグリップ機能付付属品ツール)
- 幅x高さx奥行: ツールなし344 x 30 x 392 mm、ツールあり344 x 46 x 392 mm

9711 内装スポンジフォーム 電気工事用絶縁ドライバーセット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⁾ | |

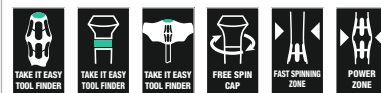
¹⁾ レーザーチップ無し

²⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレー05501051001には適合しない。

9712 内装スポンジフォーム トルクスドライバーHFセット1

- 早回しのためのハードゾーンと効率よいトルク伝達のためのソフトゾーンを備えたKraftform Plusドライバー6点
- 早回し回転キャップ付Kraftform精密ドライバー4点
- 高い締め付けおよび緩みの作業を伝達するT型ハンドルドライバー4点
- 幅x高さx奥行: ツールなし344 x 30 x 392 mm、ツールあり344 x 45 x 392 mm

9712 内装スポンジフォーム トルクスドライバーHFセット1



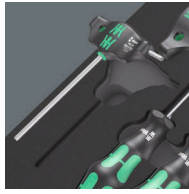
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150103001 | 4013288 225283 | | 1 |
| | | 367 TORX® HF 1x TX 8x60; 1x TX 9x60; 1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100 | |
| | | 2067 TORX® HF Micro 1x TX 4x40; 1x TX 5x40; 1x TX 6x40; 1x TX 7x60 | |
| | | 467 TORX® HF 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x200; 1x TX 40x200 | |
| | | 9812 1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレー05501051001には適合しない。

9713 内装スポンジフォーム 六角ドライバー セット 1

- 早回しのためのハードゾーンと効率よいトルク伝達のためのソフトゾーンを備えた4つのKraftform Plusドライバー。そのうちの2つは突き出たネジ棒用の中空シャフトを備えている
- 早回し回転キャップ付Kraftform精密ドライバー3点
- 六角ねじの保持機能を備えた、力の伝達を良くするT型ハンドルドライバー5点
- ヘックスプラス先端形状付 (六角ネジが円筒状に回転するのを防ぐ)
- 幅x高さx奥行: ツールなし344 x 30 x 392 mm、ツールあり344 x 45 x 392 mm

9713 内装スポンジフォーム 六角ドライバー セット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150104001 | 4013288 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⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレイ-05501051001には適合しない。

9720 内装スポンジフォーム 8000 A Zyklop 6.35 mm ラチェットセット 1

- Zyklop Speedラチェットは、5つのラチェットタイプを1つに組み合わせたもの
- フライホイール設計と滑り止めの早回しスリーブにより、高速な作業速度を実現
- 首振りラチェット、押し込み型正逆を切替えるスイッチ
- 細かい歯により、動作角度がわずか4.5°になります
- ドライバーとしても使える
- ソケット、ビットソケット、エクステンション、汎用アダプターを含むセット
- ソケット14点、TORX®ネジ用保持機能付ビットソケット9点、六角ネジ用保持機能付ビットソケット9点
- 幅x高さx奥行: ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 40 x 392 mm

9720 内装スポンジフォーム 8000 A Zyklop 6.35 mm ラチェットセット 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⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレイ-05501051001には適合しない。



9721 内装スポンジフォーム 8000 B Zyklop 9.5 mm ラチェットセット 1

- Zyklop Speedラチェットは、5つのラチェットタイプを1つに組み合わせたもの
- フライホイール設計と滑り止めの早回しスリーブにより、高速な作業速度を実現
- 首振りラチェット、押し込み型正逆を切替えるスイッチ
- 細かい歯により、動作角度がわずか4.5°になります
- ドライバーとしても使える
- ソケット、エクステンション、汎用アダプターを含むセット
- 幅x高さx奥行: ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 45 x 392 mm

9721 内装スポンジフォーム 8000 B Zyklop 9.5 mm ラチェットセット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05150111001 | 225306 | | 1 |
| | | 8000 B 1x 3/8"x199,0 | |
| | | 8794 SB 1x 3/8"x125,0 | |
| | | 8794 LB 1x 3/8"x200,0 | |
| | | 8795 B 1x 3/8"x50,0 | |
| | | 8794 B 1x 3/8"x76,0 | |
| | | 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; 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⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレー055010511001には適合しない。

9722 内装スポンジフォーム 8000 C Zyklop 12.7 mm ラチェットセット 1

- Zyklop Speedラチェットは、5つのラチェットタイプを1つに組み合わせたもの
- 首振りラチェット、押し込み型正逆を切替えるスイッチ
- 細かい歯により、動作角度がわずか4.5°になります
- ソケット、エクステンション、汎用アダプターを含むセット
- ソケット17点、六角ネジ用保持機能付ビットソケット9点
- 幅x高さx奥行: ツールなし344 x 30 x 392 mm、ツールあり344 x 51 x 392 mm

9722 内装スポンジフォーム 8000 C Zyklop 12.7 mm ラチェットセット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05150112001 | 225207 | | 1 |
| | | 8000 C 1x 1/2"x277,0 | |
| | | 8794 LC 1x 1/2"x250,0 | |
| | | 8794 SC 1x 1/2"x125,0 | |
| | | 8795 C 1x 1/2"x69,0 | |
| | | 8794 C 1x 1/2"x52,0 | |
| | | 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 | |
| | | 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⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレー055010511001には適合しない。

9723 内装スポンジフォーム Zyklop B 9.5 mm ビットソケットセット 1

- ビットソケット(インパクト除外)、手動工具と電動工具に対応
- TORX®ネジ用の保持機能付10ビットソケット、六角ネジ用の保持機能付ビットソケット11点、6.35 mm ビット用のクイックリリースチャック付Zyklop接続1点
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています
- 指でこなしやすいローレット
- クロムバナジウムは硬度と強度を高める
- 幅x高さx奥行: ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 39 x 392 mm

9723 内装スポンジフォーム Zyklop B 9.5 mm ビットソケットセット 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⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレー05501051001には適合しない。

9730 内装スポンジフォーム 6000 Joker セット 1

- 開口部に付いてるメタルプレートによる保持機能付きメガネラチェットスパナ
- 保持機能のおかげで滑り落ちない
- ダブルヘックス状により、横に滑るリスクが軽減される
- 回転角30°
- "Take it easy"色分けシステム:形状によって色分けされています
- 幅x高さx奥行: ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 47 x 392 mm

9730 内装スポンジフォーム 6000 Joker セット 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⁾ | |

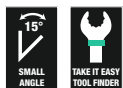
¹⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレー05501051001には適合しない。



9731 内装スポンジフォーム 6003 Joker セット 1

- 小さなスペースに最適なメガネスパナ
- 特殊な形状により、ツールとの接触面を増やします
- スパナ部の小さな回転角度により、15度以内に対応できます
- 傾斜角度は15度のスリムなレンチヘッド
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- ヴェラ独自のKraftform Plusハンドルを備えたボトルオープナー
- 幅x高さx奥行: ツールなし344 x 30 x 392 mm、ツールあり344 x 58 x 392 mm

9731 内装スポンジフォーム 6003 Joker セット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05150121001 | 225115 | | 1 |
| | | 6003 Joker レンチ 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 | |
| | | ボトルオープナー 1x 145 | |
| | | 9831 1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレー05501051001には適合しない。

9732 内装スポンジフォーム 6004 Joker セット 1

- Joker 6004は、すべての公称サイズ (メートル法およびインチ) のドライバーを置き換えます
- 六角ネジやボルトの自動連続保持
- 保持時のレバー機構により、滑りや破損を防止します
- レバーラチェット機能により、レンチを取り外すことなく、締め付け作業を迅速かつ簡単にできます
- スパナ部のデザインにより、回転角度はわずか 30度です
- 幅x高さx奥行: ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 35 x 392 mm

9732 内装スポンジフォーム 6004 Joker セット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05150122001 | 225337 | | 1 |
| | | 6004 ジョーカー XS 1x 7-10(1/4"-3/8")x117 | |
| | | 6004 Joker レンチ S 1x 10-13(7/16"-1/2")x154 | |
| | | 6004 ジョーカー M 1x 13-16(1/2"-5/8")x188 | |
| | | 6004 Joker レンチ L 1x 16-19(5/8"-3/4")x224 | |
| | | 6004 ジョーカー XL 1x 19-24(3/4"-15/16")x256 | |
| | | 9832 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトレー05501051001には適合しない。

9740 内装スポンジフォーム L型レンチ セット 1

- ヘックスプラス機能のため、950 L型レンチは六角ネジの寿命を長くする
- “Take it easy”色分けシステムを備えたすべてのL型レンチ：サイズによる色分け
- すべてのL型レンチには、低温でも人間工学的で快適な操作を実現するために、色分けされた馴染みやすいホーススリーブが付いている
- 着磁器 9500は磁力でネジを工具に固定できるように工具先端を磁化および脱磁する
- 幅x高さx奥行：ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 44 x 392 mm

9740 内装スポンジフォーム L型レンチ セット 1



| | | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| Code | EAN | | |
| 05150140001 | 4013288 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 STABILA® ポケット巻尺 BM 100、
3 m、item 19570

1x 9840

1x 172.0x30.0x392.0¹⁾

¹⁾ 注意：内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトrolley-05501051001には適合しない。

9750 内装スポンジフォーム Kraftform Kompakt と Tool-Check PLUS セット 1

- Kraftform Kompakt 60: 長さ89 mm のビットと816 R 差替式ドライバーを備えた折りたたみ式ポーチ。ラビダプタークイックリリースチャックと多種材質からできたKraftformハンドルを備え、疲労軽減を実現
- Tool-Check PLUS: ラチェット、ソケット、および差替式ドライバーが含まれた39点のツールの組み合わせ
- 柔軟なシャフトと限られたスペースでの作業に適したスリムなデザインを備えた差替式ドライバー
- 幅x高さx奥行：ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 59 x 392 mm

9750 内装スポンジフォーム Kraftform Kompakt と Tool-Check PLUS セット 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"x25¹⁾
- 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
- ⊕ 855/4 Z
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
- ⊖ 800/4 Z
1x 1.0x5.5x89
- 840/4 Z
1x 3.0x89; 1x 4.0x89; 1x 5.0x89; 1x 6.0x89
- ストリップ交換可70
1x 50.0x70.0

1x 393 S 差替式フレキシブルシャフトドライバー

- 1x 1/4"x173.5

1x 9850

1x 172.0x30.0x392.0²⁾

¹⁾ ボールロック、ソケット、手動

²⁾ 注意：内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトrolley-05501051001には適合しない。

9780 内装スポンジフォーム KNIPEX プライヤー セット 1

- 幅x高さx奥行: ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 38 x 392 mm

9780 内装スポンジフォーム KNIPEX プライヤー セット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05150180001 | 225153 | | 1 |
| | | KNIPEX コンビネーションプライヤー 03 05 180 1x 180 | |
| | | KNIPEX Cobra® ハイテクウォーターポンプ プライヤー 87 05 250 1x 250 | |
| | | KNIPEX ハイレバレッジ電気工事用ニッパ ー 74 05 160 1x 160 | |
| | | 9880 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールのトレー05501051001には適合しない。

9781 内装スポンジフォーム KNIPEX プライヤー セット 2

- 幅x高さx奥行: ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり172 x 38 x 392 mm

9781 内装スポンジフォーム KNIPEX プライヤー セット 2



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|---|
| | 4013288 | | |
| 05150181001 | 225177 | | 1 |
| | | KNIPEX 平丸型カッティングプライヤー (くちばし型プライヤー) 26 15 200 1x 200 | |
| | | KNIPEXメカニック用プライヤー 38 25 200 1x 200 | |
| | | KNIPEX 電気工事用ニッパー 95 05 155 1x 155 | |
| | | 9881 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールのトレー05501051001には適合しない。

9782 内装スポンジフォーム ハンマーセット 1

- 幅x高さx奥行: ツールなし172 x 30 x 392 mm、ツールあり
172 x 35 x 392 mm

9782 内装スポンジフォーム ハンマーセット 1



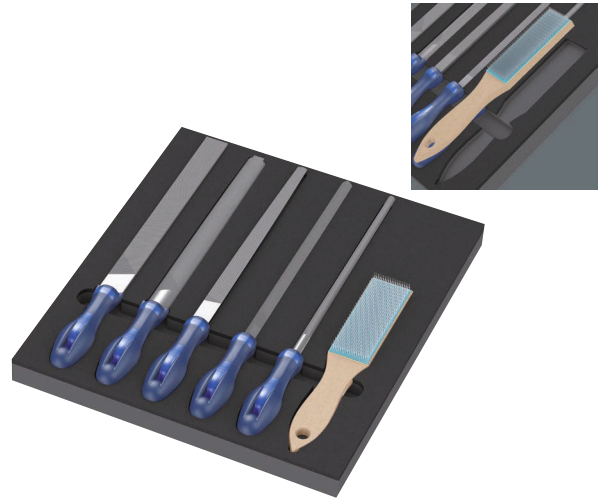
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150182001 | 4013288 225191 | | 1 |
| | | PICARD® リベットハンマー 500g・0000101-500 1x 500,0 | |
| | | ○ RENNSTEIG ピンパンチ 1x 452 003 6 RC, 3,0x150; 1x 452 004 6 RC, 4,0x150; 1x 452 006 6 RC, 6,0x150; 1x 452 008 6 RC, 8,0x150 | |
| | | ● RENNSTEIG 平タガネ 310 250 1 1x 25,0x13,0x23,0 | |
| | | 9882 1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトローリー05501051001には適合しない。

9783 内装スポンジフォーム PFERD やすりセット 1

- 幅x高さx奥行: ツールなし344 x 30 x 392 mm、ツールあり
344 x 42 x 392 mm

9783 内装スポンジフォーム PFERD やすりセット 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05150183001 | 4013288 225368 | | 1 |
| | | PFERD やすり スクエア PF1142 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD やすり 半円形 1152SP 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD やすり ラウンド 1162 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD やすり ハンドタイプ 1112 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD やすり スリースクエア 1132 250 H2 1x 250 | |
| | | PFERD スクラッチブラシ HBF 鋼線 00.15 1x 232 | |
| | | 9883 1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾ | |

¹⁾ 注意: 内装スポンジフォームは、旧モデルのツールトローリー05501051001には適合しない。





Wera 2go ツールバッグとア クセサラー



Wera 2go 1 ツールキャリア

Wera 2go 1は、裏面にマジックテープ付きのヴェラ布製ポーチおよびボックスなどのツールキャリアで、軽くて持ち運び安い代物です。

ツールキャリアは簡単にしっかりポーチとボックスに取り付けられます。付属のショルダーストラップのおかげで、肩にかけて持ち歩くことも可能です。

- Wera 2go 工具キャリア、両面マジックテープ付き
- マジックテープにより、ヴェラ布製ボックスとポーチに取り付けることができます
- 特定の作業に必要な工具を自由に調整し、保管できます
- 持ち運ぶ時、両手が自由に使えます
- 調整可能で取り外し可能なショルダーストラップとパッド付き

Wera 2go 1 ツールキャリア



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|------------------------------------|---|
| 05004350001 | 187352 | | 1 |
| | | Wera 2go 5 1x 135,0x300,0x270,0 | |
| | | Wera 2go 6 1x 38,0x1470,0 | |

Wera 2go 2 ツールコンテナ

Wera 2go ツールコンテナは、ファスナーシステムとコンパクトさにより、持ち運ぶのに最適です。内側と外側のフックとループのファスナーゾーンにより、スペースを最大限に活用でき、より多くの工具を収納できます。

必要なツールのみを収納しているWera 2go 2 は非常に軽いです。

丈夫でしっかりした素材で作られているため、工具を損傷や湿気から守り、ツールコンテナ自身の寿命も延ばされます。

幅の調節が可能なパッド入りのショルダーストラップのおかげで、肩にかけて持ち歩くことも可能です。

- 外部と内部にマジックテープ付きWera 2go 工具バッグ
- 特定の作業に必要な工具を自由に調整し、保管できます
- ヴェラのマジックテープを備えた繊維製のボックスとポーチ。組み合わせることが可能です

Wera 2go 2 ツールコンテナ



| 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 ツールコンテナ

Wera 2go 2 XL ツールコンテナは、フックとループのファスナーシステムおよび薄いコンパートメント付きで、持ち運ぶのに最適です。内側と外側の面ファスナーゾーンにより、柔軟性とスペース効率が高いです。

より多くのツールが収納できます。必要なツールのみが収納されているWera 2go 2 は非常に軽いです。

丈夫でしっかりした素材で作られているため、工具を損傷や湿気から守り、ツールコンテナ自身の寿命も延ばされます。

幅の調節が可能なパッド入りのショルダーストラップ付きで、肩にかけて持ち運びができます。

1つのWera 2go 4ホルダーが含まれている、ドライバーやその他のツール用に個別に調整可能なフックおよび仕切り付きです。

- Wera 2go 2 XL 工具コンテナ、調整可能な仕切り付き、例えばWera 2go 4 工具バッグに使える

Wera 2go 2 XL ツールコンテナ



| 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 ツールボックス

- Wera 2go シリーズ製品と組み合わせて使用できます
- 裏地付きのプラスチックパネルは、安定性を保証します
- 切り傷に強い
- 輸送中における工具の損傷や湿気を効果的に防ぐ
- 個別に使用可能

Wera 2go 3 ツールボックス



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|------|--|--|--|---|
| 05004352001 | 187369 | 130,0 | 325,0 | 80,0 | | | | 1 |

Wera 2go 4 ツールクイーパー

- Wera 2go シリーズ製品と組み合わせて使用できます
- 安定性のあるWera 2go工具バッグ
- 切り傷に強い
- 調整可能な内部パーテーション、最大5つの仕分けが可能
- 広い底部、持ち運び用ストラップ

Wera 2go 4 ツールクイーパー



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|---|
| 05004353001 | 187857 | 165,0 | 165,0 | 105,0 | | | | 1 |

Wera 2go 5 ツールキャリア

Wera 2go 5は、裏面にマジックテープ付きのすべてのヴェラポーチおよび布ボックス用ツールキャリアで、軽くて持ち運びやすいです。

ツールキャリアは簡単にしっかりポーチとボックスに取り付けられています。

Wera 2go 5 ツールキャリア



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|-------|--|--|--|---|
| 05004354001 | 187383 | 135,0 | 300,0 | 270,0 | | | | 1 |

Wera 2go 6 肩掛け

Wera 2goシリーズ用ショルダーストラップ。幅が広くて快適なパッドと長さが調節可能なストラップが付属しており、Wera 2go 1および5シリーズに対応しています。

Wera 2go 6 肩掛け



| | EAN | mm | mm | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|--|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | | | |
| 05004355001 | 187390 | 38,0 | 1470,0 | | | | | | 1 |

Wera 2go 7 高さのあるツールボックス

- アルコール水準器のような長い工具を持ち運べる工具ボックス

Wera 2go 7 高さのあるツールボックス



| | EAN | mm | mm | mm | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|-------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | | |
| 05004356001 | 204370 | 295,0 | 100,0 | 100,0 | | | | | 1 |

Wera 2go H 1 工具セット 木工向け

ヴェラだけでなくベッセイ、"KIRSCHEN"®、クニベックス、Lyra®、PICARD® およびスタビラの製品が収納された木工において重要なツールが134点入ったコンパクトなツールセット。

Wera 2goシステムが採用されたツールコンテナで持ち運びにも便利です。

- コンパクトなWera 2goツールコンテナに、建築業者向けの134点の豊富な工具が入った、持ち運びに便利な工具セット
- ヴェラ、ベッセイ、カーシェン、クニベックス、リラ、ピカード、スタビレーのプレミアムブランド工具
- ウェラ クラフトフォーム・コンパクト 1 ウッド (41本セット) とウェラ ビットセーフ61 ウッド1 (61本セット) の2種類があります
- 393 S 超薄型ハンドホルダー (フレキシブルなシャフト付き) 狭い作業スペースでの使用に最適です。
- 保持機能付きヴェラの L型レンチ: 967/9 TX XL Multicolor HF 1 (9本組) と950/9 Hex-Plus Multicolor HF 1 (9本組)

Wera 2go H 1 工具セット 木工向け



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05134011001 | 217677 | | 1 |
| | | 1x Wera 2go 2 ツールコンテナ | |
| | | 1x ビットセーフ 61 木材用ビットセット 1、61点入り | |
| | | 1x クラフトフォーム コンパクト H 1 木工向け | |
| | | 1x 967/9 TX XL マルチカラー HF 1 L型トルクレンチセット マルチカラー、保持機能 | |
| | | 1x 950/9 ヘックスプラス マルチカラー HF 1 六角レンチセット、ミリサイズ、レーザー仕上げ保持機能 | |
| | | 1x 393 S 差替式フレキシブルシャフトドライバー | |
| | | 1x クニベックスコブラウオーターポンプブライヤー 250 mm 87 11 250 | |
| | | 1x クニベックスコンビネーションブライヤー 160 mm 03 01 160 | |
| | | 1x クニベックス大工用ベンチ 210 mm 50 00 210 | |
| | | 1x スタビラ魚雷水準器 タイプ 81 25 cm 02500 | |
| | | 1x 大工用ハンマー 105 mm 52-1 P | |
| | | 1x "KIRSCHEN"® 突きノミ 10 mm 1001010 | |
| | | 1x "KIRSCHEN"® 突きノミ 16 mm 1001016 | |
| | | 1x "KIRSCHEN"® 突きノミ 20 mm 1001020 | |
| | | 1x "KIRSCHEN"® 突きノミ 26 mm 1001026 | |
| | | 1x 万能折りたたみナイフ BESSEY® DBKPH-EU | |
| | | 1x Lyra® ディープホールマーカ 4494202 | |
| | | 1x スタビラ折畳式木製ヤード尺 タイプ 601 N-S 2 m 18206 | |
| | | 1x PICARD® クローハンマー 0008501-28 | |

米国およびカナダでは取り扱っておりません。

電気技師用Wera 2go E 1工具セット


ヴェラ、Jung、クニベックス、リラ、ピカード、PUK®、スタビレーの製品による73の最も重要な大作業用ツールを含むコンパクトな工具セット。

Wera 2goシステムのコンパクトなツールコンテナーにより、携行に便利。

- 電気技師の持ち運び用コンパクトWera 2go 2ツールコンテナー内の幅広い73の工具セット
- ヴェラ、Jung®、KNIPEX®、Lyra®、PICARD®、PUK®、Stabila®による高級なブランドツール
- Kraftform Kompakt Turbo i 1 色分けシステム (16 x ハンドル/差替式ブレード電気工用セット)、4倍高速なネジ回し速度用、ヴェラ8100 SA 6 サイクロップ スピードラチェットセット (1/4"、28点セット)
- ジョーカー 6004 S自動調整モンキーレンチ、10~13mm (メートル) および7/16"~1/2" (インチサイズ) のボルトおよびネジ用
- ねじ回し、貫通、穴あけ用貫通ドライバー、4 電気工用ドライバー (うち2つはもらい錆びを防止するステンレス製) 付き

電気技師用Wera 2go E 1工具セット



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | |  |
| 05134025001 | 221278 | 1 x Wera 2go 2 ツールコンテナ | 1 |
| | | 1 x 8100 SA 6 サイクロップスピードラチェット 1/4" セット、ミリサイズ | |
| | | 1 x 950/9 ヘックスプラス マルチカラー HF 1 六角レンチセット、ミリサイズ、レーザー仕上、上げ保持機能 | |
| | | 1 x Kraftform Kompakt Turbo i 1 色分けシステム | |
| | | 1x 932 A 貫通 マイナスドライバー 1.2x7.0x125 | |
| | | 1x 3162 i PH 電気工用 絶縁ステンレスブラドライバー PH 2x100 | |
| | | 1x 3165 i PZ 電気工用 絶縁ステンレスポジドライバー PZ 2x100 | |
| | | 1x 160 i 電気工用 絶縁マイナスドライバー 1.2x6.5x150 | |
| | | 1x 160 iS 電気工用 絶縁マイナスドライバー スリム軸 0.6x3.5x100 | |
| | | 1x 6004 ジョーカー S 自動調整モンキーラチェットレンチ 10-13x7/16"-1/2"x154 | |
| | | 1 x クニベックス電気工用ベンチ160mm 01 06 160 | |
| | | 1 x クニベックスダイアゴナル電気工用ストリッパー14 26 160 | |
| | | 1 x クニベックスラジオペンチ、ブレード付き (ストックブレイクブライヤー) 26 16 200 | |
| | | 1 x クニベックスコブラ 電気工用ハイテクウォーターポンプブライヤー、絶縁、87 26 250 | |
| | | 1 x クニベックス電気工用ケーブルナイフ 98 52 | |
| | | 1 x クニベックス エルゴケーブルストリッパー16 95 01 | |
| | | 1 x PUK® 2200ハンドソー | |
| | | 1 x リラ工用マーカ-4494202 | |
| | | 1 x スタビレースピリットレベルポケット電気工用17775 | |
| | | 1 x スタビレースピリットレベルタイプ70、30cm、02281 | |
| | | 1 x スタビレー木製折り畳みメータータイプ 607、2m、薄黄色、01104 | |
| | | 1 x ピカード板金用ハンマー400g、ドイツ風、000101-0400 | |
| | | 1 x Jung攪拌用カップ127mm、946 127 00 | |
| | | 1 x Jungスクレーピングナイフ、天然木ハンドル付き、922 050 00 | |



Wera 2go SHK 1 配管 , 空調用ツールセット

Wera(ヴェラ),BESSEY®(ベッセイ),KNIPEX®(クニベックス),Lyra®(ライラ),PICARD®(ピカール),PUK®(プック),Stabila®(スタビラ)の製品で構成された,空調制御に最も重要なツールセット。Wera(ヴェラ)2goシステムのコンパクトなツールセットにより移動が非常に簡単になりました。

- コンパクトなWera(ヴェラ) 2go 2 ツールコンテナに収納された空調制御システム向け拡張ツールセット30点
- Wera(ヴェラ),BESSEY®(ベッセイ),KNIPEX®(クニベックス),Lyra®(ライラ),PICARD®(ピカール),PUK®(プック),Stabila®(スタビラ)の製品で構成されたプレミアムブランドツールセット
- Joker 6002 ダブルスパナ,開口部にメタルプレートによる実用的な保持機能付き
- ねじ回し、貫通、穴あけ用貫通ドライバー、4 電気工事用ドライバー (うち2つはもらい錆びを防止するステンレス製) 付き
- 12.7ミリZyklopメタル8004 C ラチェット(72歯,戻り角5°)反転レバー付き; 非常に狭いスペース用スリムなデザイン
- 六角ソケットネジ用Lキーセット。ヘックスプラスの刃先は六角ソケットネジの回転数を低減します

Wera 2go SHK 1 配管 , 空調用ツールセット



| Code | EAN | |
|-------------|-------------------|---|
| 05136071001 | 4013288 230300 | 1 |
| | | 1x Wera 2go コンテナ |
| | | 1x Wera 2go 6 肩掛け |
| | | 1x Wera 2go 4 ツールクイパー |
| | | 1x 932 A 貫通 マイナスドライバー 1.2x7.0x125 |
| | | 1x 395 H0 ソケットドライバー 10.0x90 |
| | | 1x 395 H0 ソケットドライバー 13.0x90 |
| | | 1x 1060 i電気工事用で分離されたクラフトフォームスロット付きドライバー 0.6x3.5x100 |
| | | 1x 1060 i電気工事用で分離されたクラフトフォームスロット付きドライバー 1.0x5.5x125 |
| | | 1x 1062 i PH電気工事用-完全絶縁仕様クラフトフォームプラスドライバー PH 1x80 |
| | | 1x 1062 i PH電気工事用-完全絶縁仕様クラフトフォームプラスドライバー PH 2x100 |
| | | 1x 8004 C サイクロップメタルラチェット1/2"レバー式 1/2"x281 |
| | | 1x 8790 HMC ソケット 1/2" 10.0x37.0 |
| | | 1x 8790 HMC ソケット 1/2" 13.0x37.0 |
| | | 1x 8790 HMC ソケット 1/2" 17.0x37.0 |
| | | 1x 8790 HMC ソケット 1/2" 19.0x37.0 |
| | | 1x ソケットベルトC(布製) 、6個収納可、空45.0x275.0 |
| | | 1x 6002 ジョーカー ダブルオープンレンチ 10x13x167 |
| | | 1x 6002 ジョーカー ダブルオープンレンチ 17x19x235 |
| | | 1x 6002 ジョーカー ダブルオープンレンチ 24x27x280 |
| | | 1x 6002 ジョーカー ダブルオープンレンチ 30x32x305 |
| | | 1x 950/9 Hex-Plus 2 |
| | | 1x 9529 C SB ラジエーター用5段レンチ12.7mm 10.0x88,0 |
| | | 1x クニベックスコブラウオーターポンプブライヤー 250mm 87 11 250 |
| | | 1x クニベックスベンチ160mm 03 01 160 |
| | | 1x クニベックスダイアゴナル電気工事用ストリッパー14 26 160 |
| | | 1x KNIPEX 001104 標準遮断システム用プロレンチ |
| | | 1x スタビレスピリットレベルタイプ70、30cm、02281 |
| | | 1x スタビレー木製折り畳みメータータイプ607、2m、薄黄色、01104 |
| | | 1x ピカード板金用ハンマー400g、ドイツ風、000101-0400 |
| | | 1x PUK® 2200ハンドソー |
| | | 1x ベッセイブレードDBKPH-EUフリックナイフ |
| | | 1x リラ工事用マーカ-4494202 |

マジックテープ 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|----------------------------|---|
| 05670446001 | 4013288 189448 | | 1 |
| | | ストリップ交換可70 1x 50,0x70,0 | |

マジックテープ 2



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|------------------------------|---|
| 05670447001 | 4013288 189455 | | 1 |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

マジックテープ 3



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|------------------------------|---|
| 05670448001 | 4013288 189462 | | 1 |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

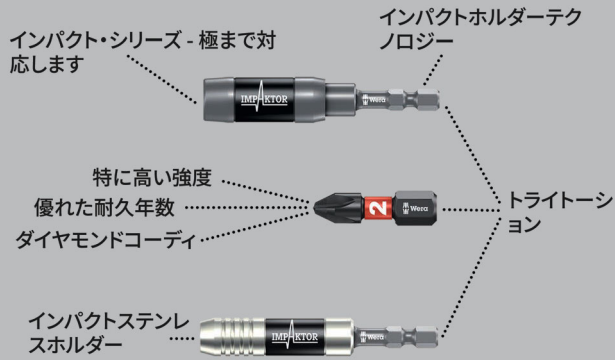




ビット



インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクトプラスビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス（ネジの窪み）に食いつき、カムアウトを防ぎます。

通常のインパクトドライバーに使用できます。1/4"六角、-DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/1 IMP DC PH DIY インパクトPHビット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|
| 05057615001 | 178695 | + | 851/1 IMP DC 10x PH 1x25 |
| 05057616001 | 157638 | + | 851/1 IMP DC 10x PH 2x25 |
| 05057617001 | 157645 | + | 851/1 IMP DC 10x PH 3x25 |

851/1 IMP DC SB インパクトプラスビット ダイヤコーティングインパクト用 ブリスターパック



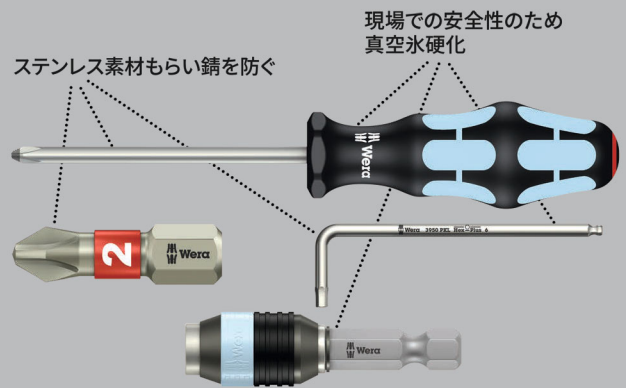
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|
| 05073916001 | 158369 | + | 851/1 IMP DC 1x PH 2x25 |
| 05073917001 | 158376 | + | 851/1 IMP DC 1x PH 3x25 |

ビットボックス 15 インパクトプラスビット 15点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|---|-----------------------------|
| 05057752001 | 4013288 | + | 851/1 IMP DC 15x PH 2x25 |

クラフトフォームステンレス



ヴェラステンレスプラスビット、ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収することにより、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が伸びます。一般用途向けの丈夫な仕様になっています。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

3851/1 TS ステンレスプラスビット



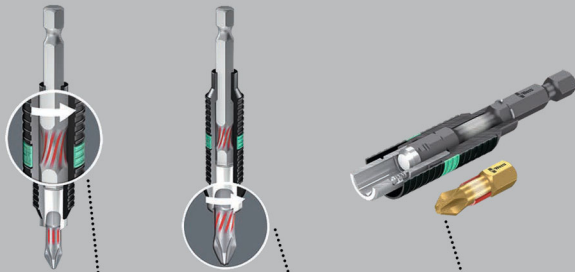
| Code | EAN | + | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|---|------|----|----|----|
| 05071010001 | 110985 | + | PH 1 | 25 | 1" | 10 |
| 05071011001 | 110992 | + | PH 2 | 25 | 1" | 10 |
| 05071012001 | 111005 | + | PH 3 | 25 | 1" | 10 |

3851/1 TS SB ステンレスプラスビット プリスターパック



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|----------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05073610001 | 112132 | + | 3851/1 TS PH 1x PH 1x25 | 5 |
| 05073611001 | 112149 | + | 3851/1 TS PH 1x PH 2x25 | 5 |

バイトーション・システム



小さい衝撃はホルダーによって対応されます

より高い衝撃が吸収されるビットのトーションゾーン

衝撃による摩耗を可能な限り防ぐ

851/1 BDC バイトーション プラスビット ダイヤコーティング

ビット先端に微小なダイヤモンド粒子をコーティングしたプラスネジ用BiTorsionビット。これにより、ビットがネジに確実にフィットし、必要な接触圧が抑えられ、スリップのリスクを低減します。トーションゾーンが運動エネルギーをピーク負荷時に分散させることで、製品の寿命が大幅に延長されます。

1/4"インチ六角、DIN ISO 1173-F 6.3準拠のホルダーに適しています。

851/1 BDC バイトーション プラスビット ダイヤコーティング



| Code | EAN | + | 六角 | 長さ | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|--|----|
| | 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 SB バイトーション プラスビット ダイヤコーティング プリスターパック



| 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 バイトーション プラスビット

ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれるトーションゾーンを備えたプラスネジ用の高品質ビット。

これにより、製品の寿命が大幅に延長されます。超硬質の堅牢な設計、1/4"インチ六角、DIN ISO 1173-D 6.3準拠のホルダーに適しています。

851/1 BTH バイトーション プラスビット



| Code | EAN | + | 六角 | 長さ | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|--|----|
| | 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 バイトーション プラスビット

ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれるトーションゾーンを備えたプラスネジ用プレミアムビット。これにより、製品寿命が大幅に延長されます。

タフで汎用性の高いビットで、1/4"インチ六角形、DIN ISO 1173-D 6.3準拠のホルダーに適しています。

851/1 BTZ バイトーション プラスビット



| | EAN | + | mm | inch | | |
|-------------|---------|------|----|------|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | inch | | |
| 05056420001 | 034458 | PH 1 | 25 | 1" | | 10 |
| 05056422001 | 034465 | PH 2 | 25 | 1" | | 10 |
| 05056424001 | 034472 | PH 3 | 25 | 1" | | 10 |

ビットボックス 20 BTZ プラスビット 20点入り

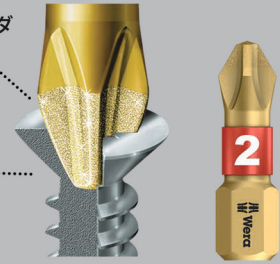


| Code | EAN | + | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|----|
| 05057751001 | 187956 | + | 851/1 BTZ PH 20x PH 2x25 | 10 |

ダイヤモンドコーティングビット

先端にある微小なダイヤモンド粒子

ビットがネジにしっかりとフィットする ……………



ビット先端に小さなダイヤモンド粒子を塗布したプラスビット、リセス (ネジの窪み) にしっかりと食いつき、必要な負荷圧力を減らし、カムアウトを防止します。

鋭い形状でビットからネジへ力を確実に伝達できます。

エキストラハード仕様。1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/1 A プラスビット

高品質のヴェラプラスビット。鋭い形状でビットからネジへ力を確実に伝達できます。エキストラハード仕様。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/1 A プラスビット



| | EAN | + | mm | inch | mm | |
|-------------|---------|------|----|------|-----|----|
| Code | 4013288 | | mm | inch | 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 プラスビット

ヴェラ細軸のプラスビット、低い位置でのネジ作業に適しています。

ビット先端に小さなダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス (ネジの窪み) にしっかりと食いつき、必要な負荷圧力を減らし、カムアウトを防止します。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/1 RDC プラスビット



| | EAN | + | mm | inch | mm | |
|-------------|---------|------|----|------|-----|----|
| Code | 4013288 | | mm | inch | mm | |
| 05135008001 | 032904 | PH 2 | 25 | 1" | 4,2 | 10 |

851/1 RH プラスビット

ヴェラ高品質の細軸プラスビット、低い位置でのネジ作業に適しています。

一般用途向けの仕様、1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/1 RH プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05346281001 | 107176 | PH 2 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |

851/1 RZ プラスビット

ヴェラ細軸のプラスビット、低い位置でのネジ作業に適しています。

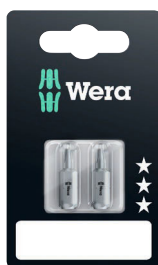
一般用途向けの仕様、1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/1 RZ プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05135009001 | 032799 | PH 2 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |

851/1 RZ SB プラスビット ブリスターパック



| Code | EAN | + | | |
|-------------|--------|---|---------------------------|---|
| 05135005001 | 038456 | | | |
| | | | 851/1 RZ PH 2x PH 2x25 | 5 |

851/1 TH トーション プラスビット

ヴェラプラスビット、力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収することにより、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が延びます。先端はハード仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/1 TH トーション プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05056605001 | 013545 | PH 1 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056610001 | 013552 | PH 2 | 25 | 1" | | | 10 |
| 05056625001 | 013569 | PH 3 | 25 | 1" | | | 10 |

851/1 TiN プラスビット チタンコーティング

ヴェラ高品質のプラスビット。窒素チタン (TiN) コーティング、工業用途向けです。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/1 TiN プラスビット チタンコーティング



| | EAN | + | mm | mm | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05480172001 | 040992 | PH 2 | 25 | 1" | | | 10 |



851/1 TZ トーション プラスビット

- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- トーションビット設計により、早期摩耗を防ぐ

851/1 TZ トーション プラスビット



| | EAN | + | mm | inch | | | | |
|-------------|---------|------|----|------|--|--|--|----|
| 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 トーション プラスビット プリスターパック



| Code | EAN | + | | | | | | |
|-------------|--------|---|-------------|------------------------------------|--|--|--|---|
| 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® トーション プラスビット

トーションゾーン付き高品質のビット: 力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収し、これにより製品の耐久年数が延ばされます。

ACR (Anti-Camout-Ribs) が施されています。一般用途向けの丈夫な仕様。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

853/1 TZ ACR® トーション プラスビット



| | EAN | + | mm | inch | | | | |
|-------------|---------|------|----|------|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05056662001 | 014405 | PH 2 | 25 | 1" | | | | 10 |

851/1 Z プラスビット

- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け

851/1 Z プラスビット



| | EAN | + | mm | inch | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|--|--|--|----|
| 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 SB プラスビット プリスターパック



| Code | EAN | + | | | | | | |
|-------------|--------|---|------------|------------------------------------|--|--|--|---|
| 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 プラスビット DIYボックス



| Code | EAN | + | | | | | | |
|-------------|--------|---|------------|-------------|--|--|--|---|
| 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 プラスビット DIY



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|-----------------------------------|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05072441001 | 4013288 138477 | 851/1 Z PH 100x PH 2x25 | 1 |

ビットボックス 20 プラスビット 20点入り



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|----------------------------------|----|
| | Code | EAN | | |
| | 05057750001 | 4013288 188014 | 851/1 Z PH 20x PH 2x25 | 20 |

851/1 J プラスビット 細軸

ヴェラ細軸のプラスビット、日本のプラスネジ向けに設計されています。カメラのメンテナンス作業などに。一般用途向けの仕様。1/4"六角差し込み、

DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

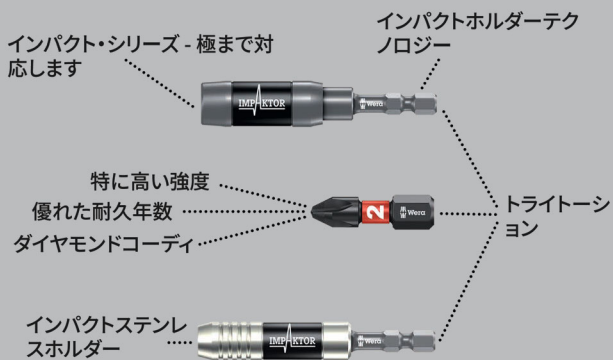
851/1 J プラスビット 細軸



| | EAN | | | | | | |
|---------------------------|---------|--|-------|----|----|-----|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05135040001 ¹⁾ | 112569 | | PH 00 | 25 | 1" | 2,0 | 10 |
| 05135041001 ²⁾ | 112576 | | PH 0 | 25 | 1" | 2,5 | 10 |

¹⁾ JCS 00 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ00を調整
²⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクトタープラスビット。インパクトターテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス (ネジの窪み) に食いつき、カムアウトを防ぎます。

通常のインパクトドライバーに使用できます。1/4"六角、- DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

856.35 mm IMP DC PH DIY インパクトター PH ビット



| | | | | |
|--|-------------|-------------------|-----------------------------------|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05057656001 | 4013288 157652 | 851/4 IMP DC 5x PH 2x50 | 1 |
| | 05057657001 | 4013288 157669 | 851/4 IMP DC 5x PH 3x50 | 1 |

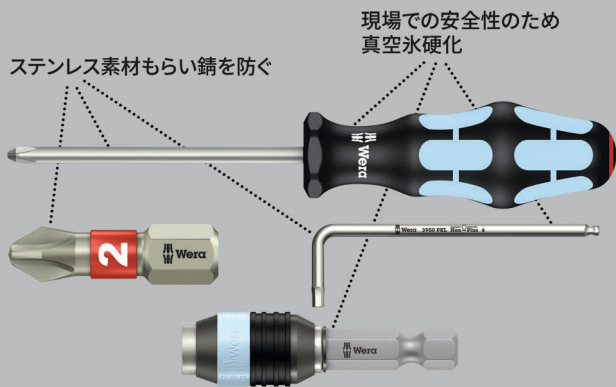


851/4 IMP DC SB インパクトプラスビットダイヤモンドコーティングインパクト用



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|
| 05073956001 | 158482 | + | 851/4 IMP DC 1x PH 2x50 |
| 05073957001 | 158499 | + | 851/4 IMP DC 1x PH 3x50 |

クラフトフォームステンレス



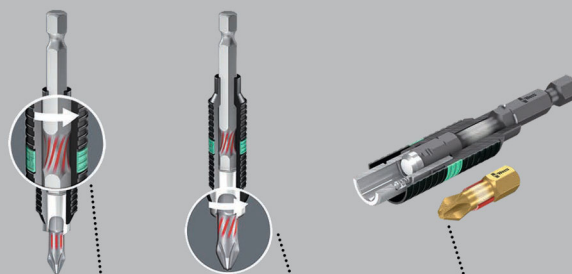
ヴェラステンレスプラスビット、ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収することにより、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が延びます。一般用途向けの丈夫な仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

3851/4 ステンレスプラスビット



| Code | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|----|--------|--|----|
| 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 |

バイトーション・システム



小さいな衝撃はホルダーによって対応されます

より高い衝撃が吸収されるビットのトーションゾーン

衝撃による摩耗を可能な限り防ぐ

851/4 BDC バイトーション プラスビット ダイヤコーティング

ビット先端に微小なダイヤモンド粒子をコーティングしたプラスネジ用BiTorsionビット。これにより、ビットがネジに確実にフィットし、必要な接触圧が抑えられ、スリップのリスクを低減します。トーションゾーンが運動エネルギーをピーク負荷時に分散させることで、製品の寿命が大幅に延長されます。

1/4"インチ六角、DIN ISO 1173-F 6.3準拠のホルダーに適しています。

851/4 BDC バイトーション プラスビット ダイヤコーティング



| Code | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|----|----|--|----|
| 05059530001 | 034090 | PH 1 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059532001 | 034106 | PH 2 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059534001 | 034113 | PH 3 | 50 | 2" | | 10 |

851/4 BTH バイトーション プラスビット

ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれるトーションゾーンを備えたプラスネジ用BiTorsionビット。これにより、製品の寿命が大幅に延長されます。

1/4"インチ六角、DIN ISO 1173-F 6.3準拠のホルダーに適しています。

851/4 BTH バイトーション プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|----|
| 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 バイトーション プラスビット

ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれるトーションゾーンを備えたプラスネジ用BiTorsionビット。これにより、製品の寿命が大幅に延長されます。

1/4"インチ六角、DIN ISO 1173-F 6.3準拠のホルダーに適しています。

851/4 BTZ バイトーション プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|----|
| 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 小ねじ用プラスビット

ヴェラ高品質の細軸プラスビット、低い位置でのネジ作業に適しています。

一般用途向けの仕様、1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/4 RH 小ねじ用プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|----|----|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05380161001 | 157065 | PH 2 | 50 | 2" | 4,2 | | 10 |

851/4 A プラスビット

高品質のヴェラプラスビット。鋭い形状でビットからネジへ力を確実に伝達できます。エキストラハード仕様。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/4 A プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|---------------------------|---------|------|-----|--------|-----|--|----|
| 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⁾長さ100mm

²⁾長さ20mm



851/4 R 小ねじ用プラスビット

ヴェラ高品質の細軸プラスビット、低い位置でのネジ作業に適しています。

エクストラハード、1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/4 R 小ねじ用プラスビット



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|-----|----|-----|--|----|
| 05160899001 | 105547 | PH 2 | 50 | 2" | 3,0 | | 10 |
| 05160896001 | 105554 | PH 2 | 152 | 6" | 3,0 | | 10 |

851/4 TH トーション プラスビット

ヴェラプラスビット、力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収することにより、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が延びます。先端はハード仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/4 TH トーション プラスビット



| Code | EAN | + | mm | 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 トーション プラスビット

ヴェラプラスビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/4 TZ トーション プラスビット



| Code | EAN | + | mm | 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 SB トーション プラスビット ブリスターパック



| Code | EAN | + | | | |
|-------------|-------------------|---|---------------------------|--|---|
| 05134380001 | 4013288 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 プラスビット

ヴェラプラスビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/4 Z プラスビット



| Code | EAN | + | mm | 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 プラスビット 細軸

ヴェラ細軸のプラスビット、日本のプラスネジ向けに設計されています。カメラのメンテナンス作業などに。

一般用途向けの仕様。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/4 J プラスビット 細軸



| 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⁾ アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

851/4 Z SB プラスビット ブリスターパック



| 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 ACR® SL プラスビット

ACR (Anti-Camout-Ribs) が施されています。磁石付きでネジをしっかりと固定します。一般用途向けの丈夫な仕様。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

853/4 ACR® SL プラスビット



| 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 ACR® プラスビット

トーションゾーン付き高品質のビット: 力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収し、これにより製品の耐久年数が延ばされます。

ACR (Anti-Camout-Ribs) が施されています。一般用途向けの丈夫な仕様。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています

853/4 ACR® プラスビット



| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|----|----|-----|--|----|
| 05346286001 | 105578 | PH 2 | 50 | 2" | 5,2 | | 10 |



853/4 ACR® ハープーンプラスビット

ヴェラ高品質の細軸プラスビット、ACR (Anti-Camout-Ribs) が施されています。一般用途向けの丈夫な仕様。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3標準のホルダーに適用です。*Harpoon=鋸

853/4 ACR® ハープーンプラスビット

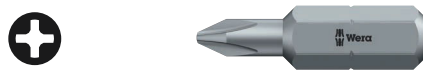


| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|-----|--------|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05160901001 | 105592 | PH 2 | 50 | 2" | 3,3 | | 10 |
| 05160895001 | 105608 | PH 2 | 70 | 2 3/4" | 3,3 | | 10 |
| 05160908001 | 105615 | PH 2 | 152 | 6" | 3,3 | | 10 |

851/2 Z プラスビット

ヴェラプラスビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。5/16" 六角、DIN ISO 1173-D 8標準のホルダーに対応しています。

851/2 Z プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|----|--------|-----|--|----|
| 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 プラスビット

ヴェラプラスビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。スレッド差し込みM4対応。

851/11 プラスビット

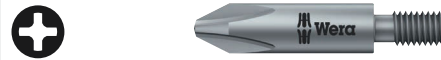


| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|----|--------|-----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05065081001 | 014245 | PH 2 | 33 | 1 1/4" | 6,0 | | 5 |

851/12 プラスビット

ヴェラプラスビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。スレッド差し込みM5対応。

851/12 プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|------|--------|-----|--|---|
| 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 プラスビット

ヴェラプラスビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。スレッドコネクタ#10-32 UNF対応。

851/16 プラスビット



| | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|-------------|---------|------|------|--------|-----|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05065197001 | 014351 | PH 2 | 44,5 | 1 3/4" | 6,0 | | 5 |

851/9 C J プラスビット ハーフムーン差し込み

ヴェラ高品質のビット、4 mmハーフムーン差し込み。日本のプラスネジに適しています。ハード仕様。

851/9 C J プラスビット ハーフムーン差し込み



| | EAN | + | mm | mm | mm | mm | mm | |
|---------------------------|---------|--------|----|----------|-----|----|--------|----|
| Code | 4013288 | | mm | | 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⁾ アジアでの汎用プラスネジに最適化

²⁾ JCS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

851/21 J プラスビット

ヴェラ高品質のビット、ハイオス 4mm差し込み。日本のプラスネジに適しています。ハード仕様。

851/21 J プラスビット

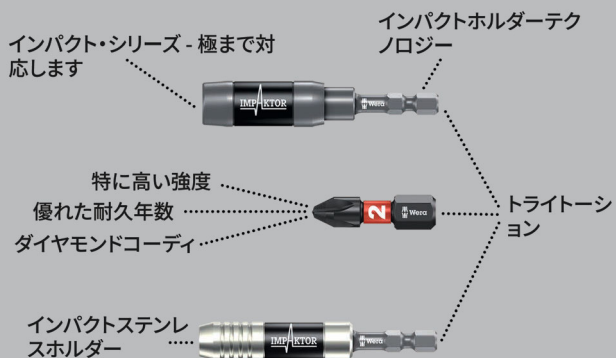


| Code | EAN | + | mm | mm | mm | | |
|---------------------------|--------|-------|----|---------|-----|--|----|
| 05135280001 ¹⁾ | 112804 | PH 00 | 40 | 1 9/16" | 1,8 | | 10 |
| 05135281001 ¹⁾ | 112811 | PH 00 | 60 | 2 3/8" | 1,8 | | 10 |
| 05135284001 ²⁾ | 112828 | PH 0 | 40 | 1 9/16" | 1,8 | | 10 |
| 05135285001 ²⁾ | 112835 | PH 0 | 60 | 2 3/8" | 1,8 | | 10 |

¹⁾JCIS 00 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ00を調整

²⁾JCIS 0 (日本カメラ工業規格) に沿ってサイズ0を調整

インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクトポジビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス(ネジの窪み)に食いつき、カムアウトを防ぎます。通常のインパクトドライバーに使用できます。

1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/1 IMP DC PZ DIY インパクト ビット



| 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 インパクト SB ポジビット インパクト用 プリスターパック



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|---|
| 05073921001 | 158383 | + | 855/1 IMP DC 1x PZ 2x25 | 5 |
| 05073922001 | 158390 | + | 855/1 IMP DC 1x PZ 3x25 | 5 |

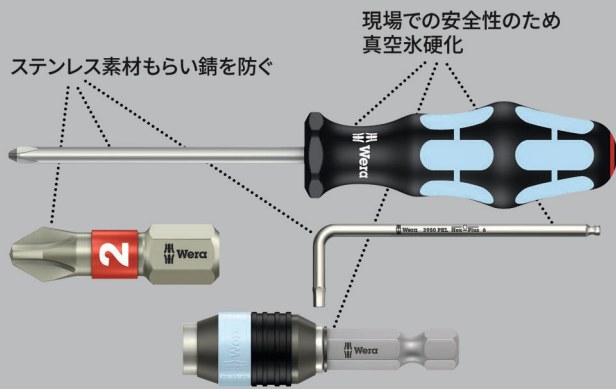
ビットボックス 15 インパクト ポジビット 15点入り



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|----|
| 05057763001 | 187901 | + | 855/1 IMP DC 15x PZ 2x25 | 10 |



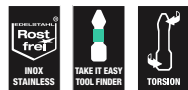
クラフトフォームステンレス



ヴェラステンレスポジビット、ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。力を加えたときの衝撃をトーシヨンゾーンが吸収することにより、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が延びます。一般用途向けの丈夫な仕様になっています。

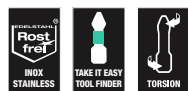
1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

3855/1 TS ステンレスポジビット



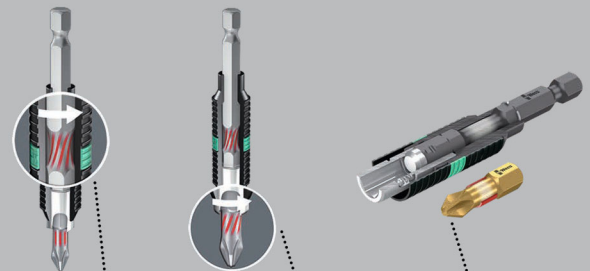
| | EAN | ✳ | ⌀ | ℓ | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | |
| 05071020001 | 111012 | PZ 1 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071021001 | 111029 | PZ 2 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071022001 | 111036 | PZ 3 | 25 | 1" | | | | 10 |

3855/1 TS SB ステンレスポジビット ブリスターパック



| Code | EAN | ✳ | | | | | | |
|-------------|---------|---|--------------|--|--|--|--|---|
| | 4013288 | | | | | | | |
| 05073613001 | 112101 | ✳ | 3855/1 TS PZ | | | | | 5 |
| | | | 1x PZ 1x25 | | | | | |
| 05073614001 | 112118 | ✳ | 3855/1 TS PZ | | | | | 5 |
| | | | 1x PZ 2x25 | | | | | |
| 05073615001 | 112125 | ✳ | 3855/1 TS PZ | | | | | 5 |
| | | | 1x PZ 3x25 | | | | | |

バイトーション・システム



小さいな衝撃はホルダーによって対応されます

より高い衝撃が吸収されるビットのトーシヨンゾーン

衝撃による摩耗を可能な限り防ぐ

855/1 BDC バイトーションポジビットダイヤモンドコーティング

ビット先端に微小なダイヤモンド粒子をコーティングしたプラスネジ用BiTorsionビット。これにより、ビットがネジに確実にフィットし、必要な接触圧が抑えられ、スリップのリスクを低減します。トーシヨンゾーンが運動エネルギーをピーク負荷時に分散させることで、製品の寿命が大幅に延長されます。

1/4"インチ六角、DIN ISO 1173-F 6.3準拠のホルダーに適しています。

855/1 BDC バイトーションポジビットダイヤモンドコーティング



| | 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 SB バイトーシオン ポジビット ダイアコーティング プリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|
| 05073336001 | 029362 | + | 855/1 BDC PZ 1x PZ 1x25 |
| 05073337001 | 029379 | + | 855/1 BDC PZ 1x PZ 2x25 |
| 05073338001 | 029386 | + | 855/1 BDC PZ 1x PZ 3x25 |
| 05073339001 | 029393 | + | 855/1 BDC PZ 2x PZ 2x25 |

855/1 BTH バイトーシオン ポジビット

優れたヴェラのポジビット、トーションゾーン-力を加えたときの衝撃を、ほかの箇所より柔軟に設計されたバイトーションゾーンがねじれることによって吸収します。

これにより耐久年数が伸びます。丈夫な造りで、一般用途向け。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

855/1 BTH バイトーシオン ポジビット



| Code | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|----|----|--|----|
| 05056710001 | 034274 | PZ 1 | 25 | 1" | | 10 |
| 05056712001 | 034281 | PZ 2 | 25 | 1" | | 10 |
| 05056714001 | 034298 | PZ 3 | 25 | 1" | | 10 |

ビットボックス 20 BTH ポジビット 20点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|
| 05057762001 | 187963 | + | 855/1 BTH PZ 20x PZ 2x25 |

855/1 BTZ バイトーシオン ポジビット

ピーク負荷時に運動エネルギーを消散させる柔軟なトーションゾーンを持つ、Pozidriv®ネジ用バイトーションビットです。高負荷時に刃先を舐めないよう、柔らかいバイトーションゾーンを備えています。

これで製品寿命が大きく伸びます。超硬質の設。6.35mm六角、DIN ISO 1173-D 6.3に準拠したホルダーに適しています。

855/1 BTZ バイトーシオン ポジビット



| Code | EAN | + | mm | mm | | |
|-------------|--------|------|----|----|--|----|
| 05056720001 | 034489 | PZ 1 | 25 | 1" | | 10 |
| 05056722001 | 034496 | PZ 2 | 25 | 1" | | 10 |
| 05056724001 | 034502 | PZ 3 | 25 | 1" | | 10 |

ビットボックス 20 BTZ ポジビット 20点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|-----------------------------|
| 05057761001 | 187970 | + | 855/1 BTZ PZ 20x PZ 2x25 |



855/1 RZ ポジビット 小ねじ用

ヴェラ細軸のポジビット、低い位置でのネジ作業に適しています。一般用途向けの仕様。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

855/1 RZ ポジビット 小ねじ用



| | 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 ポジビット トーション

トーションゾーン付き高品質のビット: 力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収し、これにより製品の耐久年数が延ばされます。先端はハード仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/1 TH ポジビット トーション



| | 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 SB ポジビット トーション ブリスターパック



| Code | EAN | ✳ | | | | | |
|-------------|--------|---|---|--|--|--|---|
| 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 ポジビット チタンコーティング

ヴェラ高品質のポジビット。窒素チタン (TiN) コーティング、工業用途向けです。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/1 TiN ポジビット チタンコーティング



| | EAN | ✳ | ∅ | ∅ | | | |
|------------|---------|------|----|----|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 0548022001 | 041029 | PZ 2 | 25 | 1" | | | 10 |

855/1 TZ ポジビット トーション

ヴェラポジビット、力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収することにより、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が延びます。一般用途向けの丈夫な仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/1 TZ ポジビット トーション



| | 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 ポジネジビット

ヴェラポジビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/1 Z ポジネジビット



| | 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 SB ポジビット ブリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|--|
| 05073308001 | 029096 | + | 855/1 Z PZ 2x PZ 1x25 |
| 05073309001 | 029102 | + | 855/1 Z PZ 2x PZ 2x25 |
| 05073310001 | 029119 | + | 855/1 Z PZ 2x PZ 3x25 |
| 05073380001 | 029621 | + | 855/1 Z PZ 1x PZ 4x32 |
| 05073311001 | 029126 | + | 855/1 Z PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 |

855/1 Z DIY ポジビット、DIY-Box



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---------------------------|
| 05072403001 | 115768 | + | 855/1 Z PZ 10x PZ 1x25 |
| 05072404001 | 115775 | + | 855/1 Z PZ 10x PZ 2x25 |
| 05072405001 | 115782 | + | 855/1 Z PZ 10x PZ 3x25 |

855/1 Z DIY 100 ポジビット 100個入セット



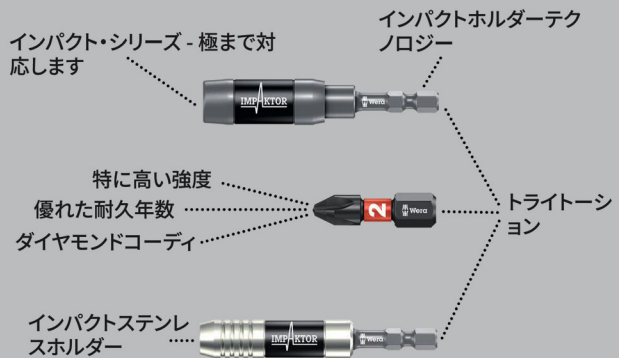
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|
| 05072443001 | 138484 | + | 855/1 Z PZ 100x PZ 1x25 |
| 05072444001 | 138491 | + | 855/1 Z PZ 100x PZ 2x25 |

ビットボックス 20 ポジビット 20点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---------------------------|
| 05057760001 | 188052 | + | 855/1 Z PZ 20x PZ 2x25 |

インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクト用ポジビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス（ネジの窪み）に食いつき、カムアウトを防ぎます。通常のインパクトドライバーに使用できます。

1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/4 IMP DC PZ DIY インパクト ビット



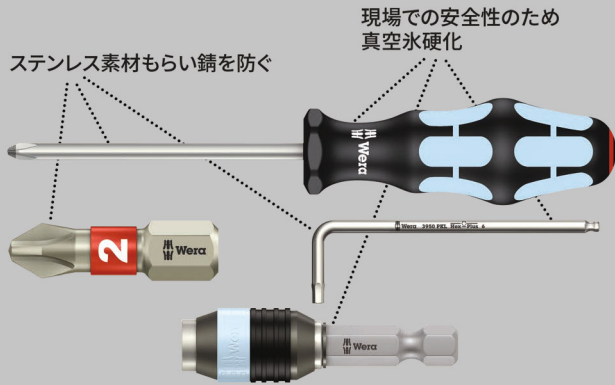
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|----------------------------|
| 05057661001 | 157690 | + | 855/4 IMP DC 5x PZ 2x50 |
| 05057662001 | 157706 | + | 855/4 IMP DC 5x PZ 3x50 |

855/4 IMP DC SB ポジビット インパクト用



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|----------------------------|---|
| | 4013288 | | |
| 05073961001 | 158505 | 855/4 IMP DC 1x PZ 2x50 | 5 |
| 05073962001 | 158512 | 855/4 IMP DC 1x PZ 3x50 | 5 |

クラフトフォームステンレス



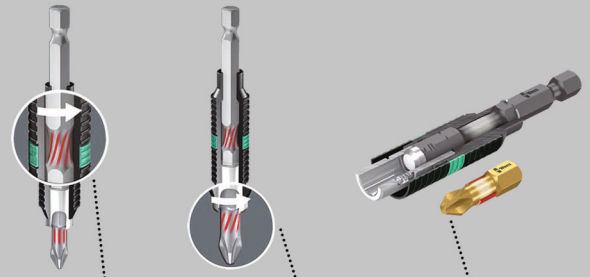
ヴェラステンレスポジビット、ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収することにより、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が伸びます。一般用途向けの丈夫な仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

3855/4 ステンレスポジビット



| Code | EAN | | mm | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|--|----|
| | 4013288 | | | | | |
| 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 |

バイトーション・システム

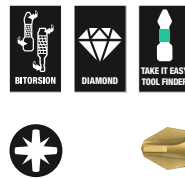


855/4 BDC PZ ポジビット バイトーションダイヤモンドコーティング

ビット先端に微小なダイヤモンド粒子をコーティングしたポジドリブ*ネジ用ビット。これにより、ビットがネジに確実にフィットし、必要な接触圧が抑えられ、スリップのリスクを低減します。

トーションゾーンが運動エネルギーをピーク負荷時に分散させることで、製品の寿命が大幅に延長されます。1/4"インチ六角、DIN ISO 1173-F 6.3準拠のホルダーに適しています。

855/4 BDC PZ ポジビット バイトーションダイヤモンドコーティング



| Code | EAN | | mm | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|----|
| | 4013288 | | | | | |
| 05059900001 | 034120 | PZ 1 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059902001 | 034137 | PZ 2 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059904001 | 034144 | PZ 3 | 50 | 2" | | 10 |

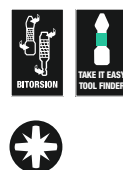
855/4 BTH PZ ポジビット バイトーション

ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれるトーションゾーンを備えたPozidrivネジ用トーションビット。

これにより、製品の寿命が大幅に延長されます。対応のホルダーを使用することで、最高の耐久性を実現します。

超硬質の堅牢な設計、1/4"インチ六角、

855/4 BTH PZ ポジビット バイトーション



| Code | EAN | | mm | | | |
|-------------|---------|------|----|----|--|----|
| | 4013288 | | | | | |
| 05059910001 | 034335 | PZ 1 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059912001 | 034342 | PZ 2 | 50 | 2" | | 10 |
| 05059914001 | 034359 | PZ 3 | 50 | 2" | | 10 |

855/4 BTZ PZ ポジビット バイトーション

優れたヴェラのポジビット、トーションゾーン-力を加えたときの衝撃を、ほかの箇所より柔軟に設計されたバイトーションゾーンがねじれることによって吸収します。

これにより耐久年数が伸びます。丈夫な造りで、一般用途向け。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

855/4 BTZ PZ ポジビット バイトーション



| | 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 PZ ポジビット トーション

トーションゾーン付き高品質のビット: 力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収し、これにより製品の耐久年数が延ばされます。先端はハード仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

855/4 TH PZ ポジビット トーション



| | 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 ポジビット トーション

ヴェラポジビット、力を加えたときの衝撃をトーションゾーンが吸収することにより、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が伸びます。一般用途向けの丈夫な仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/4 TZ ポジビット トーション



| | 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 SB ポジビット



| | 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 PZ ポジビット

ヴェラポジビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/4 Z PZ ポジビット



| 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 SB ポジビット



| Code | EAN | ✳ | | | | | |
|-------------|---------|---|---------------------------|--|--|--|---|
| | 4013288 | | | | | | |
| 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 PZ ポジビット

ヴェラポジビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。5/16"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 8基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/2 Z PZ ポジビット



| 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 PZ ポジビット

ヴェラポジビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。スレッド差し込みM4対応* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/11 PZ ポジビット



| Code | EAN | ✳ | ⌀ | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|--------|------|----|--------|-----|--|---|
| | | | mm | mm | mm | | |
| 05065096001 | 015426 | PZ 2 | 33 | 1 1/4" | 6,0 | | 5 |

855/12 PZ ポジビット

ヴェラポジビット、一般用途向けの丈夫な仕様になっています。スレッド差し込みM5対応* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/12 PZ ポジビット



| Code | EAN | ✳ | ⌀ | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|--------|------|------|--------|-----|--|---|
| | | | mm | mm | mm | | |
| 05065129001 | 015457 | PZ 2 | 44,5 | 1 3/4" | 6,0 | | 5 |

851/4 PH/SプラスMinus プラスマイナスビット

プラス/マイナスネジ用高品質のビット。電気工事の用途によく使われる形状です(プラスマイナス)。

丈夫な設計。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

851/4 PH/SプラスMinus プラスマイナスビット



| 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 ポジビット ポジ/ マイナス

ポジ/マイナスネジ用高品質のビット。電気工事の用途によく使われる形状です(プラスマイナス)。

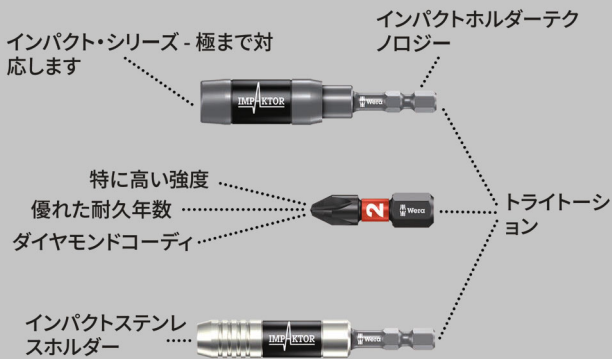
丈夫な設計。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

855/4 PZ/S ポジビット ポジ/ マイナス



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 直径 | 重量 | 箱数 |
|-------------|--------|-----|----|--------|-----|----|
| Code | EAN | 六角 | mm | mm | | |
| 05059896001 | 102591 | # 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | 10 |
| 05059897001 | 102607 | # 2 | 70 | 2 3/4" | 6 | 10 |

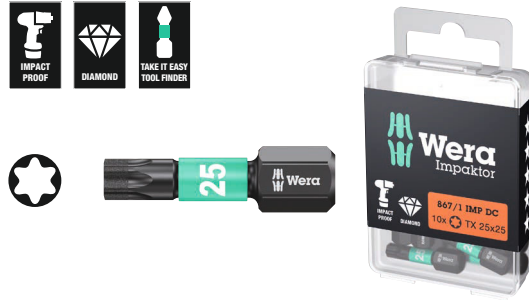
インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクト トルクトルクスビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス (ネジの窪み) に食いつき、カムアウトを防ぎます。

通常のインパクトドライバーに使用できます。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/1 IMP DC トルクス® DIY インパクトタービット



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 直径 | 重量 | 箱数 |
|-------------|--------|-----|----|--------|-----|----|
| Code | EAN | 六角 | mm | mm | | |
| 05057628001 | 178688 | # 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | 1 |
| 05057623001 | 169242 | # 2 | 70 | 2 3/4" | 6 | 1 |
| 05057624001 | 163165 | # 3 | 70 | 2 3/4" | 6 | 1 |
| 05057625001 | 157447 | # 4 | 70 | 2 3/4" | 6 | 1 |
| 05057626001 | 157454 | # 5 | 70 | 2 3/4" | 6 | 1 |
| 05057627001 | 157461 | # 6 | 70 | 2 3/4" | 6 | 1 |

867/1 IMP DC SB トルクス® DIY インパクトタービット



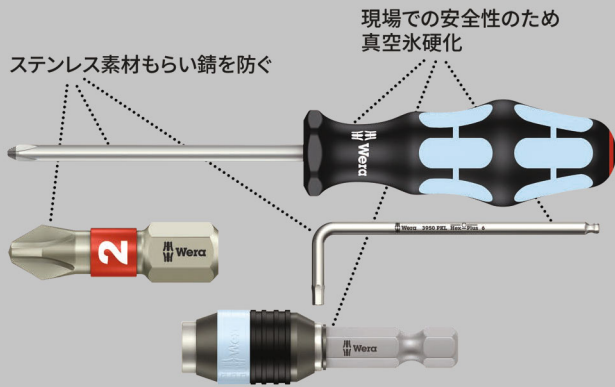
| Code | EAN | 六角 | 長さ | 直径 | 重量 | 箱数 |
|-------------|--------|-----|----|--------|-----|----|
| Code | EAN | 六角 | mm | mm | | |
| 05073924001 | 163240 | # 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | 5 |
| 05073925001 | 158406 | # 2 | 70 | 2 3/4" | 6 | 5 |
| 05073926001 | 158413 | # 3 | 70 | 2 3/4" | 6 | 5 |
| 05073927001 | 158420 | # 4 | 70 | 2 3/4" | 6 | 5 |

ビットボックス 15 インパクトター トルクス® DIY インパクトタービット 15点入り



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 直径 | 重量 | 箱数 |
|-------------|--------|-----|----|--------|-----|----|
| Code | EAN | 六角 | mm | mm | | |
| 05057772001 | 187871 | # 1 | 70 | 2 3/4" | 4,5 | 10 |
| 05057775001 | 187888 | # 2 | 70 | 2 3/4" | 6 | 10 |
| 05057776001 | 187895 | # 3 | 70 | 2 3/4" | 6 | 10 |

クラフトフォームステンレス



ステンレス素材もらい錆を防ぐ

現場での安全性のため
真空氷硬化

ヴェア高品質の ステンレストルクスピット。ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。トーションゾーンに力を加えたときの衝撃を、ほかの箇所より柔軟に設計されたトーションゾーンがねじれることによって吸収します。これにより耐久年数が延びます。

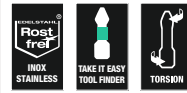
1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

3867/1 TS トルクス ステンレストルクスピット



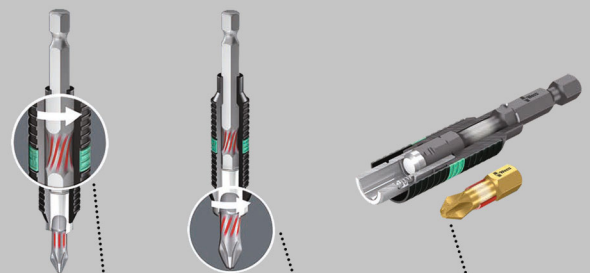
| Code | EAN | | mm | inch | | | | |
|-------------|--------|-------|----|------|--|--|--|----|
| 05071030001 | 111043 | TX 8 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071032001 | 111067 | TX 10 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071033001 | 111074 | TX 15 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05071034001 | 111081 | TX 20 | 25 | 1" | | | | 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 SB トルクスステンレストルクスピットブリスターパック



| 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 |

バイトーション・システム



小さいな衝撃はホルダーによって対応されます

より高い衝撃が吸収されるビットのトーションゾーン

衝撃による摩耗を可能な限り防ぐ

867/1 トルクス BDC トルクスピット バイトーションダイヤモンドコーティング

ビット先端に微小なダイヤモンド粒子をコーティングした凹型TORX®ネジ用ビット。これにより、ビットがネジに確実にフィットし、必要な接触圧が抑えられ、スリップのリスクが低減されます。

トーションゾーンが運動エネルギーをピーク負荷時に分散させることで、製品の寿命が大幅に延長されます。

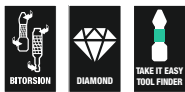
1/4" インチ六角形、DIN ISO 1173-D 6.3準拠のホルダーに適しています。

867/1 トルクス BDC トルクスピット バイトーションダイヤコーティング



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|----|--|----|
| Code | 4013288 | | 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 SB トルクスピット バイトーションダイヤコーティング



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--------------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 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 トルクス BTZ トルクスピット バイトーション
ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれるトーションゾーンを備えたTORX®ソケットネジ用BiTorsionビット。これにより、製品寿命が大幅に延長されます。

対応のホルダーを使用することで、最高の製品寿命を実現します。タフで汎用性の高い製品です。

1/4" インチ六角、DIN ISO 1173-D 6.3準拠のホルダーに対応しています。

867/1 トルクス BTZ トルクスピット バイトーション



| | EAN | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|----|--|----|
| Code | 4013288 | | 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ビット、保持機能付き

- TORX®ソケットネジ用
- トルクス保持機能
- Würth ASSYネジおよびAttenloh SPAX T-STARプラスネジにも適しています
- 1/4" 六角差し込み(ヴェラ シリーズ 1 対応)
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

867/1 TORX® HFビット、保持機能付き



| | EAN | | | | | |
|---------------------------|---------|-------|----|----|--|----|
| Code | 4013288 | | 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⁾ パウンドスルー六角、Take it easyなし。



ビットボックス20 TX HF



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|---------------------------------------|----|
| | 4013288 | | | |
| 0505777001 | 226013 | | 867/1 TORX® HF 20x TX 20x25 | 20 |
| 05057778001 | 226020 | | 867/1 TORX® HF 20x TX 25x25 | 20 |

867/1 TZ トルクスピット トーション

ヴェラ高品質のトルクストルクスピット。トーションゾーン-力を加えたときの衝撃を、ほかの箇所より柔軟に設計されたトーションゾーンがねじれることによって吸収します。これにより耐久年数が延びます。丈夫な造りで、一般用途向け。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/1 TZ トルクスピット トーション



| Code | EAN | | mm | mm | mm | | | |
|-------------|--------|--|-------|----|----|-----|--|----|
| 05066300001 | 015709 | | TX 5 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066301001 | 015716 | | TX 6 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066302001 | 015723 | | TX 7 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066303001 | 015730 | | TX 8 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066304001 | 015747 | | TX 9 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066305001 | 015754 | | TX 10 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066308001 | 015761 | | TX 15 | 25 | 1" | 4,2 | | 10 |
| 05066310001 | 015778 | | TX 20 | 25 | 1" | 4,8 | | 10 |
| 05066312001 | 015785 | | TX 25 | 25 | 1" | 5,5 | | 10 |
| 05066313001 | 015792 | | TX 27 | 25 | 1" | 5,5 | | 10 |
| 05066315001 | 015808 | | TX 30 | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066320001 | 015815 | | TX 40 | 25 | 1" | - | | 10 |

867/1 トルクスピット



| Code | EAN | | mm | mm | mm | | | |
|-------------|--------|--|-------|----|--------|------|--|----|
| 05135140001 | 107114 | | TX 1 | 25 | 1" | 1,5 | | 10 |
| 05135141001 | 107121 | | TX 2 | 25 | 1" | 1,5 | | 10 |
| 05135142001 | 111456 | | TX 3 | 25 | 1" | 2,0 | | 10 |
| 05135143001 | 111463 | | TX 4 | 25 | 1" | 2,0 | | 10 |
| 05066492001 | 030405 | | TX 5 | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066493001 | 030412 | | TX 6 | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066494001 | 030429 | | TX 7 | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066495001 | 030436 | | TX 8 | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066496001 | 030443 | | TX 9 | 25 | 1" | 3,0 | | 10 |
| 05066485001 | 030320 | | TX 10 | 25 | 1" | 4,0 | | 10 |
| 05066486001 | 030337 | | TX 15 | 25 | 1" | 4,0 | | 10 |
| 05066487001 | 030344 | | TX 20 | 25 | 1" | 5,0 | | 10 |
| 05066488001 | 030351 | | TX 25 | 25 | 1" | 5,0 | | 10 |
| 05066489001 | 030368 | | TX 27 | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066490001 | 030375 | | TX 30 | 25 | 1" | 6,0 | | 10 |
| 05066491001 | 030382 | | TX 40 | 25 | 1" | - | | 10 |
| 05066325001 | 031174 | | TX 45 | 35 | 1 3/8" | 8,0 | | 10 |
| 05066330001 | 031181 | | TX 50 | 35 | 1 3/8" | 9,0 | | 10 |
| 05066335001 | 031167 | | TX 55 | 35 | 1 3/8" | 12,0 | | 10 |

867/1 SB トルクスピット ブリスターパック



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|--|---|--|--|--|--|---|
| | 4013288 | | | | | | | |
| 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 トルクスピット DIY



| 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 トルクス DIY 100 トルクスピット 100個入



| 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 |

ビットボックス 20 トルクスピット 20点入り



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|-----------------------------|----|
| | 4013288 | | | |
| 05057770001 | 187994 | | 867/1 TORX® 20x TX 20x25 | 20 |
| 05057773001 | 188007 | | 867/1 TORX® 20x TX 25x25 | 20 |

867/1 Z トルクス W トルクスピット 先細り

ヴェラ高品質のトルクストルクスピット。先端を先細りさせたウェッジ加工でネジをがっちり固定します。

一般用途向けの仕様。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/1 Z トルクス W トルクスピット 先細り



| Code | EAN | | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|--------|--|-------|----|----|----|----|----|----|----|
| 05066455001 | 016034 | | TX 15 | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066460001 | 016041 | | TX 20 | 25 | 1" | | | | | 10 |
| 05066465001 | 016058 | | TX 25 | 25 | 1" | | | | | 10 |



867/1 ZA トルクスピット

ヴェラ高品質のSPAX T-STARネジ用ビット。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/1 ZA トルクスピット

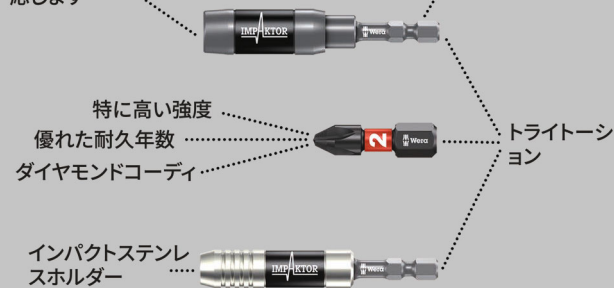


| Code | EAN | 六角 | 長さ | 長さ | 径 | 箱 |
|-------------|--------|-------|----|----|-----|----|
| | | | mm | 1" | mm | |
| 05066081001 | 107190 | TX 15 | 25 | 1" | 4,0 | 10 |
| 05066082001 | 107206 | TX 20 | 25 | 1" | 5,0 | 10 |
| 05066083001 | 107213 | TX 25 | 25 | 1" | 5,0 | 10 |

インパクト・シリーズ - 極まで対応します

インパクト・シリーズ - 極まで対応します

インパクトホルダーテクノロジー



高品質のインパクト トルクトルクスビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス (ネジの窪み) に食いつき、カムアウトを防ぎます。

通常のインパクトドライバーに使用できます。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/4 IMP DC トルクス® DIY インパクトター ビット



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 径 | 箱 |
|-------------|---------|----|-------------|---|---|
| | 4013288 | | | | |
| 05057664001 | 163172 | 六角 | 5x TX 20x50 | | 1 |
| 05057665001 | 157515 | 六角 | 5x TX 25x50 | | 1 |
| 05057666001 | 157522 | 六角 | 5x TX 30x50 | | 1 |
| 05057667001 | 157539 | 六角 | 5x TX 40x50 | | 1 |

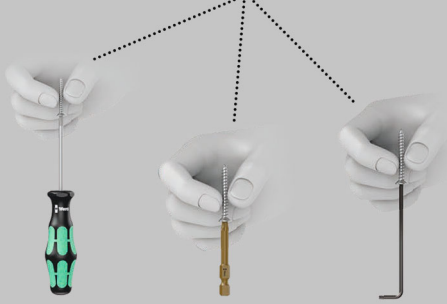
867/4 IMP DC SB トルクスピット インパクト用 ダイヤコーティング ブリスターパック



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 径 | 箱 |
|-------------|---------|----|-------------|---|---|
| | 4013288 | | | | |
| 05073964001 | 163257 | 六角 | 1x TX 20x50 | | 5 |
| 05073965001 | 158529 | 六角 | 1x TX 25x50 | | 5 |
| 05073966001 | 158536 | 六角 | 1x TX 30x50 | | 5 |
| 05073967001 | 158543 | 六角 | 1x TX 40x50 | | 5 |

保持機能付トルクス工具

トルクスネジをしっかりとホールドする



ヴェラ高品質のトルクスビット。保持機能。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/4 TORX® HFビット、保持機能付き

- TORX®ソケットネジ用
- トルクス保持機能
- Würth ASSYネジおよびAltenloh SPAX T-STARプラスネジにも適しています
- 1/4"六角差し込み (ヴェラ シリーズ 4 対応)
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

867/4 TORX® HFビット、保持機能付き



| | 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⁾ バウンドスルー六角、Take it easyなし。

867/4 KK トルクスピットボールエンド

角度をつけて動作できるため、入り組んだ箇所での作業に適しています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

- 1/4"六角差し込み (ヴェラシリーズ 4 対応)

867/4 KK トルクスピットボールエンド



| | 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 トルクスピット

TORX®ソケットネジ用の高級ビットです。堅牢で、汎用できます。6.35mm六角、DIN ISO 1173-F 6.3に準拠したホルダーに適しています。

867/4 Z トルクスピット



| 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 ブリスター トルクスピット



| 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 トルクスピット

ヴェラ高品質のトルクトルクスビット。一般用途向けの仕様。5/16"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 8基準のホルダーに対応しています。

867/2 Z トルクスピット



| | EAN | | ⌀ | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|---------|-------|----|--------|------|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05066901001 | 016096 | TX 20 | 35 | 1 3/8" | 4,5 | | 10 |
| 05066900001 | 016102 | TX 25 | 35 | 1 3/8" | 5,8 | | 10 |
| 05066902001 | 016119 | TX 27 | 35 | 1 3/8" | 5,8 | | 10 |
| 05066905001 | 016126 | TX 30 | 35 | 1 3/8" | 6,0 | | 10 |
| 05066910001 | 016133 | TX 40 | 35 | 1 3/8" | 7,0 | | 10 |
| 05066915001 | 016140 | TX 45 | 35 | 1 3/8" | - | | 10 |
| 05066920001 | 016157 | TX 50 | 35 | 1 3/8" | - | | 10 |
| 05066941001 | 104007 | TX 50 | 50 | 2" | - | | 10 |
| 05066950001 | 104526 | TX 50 | 70 | 2 3/4" | - | | 10 |
| 05066925001 | 016164 | TX 55 | 35 | 1 3/8" | 12,0 | | 10 |

867/12 トルクスピット

ヴェラ高品質のトルクトルクスビット。一般用途向けの仕様。スレッド差し込みM5。

867/12 トルクスピット



| | EAN | | ⌀ | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|---------|-------|----|--------|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05064155001 | 026484 | TX 20 | 45 | 1 3/4" | 6,0 | | 10 |

867/15 トルクスピット

ヴェラ高品質のトルクトルクスビット。一般用途向けの仕様。スレッド差し込みM6。

867/15 トルクスピット



| | EAN | | ⌀ | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|---------|-------|----|--------|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05064170001 | 032607 | TX 20 | 45 | 1 3/4" | 8,0 | | 10 |
| 05064175001 | 032980 | TX 25 | 45 | 1 3/4" | 8,0 | | 10 |

867/9 C トルクスピット

トルクトルクスネジ用ハードビット。差し込み: 4mmハーブムーン、電動工具用。

867/9 C トルクスピット



| | EAN | | ⌀ | ⌀ | ⌀ | | |
|-------------|---------|-------|----|----------|-----|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | mm | mm | | |
| 05135220001 | 112637 | TX 1 | 44 | 1 47/64" | 1,5 | | 10 |
| 05135221001 | 112644 | TX 2 | 44 | 1 47/64" | 1,5 | | 10 |
| 05135222001 | 112651 | TX 3 | 44 | 1 47/64" | 1,7 | | 10 |
| 05345352001 | 113597 | TX 4 | 44 | 1 47/64" | 1,8 | | 10 |
| 05345018001 | 113504 | TX 4 | 64 | 2 33/64" | 2,0 | | 10 |
| 05200496001 | 214881 | TX 5 | 44 | 1 47/64" | 1,6 | | 10 |
| 05345351001 | 113580 | TX 5 | 44 | 1 47/64" | 3,0 | | 10 |
| 05345032001 | 113542 | TX 5 | 64 | 2 33/64" | 2,0 | | 10 |
| 05345350001 | 113573 | TX 6 | 44 | 1 47/64" | 3,0 | | 10 |
| 05345056001 | 113566 | TX 6 | 64 | 2 33/64" | 2,0 | | 10 |
| 05332610001 | 035868 | TX 6 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | | 10 |
| 05345035001 | 113559 | TX 7 | 64 | 2 33/64" | 2,3 | | 10 |
| 05345026001 | 113528 | TX 8 | 44 | 1 47/64" | 3,0 | | 10 |
| 05345028001 | 113535 | TX 8 | 64 | 2 33/64" | 3,0 | | 10 |
| 05332609001 | 035714 | TX 8 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | | 10 |
| 05332607001 | 037107 | TX 10 | 70 | 2 3/4" | 3,0 | | 10 |

867/1 Z いじり止めトルクス いじり止め付トルクスビット

ヴェラ高品質のトルクトルクスビット。いじり止め穴付きで、ネジへの不正な作業を防ぐためのいじり止めに適用しています。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/1 Z いじり止めトルクス いじり止め付トルクスビット



| | EAN | | ⌀ | ⌀ | | | |
|-------------|---------|-------|----|----|--|--|----|
| Code | 4013288 | | mm | 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 TORX® SB いじり止め ビット



| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|-----------------------------------|
| | 4013288 | | |
| 05073064001 | 202666 | | 867/1 Z TORX® BO 2x TX 20x25 5 |
| 05073065001 | 202673 | | 867/1 Z TORX® BO 2x TX 25x25 5 |
| 05073066001 | 202680 | | 867/1 Z TORX® BO 2x TX 30x25 5 |

3867/4 いじり止めトルクス ステンレストルクス ビット いじり止め付きネジ用

ヴェラ高品質のステンレストルクスビット。ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。トーシオンゾーン力を加えたときの衝撃を、ほかの箇所より柔軟に設計されたトーシオンゾーンがねじれることによって吸収します。これにより耐久年数が延びます。いじり止め穴付きで、ネジへの不正な作業を防ぐためのいじり止めに適用しています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

3867/4 いじり止めトルクス ステンレストルクスビット いじり止め付きネジ用



| 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 トルクス BO いじり止め付トルクスビット

ヴェラ高品質のトルクストルクスビット。いじり止め穴付きで、ネジへの不正な作業を防ぐためのいじり止めに適用しています。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/4 Z トルクス BO いじり止め付トルクスビット



| 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 TORX® BO SB ビット、ボアホール付き



| 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 トルクスプラスビット

ヴェラ高品質のトルクスプラスネジ用。エクストラハード。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

867/1 IP トルクスプラスビット



| 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 トルクスプラスビット



| 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 トルクスプラスビット

高品質のビット、トルクスプラスビット。差し込み: 4mmハーフムーン、電動工具用。

867/9 C トルクスプラスビット



| Code | EAN | | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | ℓ | ℓ | |
|-------------|---------|-------|----|----------|---|------|----|--------|----|
| | 4013288 | | 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 |



867/1 IPR トルクプラスいじり止めビット

高品質のビット、トルクスプラスビット。五角のトルクスプラス形状。いじり止め穴付きで、ネジへの不正な作業を防ぐためのいじり止めに応用しています。

1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3標準のホルダーに適用です。

867/1 IPR トルクプラスいじり止めビット



| | 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 トルクプラスいじり止めビット

高品質のビット、トルクスプラスビット。五角のトルクスプラス形状。

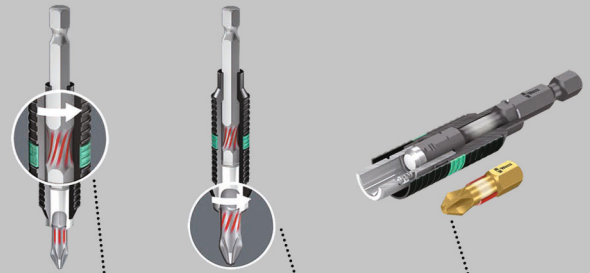
1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3標準のホルダーに適用です。

867/4 IPR トルクプラスいじり止めビット



| | 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 |

バイテーション・システム



小さい衝撃はホルダーによって対応されます

より高い衝撃が吸収されるビットのトーションゾーン

衝撃による摩耗を可能な限り防ぐ

800/1 BDC ダイヤモンドマイナスビット

ビット先端に微小なダイヤモンド粒子をコーティングしたスロットスクリュー用ビット。これにより、ビットがネジに確実にフィットして、必要な接触圧を抑え、スリップのリスクを低減します。ピーク負荷時にはトーションゾーンが運動エネルギーを分散してくれます。

1/4"インチ六角、DIN ISO 1173-D 6.3標準のホルダーに適しています。

800/1 BDC ダイヤモンドマイナスビット



| | 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 バイトーションマイナスビット

ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれるトーショ
ンゾーンを備え、製品の寿命が大幅に延長されます。

強靭な粘性で汎用性があり、1/4インチ六角、DIN ISO 1173-
D 6.3準拠のホルダーに適しています。

800/1 BTZ バイトーションマイナスビット



| 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 トーションマイナスビット

トーションゾーンされた優れたマイナスビット、早期損傷
を防ぎます。

一般用途向け。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準
のホルダーに対応しています。

800/1 TZ トーションマイナスビット



| 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 マイナスビット

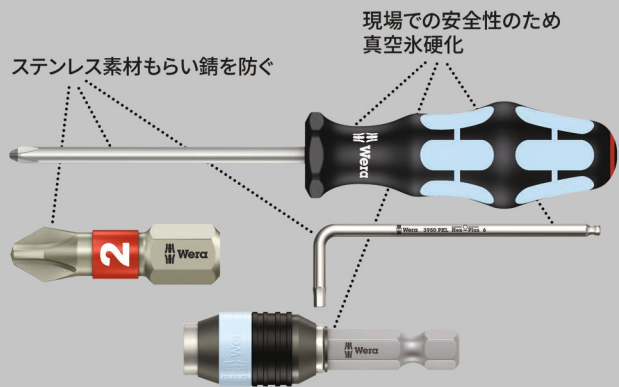
優れたヴェラマイナスビット、一般用途向け。1/4"六角差
し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応してい
ます。

800/1 Z マイナスビット



| 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 |

クラフトフォームステンレス



ヴェラステンレスマイナスビット、ステンレス鋼で造られて
おり、もらい錆を限りなく防ぎます。

力を加えたときの衝撃をトーショ
ンゾーンが吸収すること
により、ビット自体の早期摩耗を防ぎ、耐久年数が延び
ます。一般用途向けの丈夫な仕様になっています。1/4"六
角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応して
います。



3800/4 ステンレスマイナスビット



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|-----|----|--------|----|----|----|
| 05071080001 | 115669 | 1,0 | 5,5 | 89 | 3 1/2" | | | 10 |

800/4 Z マイナスビット

優れたヴェラマイナスビット、一般用途向け。
1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

800/4 Z マイナスビット



| | 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 マイナスビット

優れたヴェラマイナスビット、一般用途向け。5/16"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 8基準のホルダーに対応しています。

800/2 Z マイナスビット



| | 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 マイナスビット

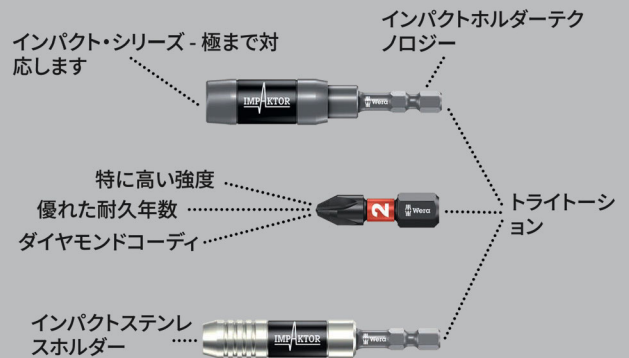
ヴェラ高品質のマイナスビット、4 mmハーフムーン差し込み。

800/9 C マイナスビット



| | 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 |

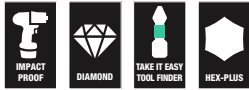
インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクト六角ビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス（ネジの窪み）に食いつき、カムアウトを防ぎます。

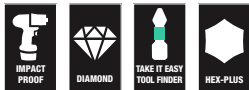
ヘックスプラス形状により、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触するよう造られ、その接触面も広く設計されており、力を加えたときに分散して伝達されるのでリセス（ネジの窪み）が損傷することを防ぎ、なめにくくなります。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

840/1 IMP DC ヘックスプラスDIYインパクトタービット



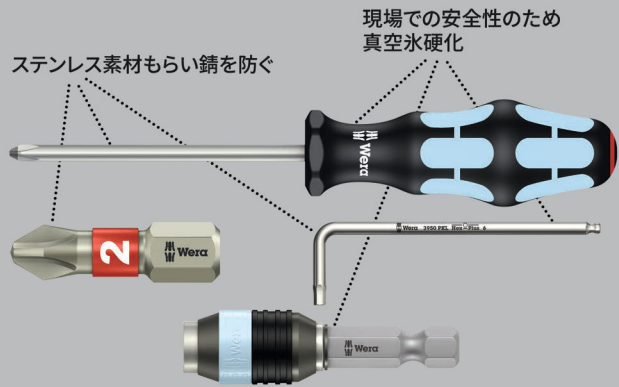
| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|----------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05057603001 | 178701 | ○ | 840/1 IMP DC 10x 3.0x25 | 1 |
| 05057604001 | 157560 | ○ | 840/1 IMP DC 10x 4.0x25 | 1 |
| 05057605001 | 157423 | ○ | 840/1 IMP DC 10x 5.0x25 | 1 |
| 05057606001 | 157430 | ○ | 840/4 IMP DC 10x 6.0x25 | 1 |

840/1 IMP DC SB インパクトターダイヤモンドインパクトター六角ビット プリスターパック



| 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 |

クラフトフォームステンレス



優れたヴェラステンレス六角ビット、一般用途向け。ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。ヘックスプラス形状により、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触されるよう造られており、接触面自体の面積も広く設計されているため、リセス（ネジの窪み）をなめるのを防ぎます。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

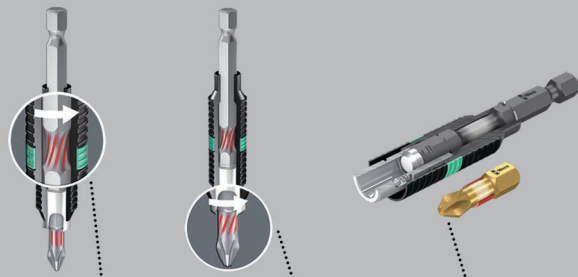
3840/1 TS ステンレス六角ビット



| 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 |



バイトーシオン・システム



小さいな衝撃はホルダーによって対応されます

より高い衝撃が吸収されるビットのトーシオンゾーン

衝撃による摩耗を可能な限り防ぐ

ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれるトーシオンゾーンを備えた六角ネジ用プラスネジ用BiTorsionビット。

これにより、製品寿命が大幅に延長されます。

超硬質設計。1/4インチ六角、DIN ISO 1173-D 6.3準拠のホルダーに適しています。

840/1 BTZ バイトーシオン六角ビット

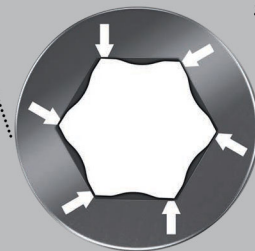


| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-----|----|----|----|----|----|----|
| 05056680001 | 182418 | 1,5 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056681001 | 182425 | 2,0 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056682001 | 182432 | 2,5 | 25 | 1" | | | | 10 |
| 05056683001 | 182449 | 3,0 | 25 | 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 |

ヘックス・プラス

ネジが変形する削減される

平均耐用年数以上



優れたヴェラ六角ビット、一般用途向け。ヘックスプラス形状により、リセス (ネジの窪み) と点ではなく面で接触されるよう造られており、接触面自体の面積も広く設計されているため、リセス (ネジの窪み) をなめるのを防ぎます。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

840/1 Z 六角ビット



| Code | EAN | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|-------|----|----|----|----|----|
| 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 ビット SB



| 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 ボールエンド六角ビット

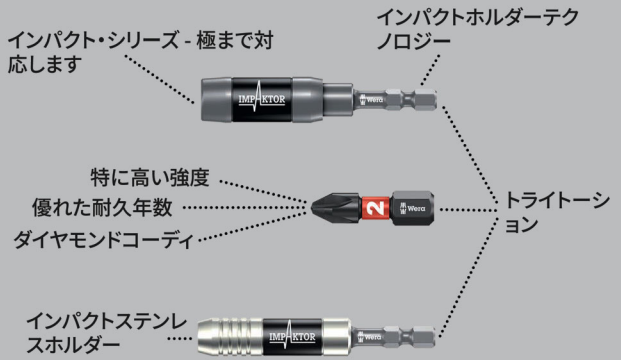
優れたヴェラ六角ボールエンドビット、一般用途向け。角度をつけて動作できるため、入り組んだ箇所での作業に最適です。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

842/1 Z ボールエンド六角ビット



| 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 |

インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクト六角ビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス（ネジの窪み）に食いつき、カムアウトを防ぎます。

ヘックスプラス形状により、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触するよう造られ、その接触面も広く設計されており、力を加えたときに分散して伝達されるのでリセス（ネジの窪み）が損傷することを防ぎ、なめにくくなります。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

840/4 IMP DC ヘックスプラスDIYインパクトビット



| 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 |

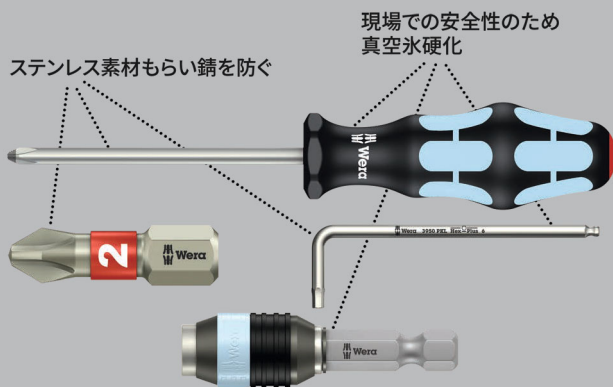


840/4 IMP DC インパクト ダイヤモンドインパクト六角ビットブリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---------------------------|
| 05073944001 | 158451 | ○ | 840/4 IMP DC 1x 4.0x50 |
| 05073945001 | 158468 | ○ | 840/4 IMP DC 1x 5.0x50 |
| 05073946001 | 158475 | ○ | 840/4 IMP DC 1x 6.0x50 |

クラフトフォームステンレス



優れたヴェラステンレス六角ビット、一般用途向け。ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。ヘックスプラス形状により、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触されるよう造られており、接触面自体の面積も広く設計されているため、リセス（ネジの窪み）をなめるのを防ぎます。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

3840/4 ステンレス六角ビット

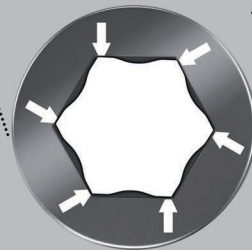


| | EAN | mm | mm | mm | mm | |
|-------------|---------|-----|-------|--------|--------|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | |
| 05071101001 | 115621 | 3,0 | 89 | 3 1/2" | | 10 |
| 05071102001 | 115638 | 4,0 | 89 | 3 1/2" | | 10 |
| 05071103001 | 115645 | 5,0 | 89 | 3 1/2" | | 10 |
| 05071104001 | 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 |

ヘックス・プラス

ネジが変形する削減される

平均耐用年数以上



840/4 Z Take it easy ビット

- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています

840/4 Z 六角ビット



| | EAN | ⌀ | ⌀ | ℓ | ℓ | ∅ | | |
|-------------|---------|-----|-------|-----|--------|-----|--|----|
| 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 ブリスター 六角ビット



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|---|--------------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 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 ボールエンド六角ビット

優れたヴェラ六角ボールエンドビット、一般用途向け。角度をつけて動作できるため、入り組んだ箇所での作業に最適です。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

842/4 ボールエンド六角ビット



| Code | EAN | ⊙ | ⊙ | ⌈ | ⌈ | | |
|-------------|---------|-----|-------|----|--------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | | | |
| 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 六角ビット

ヴェラ六角ビット、一般用途向けの仕様。ヘックスプラス形状により、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触するよう造られ、その接触面も広く設計されており、力を加えたときに分散して伝達されるのでリセス（ネジの窪み）が損傷することを防ぎ、なめにくくなります。5/16"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 8基準のホルダーに対応しています。

840/2 Z 六角ビット



| Code | EAN | ⊙ | ⊙ | ⌈ | ⌈ | | |
|-------------|---------|----|---|----|---------|--|----|
| Code | 4013288 | mm | | mm | | | |
| 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 六角ビット ハーフムーン差し込み

ヴェラ高品質の六角ビット、4 mmハーフムーン差し込み。ハード仕様。

840/9 C 六角ビット ハーフムーン差し込み



| Code | EAN | ⊙ | ⌈ | ⌈ | ⊘ | | |
|-------------|---------|-----|----|---|----------|-----|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | | mm | | |
| 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 B0 六角ビット いじり止め付きネジ用

優れたヴェラ六角ビット、ヘックスプラス形状により、リセス（ネジの窪み）と点ではなく面で接触されるよう造られており、接触面自体の面積も広く設計されているため、リセス（ネジの窪み）をなめるのを防ぎます。いじり止め穴付きで、ネジへの不正な作業を防ぐためのいじり止めに適用しています。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

840/1 Z B0 六角ビット いじり止め付きネジ用



| Code | EAN | ⊙ | ⌈ | ⌈ | | | |
|-------------|---------|-----|----|---|----|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | | | | |
| 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 B0 六角ビット いじり止め付きネジ用

- 1/4" 六角差し込み (ヴェラシリーズ 4 対応)

840/4 Z B0 六角ビット いじり止め付きネジ用



| | EAN | ⊙ | ⊘ | ⊘ | ⊘ | ⊘ | ⊘ |
|-------------|---------|-----|----|--------|-----|----|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | 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 ビット 1

4種類の異なるネジサイズ (3.0/4.0/5.0/6.0サイズの六角ソケットネジ) を1本のビットで取り扱えます。

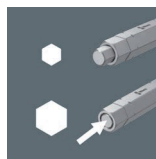
50%以上と大きく重量を軽減できます。

小型チップのばね圧縮を使用して、大きなサイズも扱えます。

ビットは6.35mm六角形ドライブ (Wera接続シリーズ1) を持つため、例えばビットラチェットやRapidaptor付きビットホルダーなども扱えます。

- 画期的で非常に小型のクアドビット - 4つのネジサイズを1つのビットで対応
- 六角ソケットネジ、サイズ3.0/4.0/5.0/6.0に適しています
- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- 1/4" 六角差し込み (ヴェラシリーズ 1 対応)

9506 SB 4-in-1 ビット 1



| Code | EAN | ⊙ | ⊘ | ⊘ | ⊘ | ⊘ | ⊘ |
|-------------|--------|---|--------------------------|---|---|---|---|
| 05073201001 | 225269 | | | | | | 1 |
| | | ⊙ | 9506 | | | | |
| | | | 1x 3,0; 4,0; 5,0; 6,0x37 | | | | |

9507 SB 4-in-1 ビット 2

4種類の異なるネジサイズ (2.5/5.0/6.0サイズの六角ソケットネジ、TX 25サイズのTORX®ネジ) を1本のビットで取り扱えます。

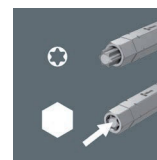
非常にスペースを節約できるため、携帯での利用に完璧なビットです。

50%以上と大きく重量を軽減できます。小型チップのばね圧縮を使用して、大きなサイズも扱えます。

ビットは6.35mm六角形ドライブ (Wera接続シリーズ1) を持つため、例えばビットラチェットやRapidaptor付きビットホルダーなども扱えます。

- 画期的で非常に小型のクアドビット - 4つのネジサイズを1つのビットで対応
- 六角ソケットネジ、サイズ2.5/5.0/6.0、TORX®ネジTX25に適しています
- 丈夫で耐久性があり、硬質材料向け
- 1/4" 六角差し込み (ヴェラシリーズ 1 対応)

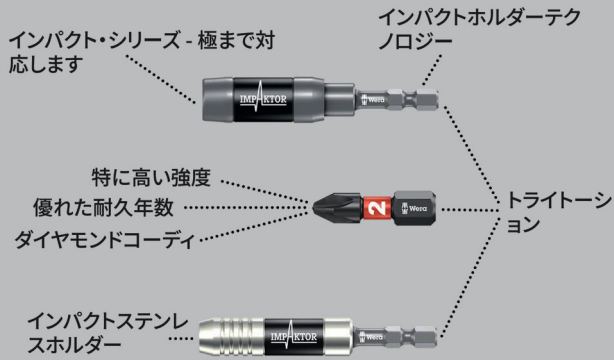
9507 SB 4-in-1 ビット 2



| Code | EAN | ⊙ | ⊘ | ⊘ | ⊘ | ⊘ | ⊘ |
|-------------|--------|---|----------------------------|---|---|---|---|
| 05073202001 | 225276 | | | | | | 1 |
| | | ⊙ | 9507 | | | | |
| | | | 1x 2,5; 5,0; 6,0; TX 25x37 | | | | |



インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクト 四角ビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。

先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス（ネジの窪み）に食いつき、カムアウトを防ぎます。通常のインパクトドライバーに使用できます。

1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

868/1 IMP DC DIYインパクトスクエアヘッドソケットビット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|----------------------------|---|
| 05057631001 | 157478 | 868/1 IMP DC 10x # 2x25 | 1 |
| 05057632001 | 157485 | 868/1 IMP DC 10x # 3x25 | 1 |

868/1 IMP DC SB 四角スクエアプラスビット インパクト用 ダイヤモンドコーティング ブリスターパック



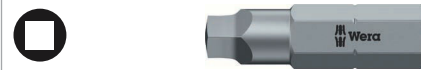
| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---------------------------|---|
| 05073931001 | 158437 | 868/1 IMP DC 1x # 2x25 | 5 |
| 05073932001 | 158444 | 868/1 IMP DC 1x # 3x25 | 5 |

868/1 V 四角スクエアプラスビット 保持機能

高品質の四角ビット、先端が先細りするように設計されており、ネジをがっちり固定します。

1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

868/1 V 四角スクエアプラスビット 保持機能



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|--------|-----|----|----|-----|--|----|
| 05340245001 | 118202 | # 1 | 25 | 1" | 6,1 | | 10 |
| 05066394001 | 113603 | # 2 | 25 | 1" | 6,1 | | 10 |
| 05066396001 | 169228 | # 3 | 25 | 1" | 6,1 | | 10 |

ビットボックス 20 V 四角ビット 20点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|-----------------------|----|
| 05057790001 | 188083 | 868/1 V 20x # 2x25 | 20 |

868/1 Z 四角スクエアプラスビット

高品質の四角ビット、丈夫な造りで、一般用途向け。
1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応して
います。

868/1 Z 四角スクエアプラスビット



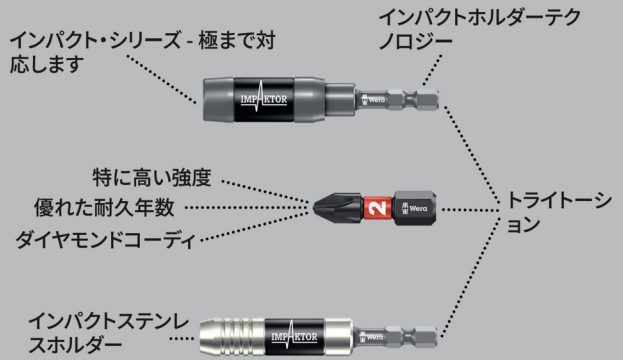
| | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|-------------|---------|------|----|----|-----|---|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05066395001 | 030214 | # 00 | 25 | 1" | 3,5 | | 10 |
| 05066400001 | 030221 | # 0 | 25 | 1" | 3,5 | | 10 |
| 05066405001 | 030207 | # 1 | 25 | 1" | 4,5 | | 10 |
| 05066410001 | 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 SB スクエアプラスビット



| Code | EAN | □ | | | |
|-------------|---------|---|----------------------|--|---|
| | 4013288 | | | | |
| 05073074001 | 202727 | □ | 868/1 Z 2x # 1x25 | | 5 |
| 05073075001 | 202710 | □ | 868/1 Z 2x # 2x25 | | 5 |

インパクト・シリーズ - 極まで対応します



高品質のインパクト 四角ビット。インパクトテクノロジーにより、厳しい作業環境下でも平均以上の耐久年数を保ちます。先端にダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス（ネジの窪み）に食いつき、カムアウトを防ぎます。通常のインパクトドライバーに使用できます。

1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応して
います。

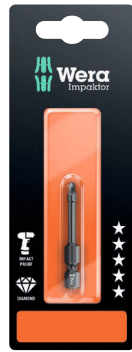
868/4 IMP DC DIYインパクトスクエアヘッドソケットビット



| Code | EAN | □ | | |
|-------------|---------|---|---------------------------|---|
| | 4013288 | | | |
| 05057671001 | 157546 | □ | 868/4 IMP DC 5x # 2x50 | 1 |
| 05057672001 | 157553 | □ | 868/4 IMP DC 5x # 3x50 | 1 |

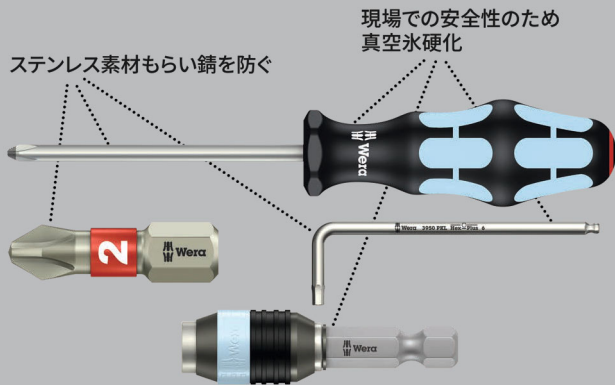


**868/4 IMP DC SB 四角スクエアプラスビット インパクト用
ダイヤコーティング ブリスターパック**



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---------------------------|
| 05073971001 | 158550 | ○ | 868/4 IMP DC 1x # 2x50 |
| 05073972001 | 158567 | ○ | 868/4 IMP DC 1x # 3x50 |

クラフトフォームステンレス



ヴェラ高品質の ステンレス四角ビット。ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。

1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

3868/4 四角ビット



| 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 四角スクエアプラスビット バイトーション



| 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 四角スクエアプラスビット



| 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 SB スクエアプラスビット



| Code | EAN | □ | | |
|-------------|--------|---|--------------------------------|---|
| 05073076001 | 202703 | ○ | 868/4 Square-Plus 2x # 1x50 | 5 |
| 05073077001 | 202697 | ○ | 868/4 Square-Plus 2x # 2x50 | 5 |

868/4 V 四角スクエアプラスビット保持機能

- 保持機能

868/4 V 四角スクエアプラスビット保持機能

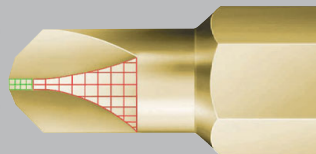


| | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|-------------|---------|-----|-----|--------|-----|---|----|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | |
| 05060300001 | 169211 | # 1 | 50 | 2" | 4,5 | | 10 |
| 05060297001 | 169198 | # 1 | 89 | 3 1/2" | 4,5 | | 10 |
| 05060301001 | 113610 | # 2 | 50 | 2" | 6,0 | | 10 |
| 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 |

ダイヤモンドコーティングビット

先端にある微小なダイヤモンド粒子

ビットがネジにしっかりとフィットする



高品質のトルクセットネジ用ビット。エムプラス仕様-通常のトルクセットと比べ、伝達トルクが70%増加し、耐久性も高いです。ビット先端に小さなダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス(ネジの窪み)にしっかりと食いつき、必要な負荷圧力を減らし、カムアウトを防止します。1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

871/1 DC トルクセット® エムプラス トルクセットビット ダイヤモンドコーティング



| | EAN | + | + | □ | □ | □ | □ |
|-------------|---------|----|------|----|--------|------|----|
| Code | 4013288 | mm | | 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 トルクセット®エムプラス 25 mm トルクセットビット
高品質のトルクセットネジ用ビット。エムプラス仕様-通常のトルクセットと比べ、伝達トルクが70%増加し、耐久性も高いです。丈夫な造りで、一般用途向け。

1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

871/1 トルクセット® エムプラス 25 mm トルクセットビット



| | EAN | + | + | □ | □ | □ | □ |
|-------------|---------|----|------|----|----|-----|----|
| Code | 4013288 | mm | | 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 トルクセット® エムプラス 32 mm トルクセットビット



| | 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 トルクセット® エムプラス トルクセットビット ダイヤモンドコーティング

高品質のトルクセットネジ用ビット。エムプラス仕様-通常のトルクセットと比べ、伝達トルクが70%増加し、耐久性も高いです。ビット先端に小さなダイヤモンド粒子がコーティングされており、リセス(ネジの窪み)にしっかりと食いつき、必要な負荷圧力を減らし、カムアウトを防止します。1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

871/4 DC トルクセット® エムプラス トルクセットビット ダイヤモンドコーティング



| | 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 トルクセット® エムプラス トルクセットビット



| | 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 トルクセット® エムプラス トルクセットビット

- 5/16" 六角差し込み (ヴェラシリーズ 2 対応)

871/2 トルクセット® エムプラス トルクセットビット



| | EAN | + | ⌀ | ⌀ | | | | | |
|-------------|---------|-------|----|--------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | | | mm | | | | | |
| 05066654001 | 033208 | 1/4" | 32 | 1 1/4" | | | | | 5 |
| 05066656001 | 033215 | 5/16" | 32 | 1 1/4" | | | | | 5 |

875/1 トライウィング 25 mm トライウィングビット

高品質のトライウィングネジ用ビット。
丈夫な設計。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

875/1 トライウィング 25 mm トライウィングビット



| | 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 トライウィング トライウィングビット

高品質のトライウィングネジ用ビット。丈夫な設計。
1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

875/4 トライウィング トライウィングビット



| | 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 XZN スプラインビット

高品質なマルチポイントネジ用ビット。丈夫な造りで、一般用途向け。1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

860/1 XZN スプラインビット



| | 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 マイクロスティックス用ビット

高品質なマイクロスティックス用ビット、差し込み:4 mm/ハーブムードライブ。電動工具に接続可能。

872/9 マイクロスティックス用ビット



| | 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 スパナビット

高品質のビット、スパナネジ用。一般用途向けの丈夫な仕様。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

857/1 Z スパナビット



| | 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 スパナビット

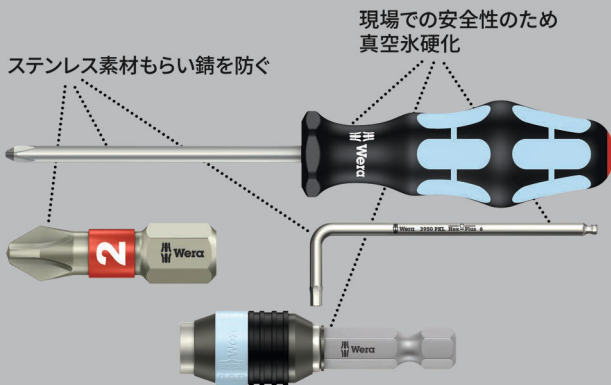
高品質のビット、スパナネジ用。一般用途向けの丈夫な仕様。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

857/4 Z スパナビット



| | 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 |

クラフトフォームステンレス



高品質なステンレス六角ナットドライバービット、ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

3869/4 ステンレスソケットドライバービット



| | EAN | ● | ● | ∥ | ∅ | | |
|-------------|---------|------|------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | | 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 ソケットドライバービット

磁力無し。1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

869/4 ソケットドライバービット



| | EAN | ● | ● | ∥ | ∅ | | |
|-------------|---------|------|-------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | | 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 ソケットドライバービット 磁石付



| | 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 SB ソケットドライバービット 磁石付



| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--------------------------------|---|
| Code | 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 セット A SB ソケットドライバービット 磁石付セット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05073495001 | 144584 | ● | 1 |

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

869/9 ソケットドライバービット

- ナットドライバー、六角
- 4 mm ハーフムーン
- 非磁石設計

869/9 ソケットドライバービット



| | EAN | ● | ⌈ | ∅ | | | | |
|-------------|---------|-----|------|-----|--|--|--|----|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05135224001 | 190505 | 2,5 | 44,0 | 5,0 | | | | 10 |
| 05135225001 | 190499 | 3,0 | 44,0 | 5,0 | | | | 10 |

879/4

ナットドライバービット、ハンガーボルトとボルト軸用。
 1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応して
 います。

879/4



| | EAN | ⊕ | ⌈ | ⌈ | ∅ | | | |
|-------------|---------|-----|------|----|------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | | | |
| 05135903001 | 035059 | M8 | 50,0 | 2" | 12,0 | | | 5 |
| 05135904001 | 035066 | M10 | 50,0 | 2" | 12,0 | | | 5 |

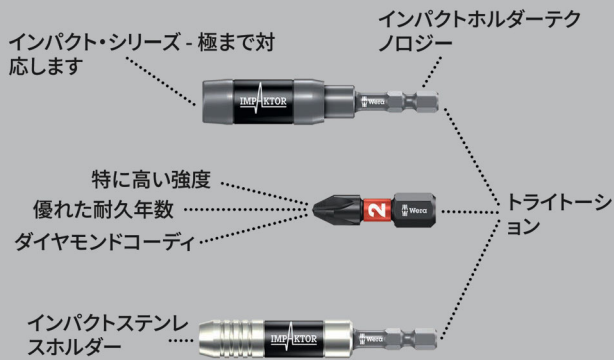




ホルダー、アダプター、 コネクター



インパクト・シリーズ - 極まで対応します



ヴェラ インパクトホルダー、組み込まれたダブルトーションスプリングが力を加えたときの衝撃を吸収し、作業対象と製品自体の耐久性が向上します。

止め輪と磁石により、ネジをしっかりと固定します。主に、工業用組み立てなどに使用されます。

DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動工具のチャックに接続できます。

897/4 インパクト ビットホルダー インパクト用



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05057675001 | 157805 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | | 5 |

897/4 インパクト R ビットホルダー インパクト用 リング磁石付

ヴェラ インパクトホルダー、組み込まれたダブルトーションスプリングが力を加えたときの衝撃を吸収し、作業対象と製品自体の耐久性が向上します。

リング磁石により、長くて重いネジもしっかり固定します。主に、手作業電動工具両用です。DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。

1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動工具のチャックに接続できます。

897/4 インパクト R ビットホルダー インパクト用 リング磁石付



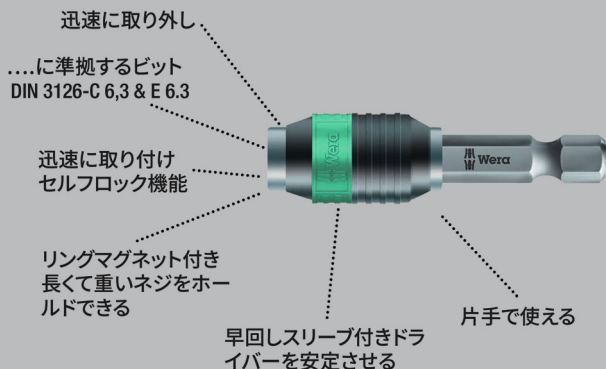
| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | |
| 05057676001 | 157812 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | | 5 |

897/4 Imp R ビットホルダー インパクト用 リング磁石付 ブリスターパック



| | EAN | | | | |
|-------------|---------|--|--|--------------------------------|---|
| Code | 4013288 | | | | |
| 05073990001 | 157836 | | | 897/4 Impaktor R 1x 1/4"x75 | 3 |

ラピダプター - 驚くほどコンパクトで多機能なツール



DIN ISO 1173-C 6.3 (ISO 1173) 基準の1/4"六角差し込みのビットを接続できるステンレスユニバーサルホルダー。ステンレス鋼で造られており、もらい錆を限りなく防ぎます。ラピダプターテクノロジーにより、スムーズにビットの交換を行います。

1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動ドライバーに対応しています。

3888/4/1 K ステンレスビットホルダー



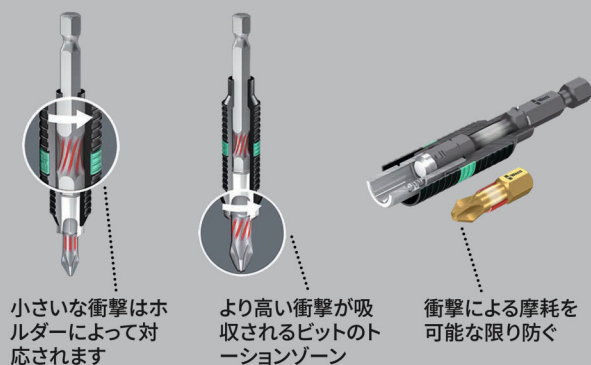
| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05071100001 | 111487 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 15,0 | | 5 |

3888/4/1 K SB ステンレスビットアダプター ブリスターパック



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|--------------------------|---|
| 05073616001 | 112170 | | | | | | 3888/4/1 K 1x 1/4"x50 | 3 |

バイトーション・システム



ユニバーサルビットホルダー、DIN ISO 1173-C 6.3とE 6.3 (ISO 1173)基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。ヴェアのバイトーション機構には、作業中の衝撃を吸収するトーションバネがあります。

バイトーションビットと組み合わせることによって、ツールの寿命が大幅に延ばされます。従来のビットにも使用できます。ラピダプターにより、スリーブを前方に押すだけで、ビットを簡単に取り外せます。

1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動ドライバーに接続できます。

897/4 R ラピダプターバイトーションビットホルダーバイトーション



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053923001 | 095633 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | 15,0 | | 5 |

897/4 R SB ラピダプターバイトーションビットホルダー バイトーション ブリスターパック



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|--|-----------------------|---|
| 05073420001 | 099464 | | | | | | 897/4 R 1x 1/4"x75 | 3 |

889/4/1 K ラピダプター 汎用 ビットホルダー ストロング磁石

ラピダプターユニバーサルビットホルダー-DIN ISO 1173-C 6.3とE 6.3 (ISO 1173) 基準の六角差し込みビット用、磁石付きでビットをしっかりと固定します。

ラピダプターにより、スリーブを前方に押すだけで、ビットを簡単に取り外せます。1/4" 六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動ドライバーに接続できます。

889/4/1 K ラピダプター 汎用 ビットホルダー ストロング磁石



| | EAN | 六角 | 長さ | 全長 | 六角径 | 外径 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | |
| 05052502001 | 095626 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 15,0 | 5 |

889/4/1 K SB ラピダプター 汎用 ビットホルダー ストロング磁石 ブリスターパック



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 全長 | 六角径 | 外径 | 箱 |
|-------------|--------|----|------------|----|-----|----|---|
| 05073421001 | 099440 | ●○ | 889/4/1 K | | | | 3 |
| | | | 1x 1/4"x50 | | | | |

889/4/1 ラピダプター 汎用 ビットホルダー ストロング磁石



| | EAN | 六角 | 長さ | 全長 | 六角径 | 外径 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | |
| 05052503001 | 098016 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | 15,0 | 5 |

889/4 R ラピダプター 汎用 ビットホルダー ストロング磁石



| | EAN | 六角 | 長さ | 全長 | 六角径 | 外径 | 箱 |
|-------------|---------|------|-----|----|------|------|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | |
| 05052504001 | 101242 | 1/4" | 100 | 4" | 1/4" | 15,0 | 2 |

888/4/1 K ラピダプター 汎用 ビットホルダー • 非磁石設計

888/4/1 K ラピダプター 汎用 ビットホルダー



| | EAN | 六角 | 長さ | 全長 | 六角径 | 外径 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | |
| 05052500001 | 095619 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 15,0 | 5 |

887/4 RR ラピダプター 汎用 ビットホルダー リング磁石付

ラピダプターユニバーサルビットホルダー-DIN ISO 1173-C 6.3とE 6.3 (ISO 1173) 基準の六角差し込みビット用、

磁石リングにより、大きくて重いネジでもしっかりと保持できます。ラピダプターにより、スリーブを前方に押すだけで、ビットを簡単に取り外せます。

1/4" 六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動ドライバーに接続できます。

887/4 RR ラピダプター 汎用 ビットホルダー リング磁石付



| | EAN | 六角 | 長さ | 全長 | 六角径 | 外径 | 箱 |
|-------------|---------|------|----|--------|------|----|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | |
| 05052490001 | 104045 | 1/4" | 57 | 2 1/4" | 1/4" | 16 | 5 |

887/4 RR SB ラピダプター 汎用 ビットホルダー リング磁石付 ブリスターパック



| Code | EAN | 六角 | 長さ | 全長 | 六角径 | 外径 | 箱 |
|-------------|--------|----|------------|----|-----|----|---|
| 05073511001 | 105790 | ●○ | 887/4 RR | | | | 3 |
| | | | 1x 1/4"x57 | | | | |

889/4/1 F ラチェット機能付のラピダプタービットホルダー、ピストル型トルクドライバーに最適

ラチェット機能より、余計な位置取りと取戻しする頻度を低減。力の伝達できてピストル型トルクドライバーに最適です。

ラピダプター技術により、片手でビットをすばやく交換することが出来ます。

- ピストルハンドル付きのWeraトルクドライバーで、右手でのねじ回し作業中の煩わしい位置変更から解放されます
- 精密なフリーランニング機構により、高速でも疲労の少ない作業が可能です
- トップフリーランニングメーカーによる、特にスリムで丈夫なベアリングを備えた、メンテナンスフリーの構造
- 最大伝達可能な締付力モーメント10.0 Nm
- ラピダプターテクノロジーにより素早くビットを交換できるビットマウント。DIN ISO 1173-C 6.3およびE 6.3に従い、ヴェラコネクションシリーズ1および4、1/4"-外部六角ドライブのビットに適合します

889/4/1 F ラチェット機能付のラピダプタービットホルダー、ピストル型トルクドライバーに最適



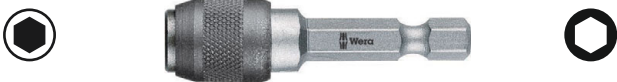
| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052501001 | 217585 | 1/4" | 64 | 2 33/64" | 1/4" | 16,5 | | 5 |

894/4/1 K 汎用 ビットホルダー

ユニバーサルビットホルダー、DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。クイックリリースチャック付きで、スムーズにビットを交換できます。

1/4" 六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動ドライバーに接続できます。

894/4/1 K 汎用 ビットホルダー



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053522001 | 017512 | 1/4" | 51 | 2" | 1/4" | 14,3 | | 5 |

894/4/1 汎用 ビットホルダー



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053520001 | 017505 | 1/4" | 75 | 3" | 1/4" | 14,3 | | 5 |

895/4/1 K 汎用 ビットホルダー

ユニバーサルビットホルダー、DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。クイックリリースチャック付きで、スムーズにビットを交換できます。磁石により、ビットをしっかりホールドできます。

1/4" 六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動ドライバーに接続できます。

895/4/1 K 汎用 ビットホルダー



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053872001 | 035158 | 1/4" | 52 | 2" | 1/4" | 14,3 | | 5 |

895/4/1 K SB 汎用 ビットホルダー プリスターパック



| Code | EAN | | | | | | | |
|-------------|--------|--|--|--|--|-------------------------|--|---|
| 05073318001 | 029195 | | | | | 895/4/1 K 1x 1/4"x52 | | |
| | | | | | | | | 3 |

895/4/1 汎用 ビットホルダー



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05053870001 | 017574 | 1/4" | 77 | 3" | 1/4" | 14,3 | | 5 |

898/4 コンビネーションビットホルダー

4 mm ハーフムーン差し込み (ヴェラ series 9) と 4 mm ハイオス差し込み (ヴェラ series 21) のビット用ホルダー: クイックリリースチャック付き、DIN ISO 1173-F 6.3 基準の 1/4 六角差し込みに接続できます。

898/4 コンビネーションビットホルダー



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | | mm | | |
| 0505150001 | 184177 | 50 | 2" | 1/4" | 10,0 | | 5 |

898/9 コンビネーションビットホルダー

4 mm ハーフムーン差し込み (ヴェラ series 9) と 4 mm ハイオス差し込み (ヴェラ series 21) のビット用ホルダー: クイックリリースチャック付き、4 mm ハーフムーン差し込みに接続できます。

898/9 コンビネーションビットホルダー



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|------|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | | | |
| 05051501001 | 184184 | 50 | 2" | 10,0 | | | 5 |

898/21 コンビネーションビットホルダー

4 mm ハーフムーン差し込み (ヴェラ series 9) と 4 mm ハイオス差し込み (ヴェラ series 21) のビット用ホルダー: クイックリリースチャック付き、4 mm ハイオス差し込みに接続できます。

898/21 コンビネーションビットホルダー



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|----|----|------|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | | | |
| 05051502001 | 184191 | 50 | 2" | 10,0 | | | 5 |

890/4/1 汎用ビットホルダー

ユニバーサルビットホルダー、DIN ISO 1173-C 6.3 基準の 1/4" 六角差し込みのビットに対応しています。止め輪により、ビットをしっかりと固定できます。

1/4" 六角、DIN ISO 1173-F 6.3 基準の電動ドライバーに接続できます。

890/4/1 汎用ビットホルダー



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05052575001 | 017239 | 1/4" | 57 | 2 1/4" | 1/4" | 11,1 | | 5 |

893/4/1 K 汎用ビットホルダー ステンレス製

ユニバーサルビットホルダー、DIN ISO 1173-C 6.3 基準の 1/4" 六角差し込みのビットに対応しています。ステンレス製スリーブで、耐食性が高いです。止め輪と磁石によって、ビットをしっかりと固定できます。1/4" 六角、DIN ISO 1173-F 6.3 基準の電動ドライバーに接続できます。

893/4/1 K 汎用ビットホルダー ステンレス製



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|----|------|------|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | mm | | |
| 05134480001 | 017468 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | 10,5 | | 5 |

893/4/1 K SB 汎用ビットホルダー ステンレス製 プリスターパック



| Code | EAN | | | | |
|-------------|--------|--|--|-------------------------|---|
| 05073401001 | 029133 | | | 893/4/1 K 1x 1/4"x50 | 3 |

899/3/1 汎用ビットホルダー

ユニバーサルビットホルダー、DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。ステンレス製スリーブで、耐食性が高いです。

止め輪と磁石によって、ビットをしっかり固定できます。5.5mm、DIN ISO 1173-B 5.5基準の電動ドライバーに接続できます。

899/3/1 汎用ビットホルダー



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|--------|-----|------|---|
| Code | 4013288 | | mm | | mm | mm | |
| 05053425001 | 017659 | 1/4" | 72 | 2 3/4" | 5,5 | 10,5 | 5 |

899/4/1 汎用ビットホルダー

ユニバーサルビットホルダー、DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。ステンレス製スリーブで、耐食性が高いです。

止め輪と磁石によって、ビットをしっかり固定できます。1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動ドライバーに接続できます。

899/4/1 汎用ビットホルダー



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------------|------|-----|----|------|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | 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 SB 汎用ビットホルダー ブリスターパック



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|--|--|---------|-------------|----|---|
| | 4013288 | | | mm | | mm | |
| 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 汎用ビットホルダー

ユニバーサルビットホルダー、DIN ISO 1173-C 6.3基準の1/4"六角差し込みのビットに対応しています。ステンレス製スリーブで、耐食性が高いです。

止め輪と磁石によって、ビットをしっかり固定できます。1/4"六角、DIN ISO 1173-F 6.3基準の電動ドライバーに接続できます。

899/4/1 S 汎用ビットホルダー



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|------|------|---|
| Code | 4013288 | | 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 汎用ビットホルダー

差込口: SDS plus

899/14/1 SB 汎用ビットホルダー ブリスターパック



| Code | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|--|--|----------|------------|----|---|
| | 4013288 | | | mm | | mm | |
| 05134397001 | 099891 | | | 899/14/1 | 1x 1/4"x79 | | 3 |

881/4/1 SB ビットホルダー、ネジ深度を調整できるアダプター付き

パティオを建設する際には、ネジを皿穴にしてデッキと均等になるように同じ高さにする必要があります。可変ネジ深度制限とフェルトリングを備えた881/4/1ビットホルダーにより、深度が均一となり、表面にブラシ跡が付きません。予備のフェルトリングが2個付属しています。

- パティオ建設で皿ネジを均等に水平にするためのビットホルダー
- 調整可能なネジ深度制限付き
- フェルトリング (交換可能) がデッキにブラシ跡がつくのを防ぎます
- 同梱: 予備のフェルトリング 2個

881/4/1 SB ビットホルダー、ネジ深度を調整できるアダプター付き



| | | | | | | | | | |
|-------------|------------|--|--|--------------------------|--|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | |
| Code | EAN | | | | | | | | |
| 05130002001 | 219282 | | | | | | | | 1 |
| | | | | 881/4/1 | | | | | |
| | | | | 1x 1/4"x90 ¹⁾ | | | | | |
| | | | | 9201 | | | | | |
| | | | | 2x 27,0 | | | | | |

¹⁾ 5個のフェルトリングが付いたスペアパーツキットも、コード番号05130003001でご注文いただけます。

9200スペアパーツキット 881/4/1 ビットホルダー用フェルトリング

- ネジ深度を調整できるアダプター付き881/4/1 SB ビットホルダー用の予備のフェルトリング 5個
- フェルトリングがデッキにブラシ跡がつくのを防ぎます

9200スペアパーツキット 881/4/1 ビットホルダー用フェルトリング



| | | | | | | | | | |
|-------------|------------|--|--|-------------|--|--|--|--|---|
| Code | EAN | | | | | | | | |
| 05130003001 | 219299 | | | | | | | | 1 |
| | | | | 9201 | | | | | |
| | | | | 5x 27,0 | | | | | |

881/4/1 SB ビットホルダー、ネジ深度を調整できるアダプター付き

アルミニウム製の高品質スペーサー: 作業深度を調整でき、リセス (ネジの窪み) に合わせることができます。陳列用。

881/4/1 SB ビットホルダー、ネジ深度を調整できるアダプター付き



| | | | | | | | | | |
|-------------|------------|--|--|----------------|--|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | |
| Code | EAN | | | | | | | | |
| 05073210001 | 178725 | | | 896/4/1 | | | | | 1 |
| | | | | 1x 1/4"x50 | | | | | |

870/1 アダプター

1/4"四角差し込み付き電動工具用ツールアダプター。差し込み: 1/4"六角。

870/1 アダプター



| | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------|------|----|----|------|--|--|--|---|
| | | | | | | | | | |
| Code | EAN | | | | | | | | |
| 05136000001 ¹⁾ | 016997 | 1/4" | 25 | 1" | 1/4" | | | | 5 |

¹⁾ フリクションボール: 手動ナットスピナーソケット用

870/4 アダプター

1/4"四角差し込み付き電動工具用ツールアダプター。差し込み: 1/4"六角。

870/4 アダプター



| | | | | | | | | | |
|---------------------------|------------|------|----|----|------|--|--|--|----|
| | | | | | | | | | |
| Code | EAN | | | | | | | | |
| 05311517001 ¹⁾ | 098214 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | | | | 10 |

¹⁾ フリクションボール: 手動ナットスピナーソケット用

870/4 SB アダプター ブリスターパック



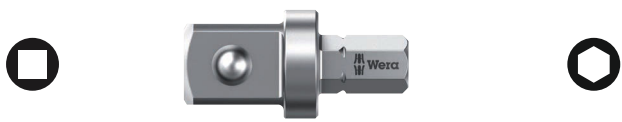
| Code | EAN | | | | |
|-------------|-------------------|---|---|--------------------------|---|
| 05134399001 | 4013288 099914 | □ | □ | 870/4 A | 3 |
| | | | | 1x 1/4"x50 ¹⁾ | |

¹⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

870/2 アダプター

3/8"四角差し込み付き電動工具用ツールアダプター。差し込み: 5/16"六角。

870/2 アダプター



| Code | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|-------------------|------|----|---------|-------|---|---|---|
| 05136001001 ¹⁾ | 4013288 184245 | □ | □ | mm | □ | □ | □ | □ |
| | | | | | | | | |
| 05136002001 ¹⁾ | 184269 | 3/8" | 30 | 1 3/16" | 5/16" | | | 5 |
| | | 1/2" | 35 | 1 3/8" | 5/16" | | | 5 |

¹⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

870/4 アダプター

1/4"四角差し込み付き電動工具用ツールアダプター。差し込み: 1/4"六角。

870/4 アダプター



| Code | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|-------------------|------|-----|----|------|---|---|---|
| 05050205001 ¹⁾ | 4013288 017055 | □ | □ | mm | □ | □ | □ | 5 |
| | | | | | | | | |
| 05050210001 ¹⁾ | 017062 | 1/4" | 50 | 2" | 1/4" | | | 5 |
| | | 1/4" | 100 | 4" | 1/4" | | | 5 |
| 05050215001 ¹⁾ | 017079 | 3/8" | 50 | 2" | 1/4" | | | 5 |
| | | 3/8" | 100 | 4" | 1/4" | | | 5 |

¹⁾ロッキングピン;電動ナットスピナーソケット用

870/4/7 セット A SB アダプター セット



| Code | EAN | | | | |
|-------------|-------------------|---|---|---|---|
| 05073200001 | 4013288 139115 | □ | □ | 870/4 | 1 |
| | | | | 1x 1/4"x50 ¹⁾ ; 1x 3/8"x50 ¹⁾ | |
| | | □ | □ | 870/7 | |
| | | | | 1x 1/2"x75 ¹⁾ | |

¹⁾ロッキングピン;電動ナットスピナーソケット用

870/14 アダプター

1/4"四角差し込み付き電動工具用ツールアダプター。SDS プラス。

870/14 アダプター



| Code | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|-------------------|------|----|--------|---|---|---|---|
| 05050650001 ¹⁾ | 4013288 017208 | □ | □ | mm | □ | □ | □ | 5 |
| | | | | | | | | |
| | | 1/4" | 70 | 2 3/4" | | | | |

¹⁾ロッキングピン;電動ナットスピナーソケット用

870/7 アダプター

1/2"四角差し込み付き電動工具用ツールアダプター。DIN ISO 1173-F 11.2基準の差し込み: 7/16"六角対応。

870/7 アダプター



| Code | EAN | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |
|---------------------------|-------------------|------|----|----|-------|---|---|---|
| 05050510001 ¹⁾ | 4013288 017178 | □ | □ | mm | □ | □ | □ | 5 |
| | | | | | | | | |
| | | 1/2" | 75 | 3" | 7/16" | | | |

¹⁾ロッキングピン;電動ナットスピナーソケット用

781 A 6.35mmインサートツール

インサートツール 1/4"四角差込ドライブのソケット - 1/4" (1/2")四角差込ドライブ。

手動および機械 (非衝撃) 用、取付リング対応するための溝付、握りやすいためのローレットが施されています。特殊工具鋼、ダル仕上げ

- 1/4"四角差込ドライブのソケット差込の
- ネジソケット固定付き
- 負荷容量を高めるため、特殊工具鋼製です

781 A 6.35mmインサートツール



| 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 9.5mmインサートツール

インサートツール 3/8"四角差込ドライブのソケット - 1/4" (1/2")-四角差込ドライブ。

手動および機械 (非衝撃) 用、取付リング対応するための溝付、握りやすいためのローレットが施されています。特殊工具鋼、ダル仕上げ

- 3/8"四角差込ドライブのソケット差込の
- ネジソケット固定付き
- 負荷容量を高めるため、特殊工具鋼製です

781 B 9.5mmインサートツール



| 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 12.7mmインサートツール

インサートツール 1/2"四角差込ドライブのソケット - 3/8"四角差込ドライブ。

手動および機械 (非衝撃) 用、取付リング対応するための溝付、握りやすいためのローレットが施されています。特殊工具鋼、ダル仕上げ

- 1/2"四角差込ドライブのソケット差込の
- ネジソケット固定付き
- 負荷容量を高めるため、特殊工具鋼製です

781 C 12.7mmインサートツール



| 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 セット1

5つの接続箇所を備えるテキスタイルベルト: 781 A: 1/4"四角差込ドライブのソケット差込、3/8"および1/2"四角差込ドライブのソケットレンチに対応。781 B: 3/8"四角差込ドライブのソケット差込、1/4"および1/2"四角差込ドライブのソケットレンチに対応。

781 C: 1/2"四角差込ドライブのソケット差込、3/8"四角差込ドライブのソケットレンチインサート、ボールロック付きの。

- 5つのインサートツール (アダプター) を四角差込ドライブのソケットレンチに対応に設定します
- ネジソケット固定付き
- "四角差込ドライブのソケット差込の
- 四角差込ドライブ差込の
- 負荷容量を高めるため、特殊工具鋼製です

781/5 セット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 アダプター クイックリリースチャック付き
四角差し込みから六角ビットチャックに変換用アダプター。クイックリリースチャック付きでビットをスムーズに交換できます。

DIN ISO 1173-C 6.3.基準の1/4"六角差し込みのビット対応。
差し込み: 1/4"四角

784 A 1/4" アダプター クイックリリースチャック付き



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|----|---------|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | | |
| 05042750001 | 008022 | 784 A/1 | 1/4" | 30 | 1 3/16" | 1/4" | 5 |

784 B 3/8" アダプター クイックリリースチャック付き



| | 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 1/2" アダプター クイックリリースチャック付き



| | 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 アダプター

四角差し込みから六角ビットチャックに変換用アダプター。DIN ISO 1173-C 6.3.基準の1/4"六角差し込みのビット対応。差し込み: 1/4"四角

780 A 1/4" アダプター



| | EAN | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|----|----|------|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | mm | | | |
| 05042605001 | 007940 | 780 A/1 | 1/4" | 25 | 1" | 1/4" | 5 |

780 B 3/8" アダプター



| | 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 = 頷丈

780 C 1/2" アダプター



| | 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 = 頷丈





Tool-Check PLUS

Wera

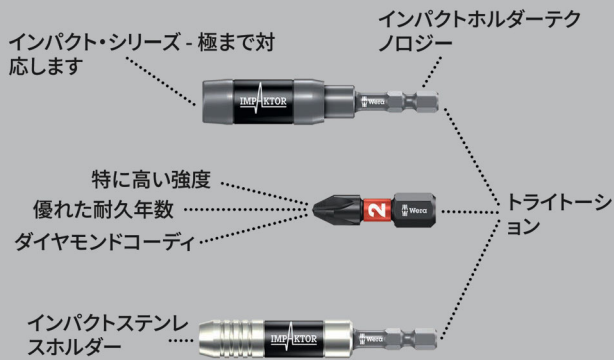
Wera
Be a Tool Pro

5.5 6 7 8 10 12 13

ビットセット



インパクト・シリーズ - 極まで対応します



止め輪とリング磁石付きのインパクトホルダー1本、インパクトビット29点が含まれる。インパクトテクノロジーが力を加えたときの衝撃を吸収し、作業対象と製品自体の耐久性が向上します。インパクトドライバーにご利用いただけます。

リング磁石付きのホルダーにより、長く重いネジをホールドでき、空間での作業に最適です。

ダイヤモンドコーティングされたビットは、リセス（ネジの窪み）に食いつきカムアウトするリスクを軽減します。

ビットチェック 30 インパクト 1 ビットセット、30点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057690001 | 4013288 156778 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 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 | |

ビットチェック 30 インパクト 2 ビットセット、30点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057697001 | 4013288 203946 | | 1 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 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 | |

ビットチェック 10 インパクト 1 ビットセット、10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05057680001 | 4013288 156785 | | 10 |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ● 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 | |

ビットチェック10 インパクトター1 ビットセット・10点入りアリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05073980001 | 158574 | | 1 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

ビットチェック10 インパクトター2 ビットセット・10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 05057682001 | 156792 | | 10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

ビットチェック10 インパクトター3 ビットセット・10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 05057683001 | 156761 | | 10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

ビットチェック10 インパクトター4 ビットセット・10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 05057417001 | 180148 | | 10 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

ビットチェック10 PZ インパクトター1 ポジビットセット・10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 05057684001 | 157829 | | 10 |
| | | | |
| | | | |

ビットチェック10 TX インパクトター1 トルクスビットセット・10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|----|
| 05057688001 | 163394 | | 10 |
| | | | |
| | | | |

ビットチェック 6 インパクトター 1 ビットセット、6点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05057695001 | 4013288 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 |

ビットチェック 6 インパクトター 1 ビットセット、6点入り
ブリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05073890001 | 4013288 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 |

ビットチェック 6 PH インパクトター 1 プラスビットセット、6点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05057691001 | 4013288 157713 | | 20 |
| | | + | 851/4 IMP DC 4x PH 2x50; 2x PH 3x50 |

ビットチェック 6 PZ インパクトター 1 ポジビットセット、6点入り



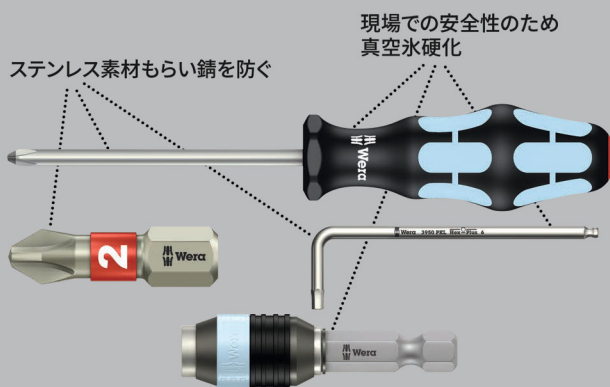
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|--|
| 05057692001 | 4013288 157737 | | 20 |
| | | + | 855/4 IMP DC 4x PZ 2x50; 2x PZ 3x50 |

ビットチェック 6 TX インパクトター 1 トルクスビットセット、6点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05057693001 | 4013288 157744 | | 20 |
| | | + | 867/4 IMP DC 2x TX 20x50; 2x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 |

クラフトフォームステンレス



ステンレスビットチェックセット、直た状態で保管できます。ヴェラステンレスツールはステンレス鋼で製造されており、外部からのもらい錆を防ぎます。ヴェラステンレスビット29点、ステンレスラビダプタークイックリリースホルダー1本。マルチコンポーネントのビットチェック専用ケースは、軽量でコンパクトなデザインに仕上がっています。柔らかい素材が使われておりビットの収納しやすさと、抜き出しやすさを兼ね備えています。

“Take it easy” 色分けシステムにより、形状とサイズに応じて色分けられており、簡単に必要なツールを見分けられます。

ビットチェック 30 ステンレスビットセット1、30点入り



| 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⁾ 衝撃吸収部

ビットチェック 10 ステンレスビットセット1、10点入り



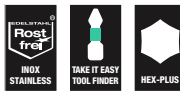
| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|---|---|----|
| 05071110001 | 4013288 111494 | | | 10 |
| | | ● | 3888/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | + | 3851/1 TS PH 1x PH 2x25 | |
| | | + | 3855/1 TS PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | ✦ | 3867/1 TS TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25 | |

ビットチェック 10 ステンレスビットセット1、10点入り
ブリスターパック



| 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 | |

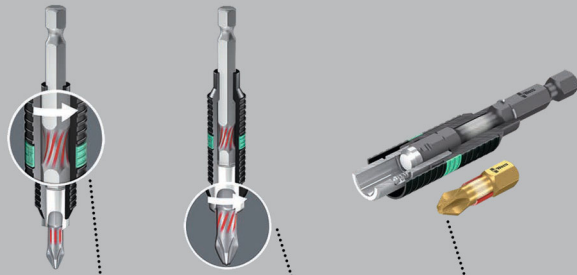
ビットチェック 6 ステンレスビットセット1、6点入り
ブリスターパック



| 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 | |



バイトーション・システム



小さいな衝撃はホルダーによって対応されます

より高い衝撃が吸収されるビットのトーションゾーン

衝撃による摩耗を可能な限り防ぐ

ビットセーフ 61 バイトーション 2 ビットセット、61点入り

丈夫な布ボックスに収納されたビットとホルダー含む、61点ツールセット。ダイヤモンドコーティング(BDC)、丈夫な仕様の (BTZ)、一般用途向けのハードな造りの (BTH) などのバイトーションビット49点。

通常使用(Z)ビット11点。889/4/1Kユニバーサルホルダー1本、クイックドライバーチャック付きで、電動工具のチャックに取り付けることも可能です。

“Take it easy”色分けシステムにより、形状とサイズに応じて色分けされており、必要なツールを見分けられます。

専用の機能的で軽量な布製ボックスにより、最低限のスペースでツールを管理、保管、持ち運びできます。ボックス自身に表面保護が施されており、非常に丈夫です。落ちても傷つきにくいです。

ビットセーフ 61 バイトーション 2 ビットセット、61点入り



| 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 | |

ビットチェック 30 バイトーション1ビットセット、30点入り

汎用性のある強靭な吸収力を備えたビット。トーションゾーンを備えたBiTorsionビットは、ピーク負荷時に運動エネルギーを分散してくれます。これにより、製品の寿命が大幅に延長され、対応のホルダーで最高の寿命をお届けします。スリーブを作動させることなくビットを装着可能なRapidaptorテクノロジーを搭載しています。ビットの取り外しは、スリーブを前に押し出すだけなので、片手で簡単にビットの交換が可能です。DIN ISO 1173-C 6.3およびE 6.3準拠の1/4"六角穴付きビットの取り付け時に、電動ドライバーまたは電動ドリルのチャックに挿入して使用してください。マルチコンポーネントBit-Checkは、その軽量性と最大限のコンパクト性が大きな特徴です。

Bit-Check下部にはソフトな素材が使用されており、ビットを確実に保持しながら、取り外しも簡単です。ビットの形状やサイズは、色分けされ刻印がはっきりと見えます。Weraの“Take it easy”ツールファインダーで簡単に確認できます。

ビットチェック 30 バイトーション1ビットセット、30点入り



| 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 | |

ビットチェック 12 バイトーション1ビットセット、12点入り



| 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ビットセット 12 バイトーション1 ブリスター



| 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 | |



ビットチェック10 バイトーション 1 ビットセット、10点入り



| 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 | |

ビットチェック 10 バイトーション 3 ビットセット、10点入り ブリスターパック



| 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 | |

ビットチェック 10 PZ バイトーション 2 ポジビットセット、10点入り

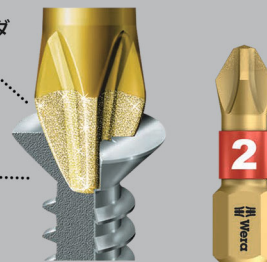


| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05347153001 | 4013288 107152 | | 10 |
| | | ●○ 897/4 R 1x 1/4"x75 | |
| | | ⊕ 855/1 BTH PZ 1x PZ 1x25; 7x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |

ダイヤモンドコーティングビット

先端にある微小なダイヤモンド粒子

ビットがネジにしっかりとフィットする



ダイヤモンド粒子がコーティングされたビットが組み込まれています。リセス (ネジの窪み) にしっかりと食いつき、必要な負荷圧力を減らし、カムアウトを防止します。トーションゾーン力を加えたときの衝撃を、ほかの箇所より柔軟に設計されたバイトーションゾーンがねじれることによって吸収します。これにより耐久年数が伸びます。付属のホルダーはラピダプターテクノロジー付きで、スリーブを前に押し込むだけでビットの取り外しが簡単に行えます。電動工具のチャックに取り付けることも可能です。

マルチコンポーネントのビットチェック専用ケースは、軽量でコンパクトなデザインに仕上がっています。柔らかい素材が使われておりビットの収納しやすさと、抜き出しやすさを兼ね備えています。“Take it easy” 色分けシステムにより、形状とサイズに応じて色分けられており、簡単に必要なツールを見分けられます。

ビットチェック 30 1 ダイヤモンドビットセット、30点入り



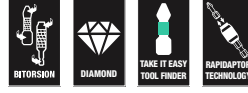
| Code | EAN | | | |
|-------------|---------|--|--|---|
| | 4013288 | | | |
| 05057431001 | 179814 | | | 1 |
| | | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | | 851/1 BDC PH 2x PH 1x25; 4x PH 2x25; 1x PH 3x25 | |
| | | | 855/1 BDC PZ 2x PZ 1x25; 4x PZ 2x25; 1x PZ 3x25 | |
| | | | 867/1 TORX® BDC 2x TX 10x25; 2x 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 | |

ビットチェック 12 1 ダイヤモンドビットセット、12点入り



| 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ビットセット 12 ダイヤ1 プリスター



| 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 | |

ビットチェック 7 1 ダイヤモンドビットセット、7点入り



| 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 | |



ビットチェック 7 1 ダイヤモンドビットセット、7点入り、プリスターパック



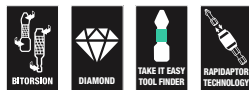
| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--|---|
| 05073419001 | 183682 | | 889/4/1 K 1x 1/4"x50 851/1 BDC PH 1x PH 1x25; 1x PH 2x25 855/1 BDC PZ 1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25 800/1 BDC 1x 1.0x5.5x25; 1x 1.2x6.5x25 | 1 |

ビットチェック 7 PH 1 ダイヤモンドプラスビットセット、7点入り



| 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 | 10 |

ビットチェック 7 PZ 1 ダイヤモンドポジビットセット、7点入り



| 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 | 10 |

不織布ボックス



ビットセーフ 61 汎用 1 ビットセット、61点入り
 ヴェラのビット61点セット。必要なツールを視認できます。使わないビットは専用のケースにセットしておけば、安全に保管できます。

ラピダプターテクノロジー付きユニバーサルホルダー：
 スリーブを前に押し込むだけで、ビットを簡単に取り外せます。磁石付きで、ビットをしっかりホールドできます。

電動ドライバーのアダプターとしてもご利用いただけます。

ビットセーフ 61 汎用 1 ビットセット、61点入り



| 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 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

ビットセーフ 43 汎用 1 ビットセット、43点入り
丈夫な布ボックスに収納された、一般用途向け仕様のビット含む43点ツールセット。

磁石付きユニバーサルホルダー899/4/1、ステンレススリーブ、止め輪も兼ね備えています。電動工具のチャックに取り付けることも可能です。

ビットセーフ 43 汎用 1 ビットセット、43点入り



| 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 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |



ビットチェック30 汎用1 ビットセット、30点入り
 ビットチェックのコンパクトな専用ケースに収納されているビット29点セット。ツールの視認が容易で管理を簡単に行えます。ラピダプターホルダーによりスムーズなビット交換ができます。多様なビットであるゆる作業に対応します。

ビットチェック 30 汎用1 ビットセット、30点入り



| 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 | | |

ビットチェック30 TX 汎用1 トルクスビットセット、30点入り
 ヴェラ ビットチェック トルクスビット29点セット、ビットチェック、専用のケースに収納されています。優れたビットで、1/4"(6.35mm)六角差し込み、一般用途向けです。ビットホルダー899/4/1Kが含まれており、電動ドライバーのアダプターとしてもご利用いただけます。

ビットチェック 30 TX 汎用1 トルクスビットセット、30点入り



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--|----|
| 05057908001 | 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 | | |

ビットチェック 30 TX 汎用1 SB



| Code | EAN | | | |
|-------------|--------|--|--|---|
| 05057900001 | 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 | | |

ビットチェック 10 汎用 1 ビットセット、10点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ユニバーサルホルダー、クイックリリースチャック付きで素早くビットを交換できる

ビットチェック 10 汎用 1 ビットセット、10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05056161001 | 4013288 033772 | | 10 |
| | | ●○ 895/4/1 K 1x 1/4"x52 | |
| | | ⊕ 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 | |

ビットチェック 10 汎用 2 ビットセット、10点入り

- エクストラハードビット
- トーションビット設計により、早期摩耗を防ぐ
- ユニバーサルホルダー、クイックリリースチャックと磁石付き、。

ビットチェック 10 汎用 2 ビットセット、10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05134200001 | 4013288 038821 | | 10 |
| | | ●○ 895/4/1 K 1x 1/4"x52 | |
| | | ⊕ 855/1 TH PZ 1x PZ 1x25; 2x PZ 2x25 | |
| | | ⊕ 867/1 TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

ビットチェック 10 汎用 3 ビットセット、10点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ラピダプターホルダー、スムーズにビットの交換ができます

ビットチェック 10 汎用 3 ビットセット、10点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05056375001 | 4013288 095695 | | 10 |
| | | ●○ 889/4/1 K 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 | |

ビットチェック 10 汎用 3 ビットセット、10点入り ブリスターパック



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05073410001 | 4013288 099495 | | 1 |
| | | ●○ 889/4/1 K 1x 1/4"x50 | |
| | | ⊖ 800/1 TZ 1x 0,8x5,5x25; 1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25 | |
| | | ⊕ 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 | |



ビットチェック 10 汎用 4 ビットセット、10点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ユニバーサルホルダー、ステンレススリーブ、止め輪と磁石付き、

ビットチェック 10 汎用 4 ビットセット、10点入り



| 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 | |

ビットチェック 10 汎用 5 ビットセット、10点入り
ブリスターパック

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ユニバーサルホルダーを含む、1/4 "六角差し込みのビット用

ビットチェック 10 汎用 5 ビットセット、10点入り
ブリスターパック



| 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 | |

ビットチェック 10 TX 汎用 1 トルクスビットセット、10点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- トーションビット設計により、早期摩耗を防ぐ
- ユニバーサルホルダー、クイックリリースチャック付きで素早くビットを交換できる

ビットチェック 10 TX 汎用 1 トルクスビットセット、10点入り



| 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 | |

ビットチェック 10 TX 汎用 1 トルクスビットセット、10点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ラビダプターホルダー、スムーズにビットの交換ができます

ビットチェック 10 TX 汎用 1 トルクスビットセット、10点入り



| 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 | |

ビットチェック 7 汎用 1 ビットセット、7点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ユニバーサルホルダー、ステンレススリーブと磁石付き、

ビットチェック 7 汎用 1 ビットセット、7点入り



| 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 | |

ビットチェック 7 汎用 1 ビットセット、7 点入り、ブリスターパック



| 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 | |

ビットチェック 7 汎用 4 ビットセット、7点入り



| 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 | |

ビットチェック 7 PZ 汎用 1 ポジビットセット、7点入り



| 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 | |



ビットチェック 7 TX 汎用 1 トルクスビットセット
 7点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ユニバーサルホルダー、ステンレススリーブと磁石付き、

ビットチェック 7 TX 汎用 1 トルクスビットセット、7点入り



| 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 | |

ビットチェック 7 TX 汎用 1 トルクスビットセット、7点
 入り、プリスターパック



| 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 | |

ビットチェック 7 TX B0 汎用 1 トルクスビットセ
 ット いじり止め付きネジ用、7点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ユニバーサルホルダー、クイックリリースチャック付きで素早くビットを交換できる

ビットチェック 7 TX B0 汎用 1 トルクスビットセット い
 じり止め付きネジ用、7点入り

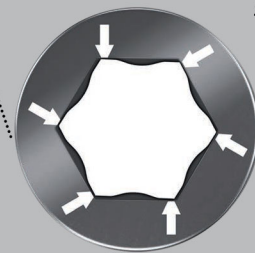


| Code | EAN | | |
|-------------|------------------|--|----|
| 05056158001 | 4013288 03741 | | 20 |
| | | ●● 894/4/1 K 1x 1/4"x51 | |
| | | ♻️ 867/1 Z TORX® B0 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25 | |

ヘックス・プラス

ネジが変形する削減される

平均耐用年数以上



ビットチェック 7 ヘックスプラス 1 六角ビットセット、7点入り



| 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 | |

ビットチェック 6 汎用 1 ビットセット、6点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- 捻じれ対応する構造により、衝撃を吸収できます
- ドライバー先端の早期破損を防ぐ

ビットチェック 6 汎用 1 ビットセット、6点入り



| 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 |

ビットチェック 6 汎用 1 ビットセット、6点入り、ブリストアパック



| 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 |

ビットチェック 6 汎用 2 ビットセット、6点入り



| 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 |

ビットチェック 6 汎用 2 ビットセット、6点入り、ブリストアパック



| 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 |



ビットチェック 6 TX 汎用 1 トルクスピットセット、6点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用

ビットチェック 6 TX 汎用 1 トルクスピットセット、6点入り



| | | | |
|-------------|---------|--|----|
| Code | EAN | | |
| | 4013288 | | |
| 05056472001 | 156112 | | 20 |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 | |

ビットチェック 6 TX 汎用 1 トルクスピットセット、6点入り、ブリストアパック



| | | | |
|-------------|---------|--|---|
| Code | EAN | | |
| | 4013288 | | |
| 05073637001 | 155252 | | 1 |
| | | 867/4 Z TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 | |

ビットチェック 6 PZ 汎用 1 ポジビットセット、6点入り
長さ50mmのヴェラポジビット6点セット、ビットチェックの専用ケースに収納されています。一般用途向けの丈夫なビットです。トーションゾーンにより早期摩耗を防ぎます。
* ポジ = 欧州産業規格の登録商標。

ビットチェック 6 PZ 汎用 1 ポジビットセット、6点入り



| | | | |
|-------------|---------|---|----|
| Code | EAN | | |
| | 4013288 | | |
| 05056471001 | 156105 | | 20 |
| | | 855/4 TZ PZ 2x PZ 1x50; 3x PZ 2x50; 1x PZ 3x50 | |

ビットチェック 6 V 汎用 1 ビットセット、6点入り
長さ50mmのヴェラビット6点セット、ビットチェックの専用ケースに収納されています。

四角ネジ用の高品質なビット、保持機能によりネジをがっちり固定します。1/4"六角差し込み、DIN ISO 1173-F 6.3基準のホルダーに対応しています。

ビットチェック 6 V 汎用 1 ビットセット、6点入り



| | | | |
|-------------|---------|--|----|
| Code | EAN | | |
| | 4013288 | | |
| 05056478001 | 190802 | | 10 |
| | | 868/4 V 1x # 1x50; 3x # 2x50; 2x # 3x50 | |

ビットチェック30ウッドTX HF 1

ビットとホルダーのセットは、木工作业に特に適しています。Acument Intellectual Propertiesの仕様に基づく特殊形状を持つため、867/1 TORX® HFビットはTORX®ネジをツールへしっかりと固定します。

これは、もう一方の手でネジを固定できない、届きにくい場所で作業する際に特に便利です。また、Würth ASSYネジおよびAltenloh SPAX T-STARプラスネジにも適しています。

Take it easy工具識別付き: サイズ別の色分け。素早くビットを交換できるRapidaptorホルダーです。ビットチェックを使用して、利用可能なツールを素早く確認できます。

使用されないビットは、ホルダーに戻されるため、紛失することはありません。

シャツポケットなどに入れて、簡単に持ち運べます。ビットチェックを作業場でセットアップでき、ツールを素早く取り扱えます。

- トルクス保持機能
- Würth ASSYネジおよびAltenloh SPAX T-STARプラスネジにも適しています

ビットチェック30ウッド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⁾ パウンドスルー六角、Take it easyなし。

ビットチェック30 ウッド TX HF 1 SB



| Code | EAN | | |
|--------------------------|-------------------|---|---|
| 05057437001 | 4013288 227522 | | 1 |
| 1x ビットチェック30 ウッド 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⁾ パウンドスルー六角、Take it easyなし。

ビットチェック30 木工向けビットセット1、30点入り

- 環状磁石付き、長くて重いネジを保持できます

ビットチェック 30 木工向けビットセット1、30点入り



| 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 | |

ビットチェック 30 木工向けビットセット2、30点入り

- ユニバーサルホルダー、ステンレススリーブ

ビットチェック 30 木工向けビットセット2、30点入り



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|----|
| 05057432001 | 4013288 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 | |

ビットチェック 30 木工用 2 SB



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05057438001 | 4013288 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 | |

ビットチェック12ウッドTX HF 1

ビットとホルダーのセットは、木工作业に特に適しています。Acument Intellectual Propertiesの仕様に基づく特殊形状を持つため、867/1 TORX® HFビットはTORX®ネジをツールへしっかりと固定します。

これは、もう一方の手でネジを固定できない、届きにくい場所で作業する際に特に便利です。

また、Würth ASSYネジおよびAltenloh SPAX T-STARプラスネジにも適しています。

Take it easy工具識別付き: サイズ別の色分け。長く重いネジを固定するための、リング磁石式Rapidaptor固定ツールです。ビットチェックを使用して、利用可能なツールを素早く確認できます。使用されないビットは、ホルダーに戻されるため、紛失することはありません。

シャツポケットなどに入れて、簡単に持ち運べます。ビットチェックを作業場でセットアップでき、ツールを素早く取り扱えます。

- Acument Intellectual Propertiesの仕様に基づく867/1 TORX® HFビット、保持機能付き
- Würth ASSYネジおよびAltenloh SPAX T-STARプラスネジにも適しています

ビットチェック12ウッドTX HF 1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|----|
| 05057435001 | 4013288 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⁾ パウンドスルー六角、Take it easyなし。

ビットチェック12 ウッド TX HF 1 SB



| Code | EAN | | | |
|--------------------------|-------------------|----|---|---|
| 05073641001 | 4013288 227515 | | | 1 |
| 1x ビットチェック12 ウッド TX HF 1 | | | | |
| | | ●○ | 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⁾ パウンドスルー六角、Take it easyなし。

ビットチェック12 木工向けビットセット1、12点入り
 ・磁石付きラピダブターホルダー、長いネジを保持します

ビットチェック12 木工向けビットセット1、12点入り



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|--|----|
| 05057423001 | 4013288 179876 | | | 10 |
| | | ●○ | 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ビットセット 12 大工 1 ブリスター



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|--|---|
| 05136390001 | 4013288 214010 | ●○ | 887/4 RR 1x 1/4"x57 | 1 |
| | | + | 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 | |

ビットチェック12 木工向けビットセット2、12点入り
 ・ユニバーサルホルダー、ステンレススリーブ

ビットチェック12 木工向けビットセット2、12点入り



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|--|----|
| 05057422001 | 4013288 179890 | | | 10 |
| | | ●○ | 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ビットセット 12大工2 プリスター



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05136391001 | 214027 | | 1 |
| | | 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 | |

ビットチェック6ウッドTX HF 1

ビットセットは、木作業に特に適しています。Acument Intellectual Propertiesの仕様に基づく特殊形状を持つため、867/4 TORX® HFビットはTORX®ネジをツールへしっかりと固定します。

これは、もう一方の手でネジを固定できない、届きにくい場所で作業する際に特に便利です。また、Würth ASSYネジおよびAltenloh SPAX T-STARプラスネジにも適しています。

Take it easy工具識別付き: サイズ別の色分け。

ビットチェックを使用して、利用可能なツールを素早く確認できます。使用されないビットは、ホルダーに戻されるため、紛失することはありません。

シャツポケットなどに入れて、簡単に持ち運べます。ビットチェックを作業場でセットアップでき、ツールを素早く取り扱えます。

- 木製加工品に最適
- TORX®ソケットネジ用
- トルクス保持機能
- Würth ASSYネジおよびAltenloh SPAX T-STARプラスネジにも適しています
- 長さ50 mmビット

ビットチェック6ウッド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⁾ バウンドスルー六角、Take it easyなし。

ビットチェック6ウッドTX HF 1 SB



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05073639001 | 227508 | | 1 |
| | | 1x ビットチェック6ウッドTX HF 1 | |
| | | 867/4 TORX® HF 2x TX 20x50; 2x TX 25x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50 ¹⁾ | |

¹⁾ バウンドスルー六角、Take it easyなし。

ビットチェック 30 メタル1 ビットセット、30点入り

- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ユニバーサルホルダー、ステンレススリーブ

ビットチェック 30 メタル1 ビットセット、30点入り



| 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 | |

ビットチェック 30 金属用1 SB



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05057440001 | 229632 | | 1 |
| | | ●○ 899/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | ⊕ 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 | |



ビットチェック 12 メタル 1 ビットセット、12点入り



| 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ビットセット 12 金属加工 1 プリスター



| 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 ステップツイストドリルビット 4-20mm

ヴェラの高品質の段付きドリルビット、2 mmずつ9段設計されています。最大厚み4.5 mmの材料に適しています。エッジブレイカー付き、1 mmの板金用。1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

843 ステップツイストドリルビット 4-20mm



| Code | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--|--|--|--|--|--|--|---|
| | 4013288 | mm | | | | | | | | |
| 05104672001 | 117632 | 75,0 | | | | | | | | 1 |

844 シングルタップドリルビット

ヴェラの高品質のシングルタップビット。ネジの切断用。六角軸により、優れた動力伝達を実現しています。素材の弾力性による耐久性が高く、完全に切りくずを除去できます。

1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

844 シングルタップドリルビット



| Code | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-------|------|------|--|--|--|--|---|
| | 4013288 | mm | mm | mm | | | | | | |
| 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 |

888/4/1 K

ラピダプターユニバーサルホルダー、1/4" 六角差し込み、非磁石設計。

844/7 タップドリルビット



| Code | EAN | | | |
|-------------|-------------------|----|---|---|
| 05104654001 | 4013288 119278 | | | 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 カウンターシンクドリルビット

ヴェラの高品質の単刃カウンターシンクビット。皿穴取りとバリ取り用。

六角軸は、非常に優れた動力伝達を実現します。完璧に切りくずを除去でき、耐用年数が長いです。1/4"六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。

845 カウンターシンクドリルビット



| Code | EAN | ● | ↓ | ↓ | ● | | |
|-------------|---------|-------|-------|------|------|--|---|
| | 4013288 | 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

ラピダプタークイックリリースチャック付きビットホルダー、1/4" 六角差し込みビットに対応。

888/4/1 K

ラピダプターユニバーサルホルダー、1/4" 六角差し込み、非磁石設計。

845/8 カウンターシンクドリルビットセット



| 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 3 カウンターシンクドリルビット

高品質の3枚刃カウンターシンクビット、バリ取り、面取り、皿穴加工用。素材の弾力性による耐久性が高いです。完全に切りくずを除去できます。

DIN 335-Cによる切断セクション、90°で3枚の刃がついています。1/4" 六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準の取り上げ付きホルダーに対応しています。

846 3 カウンターシンクドリルビット



| Code | EAN | ● | ↓ | ↓ | ↓ | | |
|-------------|---------|-------|-------|------|------|--|---|
| | 4013288 | 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

ラピダプタークイックリリースチャック付きビットホルダー、1/4" 六角差し込みビットに対応。

888/4/1 K

ラピダプターユニバーサルホルダー、1/4" 六角差し込み、非磁石設計。

846/8 カウンターシンクドリルビットセット



| 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 コンビネーションタップドリルビット

高品質のコンビネーションタップドリルビット、掘削、叩き、バリ取り用。六角軸でHSS製。素材の弾力性により耐久性が高いです。

優れたセンタリング特性で、切りくずを除去できます。差し込み: 1/4" 六角、DIN ISO 1173-D 6.3基準のホルダーに対応しています。*HSS = 高速鋼。

847 HSS コンビネーションタップドリルビット



| | EAN | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
|-------------|---------|-----|-------|------|------|---|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | |
| 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 ラピダプターユニバーサルステンレスホルダー

● 非磁石設計

847/7 コンビネーションドリルビットセット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05104651001 | 111685 | | 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 メタルツイストドリルビット

高品質の金属用ツイストドリルビット。金属に対して精密な穴あけ用。

六角軸でHSS製。素材の弾力性により耐久年数が長い、1/4"差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3に準拠したホルダーに対応しています。*HSS = 高速鋼。

848 HSS メタルツイストドリルビット



| | 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 ツイストウッドドリルビット

高品質の木材用ツイストドリルビット。軟材、硬材、およびラミネートパネル材穴あけ用。

六角軸でHSS製。素材の弾力性により耐久年数が長い、1/4"差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3に準拠したホルダーに対応しています。*HSS = 高速鋼。

849 HSS ツイストウッドドリルビット



| | 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 メタルツイストドリルビットセット

高品質の金属用ツイストドリルビット19点セット。金属に対して精密な穴あけ用。

六角軸でHSS製。

素材の弾力性により耐久年数が長い、1/4"差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3に準拠したホルダーに対応しています。

ビットホルダー、プラスビット、トルクスビット含む。専用の布製ケース付き。*HSS = 高速鋼。

848/851/867/19 メタルツイストドリルビットセット



| 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 ツイストウッドドリルビットセット

高品質の木材用ツイストドリルビット18点セット。軟材、硬材、およびラミネートパネル材穴あけ用。

六角軸でHSS製。素材の弾力性により耐久年数が長い、1/4"差し込み、DIN ISO 1173-D 6.3に準拠したホルダーに対応しています。

ビットホルダー、ポジビット、トルクスビット含む。

専用の布製ケース付き。*HSS = 高速鋼。

849/855/867/18 ツイストウッドドリルビットセット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05104653001 | 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 | |

パティオ建設セット T1

造園用に最も一般的なスクレイドライブツールが17種類揃ったコンパクトなヴェラツールセット。ステンレス製のステンレスビットが外部からの錆を防ぎます。

極めてスマートなビットホルダー付き、ネジ深度を調整できるアダプター付きで、均一の深度が得られ、付設のフェルトリングがデッキを損傷から防ぎます。

- パティオ建設でのデッキ向け、均等に水平な皿ネジ頭用の高品質な17点ツールセット
- 調整可能なネジの深度制限と表面を保護する保護フェルトリングを備えたビットホルダー
- 余分な錆を防ぐステンレス鋼製の15ビット (TORX®, PH, PZ) と3888/4/1 K ラビアダプターステンレス鋼ビットホルダー
- “Take it easy” 色分けシステム:形状によって色分けされています
- ヴェラ 2go に対応したコンパクトな折りたたみバッグ。予備のフェルトリング 4個付き。

パティオ建設セット T1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05134021001 | 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⁾5個のフェルトリングが付いたスペアパーツキットも、コード番号05130003001でご注文いただけます。

BC 10 乾燥壁 1ビットチェック 10本組 乾式壁向け
 乾式壁構造用ビットチェックセット。アルミニウム製の
 高品質スペーサー。ネジ差し込みの深さを調整でき、同じ
 高さに取り付けることができます。乾式壁ビット9個、長さ
 25 mm。

BC 10 乾燥壁 1ビットチェック 10本組 乾式壁向け



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|-----------------------------|---|
| 05136011001 | 4013288 178657 | | 1 |
| | | ● 896/4/1 1x 1/4"x50 | |
| | | ⊕ 851/1 RZ PH 9x PH 2x25 | |

ビットチェック 6 SHK 1 SB

Wera(ヴェラ)ビット6本(長さ50ミリ)を実用的なBit-Checkの
 わずかなスペースに綺麗に配置。特に配管、暖房、空調に
 適しています。Bit-Checkは使用可能なツールの概要を素
 早く把握できます。未使用ビットはホルダーに戻すだけ
 で紛失することはありません。シャツのポケットに入れる
 など持ち運びも簡単です。タフビットは全般的に使用で
 きます。

- 特に空調制御システムに適した付属ビット
- 丈夫で耐久性のあるユニバーサルビット用
- ビットのタフな設計は先端が早期に破損するのを防ぎます
- ヘックスプラスは、ネジの寿命年数を延ばせます
- 長さ50 mmビット
- 直立保管可能、マルチコンポーネントビットチェックセット
- ビットチェックプラスチック製のケース、硬度と耐久性が
 高い

ビットチェック 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⁾六角ブレード





トルク工具

**Series 7400 プリセット型トルクドライバー
(0.1-3.0 Nm)ラピダプタークイックリリース
チャック付き**

ヴェラプリセット型トルクドライバー。読みやすいスケール値付きで、手作業で必要なトルク値を調整できます。オーバートルクの際はクリック音が鳴ります。ラピダプタークイックリリースチャックにより、スムーズにビット交換を行えます。

締め付けられたネジを緩めるときはトルクは無制限です。ハードゾーンとソフトゾーンを備えたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドルにより、作業スピードを高めま
す。DIN ISO 1173-C 6.3およびE 6.3 (ISO 1173) 基準の1/4 "六角差し込みのビットに対応しています。

**Series 7400 プリセット型トルクドライバー(0.1-3.0 Nm)ラ
ピダプタークイックリリースチャック付き**



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|------|-----------|-------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | 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⁾目盛りを拡大鏡を取り付けることによって、見えやすくなります

**Series 7400 プリセット型トルクドライバー
(2.5-29.0 in. lbs.)ラピダプタークイックリリース
チャック付き**



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|-----------|----------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | 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 |

**Series 7400 プリセット型トルクドライバーピストルハン
ドル(3.0-8.8 Nm)ラピダプタークイックリリースチャック
付き**



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|---------|------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | 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 |

**Series 7400 プリセット型トルクドライバーピストルハン
ドル(25.0-55.0 in. lbs.)ラピダプタークイックリリースチャ
ック付き**



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|-----------|----------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | in. lbs. | in. lbs. | mm | mm | |
| 05074712001 | 102904 | 7447 | 1/4" | 25,0-55,0 | 2,5 | 150 | 100 | 1 |

9524 太陽光発電システム取り付けツールセット1

太陽光発電システム設置用ツールセット7点。測定範囲3.0~6.0 Nmのトルクレンチ7442(ピストルハンドル)1本。デジタルトルク表示。信頼性の高いスリップオーバー機構と設定トルク到達時の音声信号。早回し機能付きビットホルダー889/4/1 F 1本(時計回りのトルク操作中にツールを取り外すことなく素早く戻せます)。6003 Jokerリングスパナ1本。特殊な開口部形状によりツールセットの可能性が広がり、特に狭いスペースに適しています。

MC4ソーラーコネクタ(マルチコンタクト)取付ツールセット2個。パネルコネクタ取り付け用差し込みソケットレンチ12.7ミリ(スロット付き)サイズ17,手動式ソケットレンチ差し込み用ツールシャフト(アダプター6.35ミリ~12.7ミリ)1本。

- 太陽光発電システム設置用ドライバーセット
- MC4ソーラーコネクタ(マルチコンタクト)用9108取付ツールセット2個付き
- ピストルハンドル付きトルクレンチ7442(3.0~6.0Nm)付属
- 早回し機能付き Rapidaptorビットホルダー 889/4/1 F が付属しており、時計回りのトルク操作の際ツールを取り外すことなく素早く戻せます。
- Joker6003リングスパナ。特に狭いスペースに最適で、特殊な開口部形状がツールの配置の可能性を広げます。
- 12.7ミリ差し込みソケットレンチ(溝付き)サイズ17 パネルコネクタ取り付け用。
- 手動式12.7ミリ差し込みソケットレンチ用ツールシャフト 870/4(アダプター6.35ミリ六角~12.7ミリスクエアヘッド)付属

9524 太陽光発電システム取り付けツールセット1



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---------------------------------------|---|
| 05136043001 | 4013288 228017 | | 1 |
| | | ● 7400 Pistole 1x 7442, 3,0-6,0 Nm | |
| | | ● 8790 HMC 深型切り込み付き 1x 17,0x76,0 | |
| | | ○ 870/4 A 1x 1/4"x1/2"x72 | |
| | | ● 889/4/1 F 1x 1/4"x64 | |
| | | 6003 Joker レンチ 1x 17x190 | |
| | | 9108 2x 115 | |
| | | マジックテープ 120 1x 50,0x120,0 | |

7443/12 タイヤ空気圧制御システム用組み立てセット

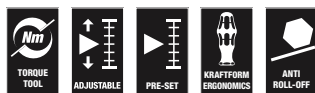
タイヤ空気圧制御システムの適切な組み立てと分解のためのツール12点セット。トルク技術により、ねじ締めを制御します。人間工学に基づいたデザインされたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドルで、手にかかる負担を軽減し、作業スピードを高めます。

単能型ツール5点、単能型値インサートツール2点、0.25と0.45 Nm付き。調整可能なクラフトフォームピストルハンドル、4.0~8.8 Nmのトルク値用。タイヤ空気圧制御システムに適しています。

単能型トルク値によって色付けされたマークのおかげで、用途にあった作業がしやすくなります。(Beru /Huf®: TX 10 黄色1.25 Nm、Schrader®: TX 10 緑1.4 Nm、Cup®/RTS®: TX 20 グレー2.0 Nm)。

保持機能トルクスビット2個、ソケットアダプター。ソケット2個、バルブドリー (4.5 Nmまでの用途向けです)。Schrader®、Alligator®、VDO®向け。

7443/12 タイヤ空気圧制御システム用組み立てセット



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05074746001 | 178404 | | 1 |
| | | ● 7400 Pistole 1x 7443, 4,0-8,8 Nm | |
| | | ● シリーズ7400 Kraftform トルクドライバー単能型、トルク値は出荷前設定済み 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⁾ フリクションボール; 手動ナットスピナーソケット用

7440/41 プリセット型トルクドライバーセット 0.3-3.0Nm

ヴェラトルクドライバー含む26点ツールセット。専用の高品質なプラスチックケースにプリセット型トルクドライバー2本収納されています。

読みやすいスケール値付きで、手作業で必要なトルク値を調整できます。オーバートルクの際はクリック音が鳴ります。

ラピダプタークイックリリースチャックにより、スムーズにビット交換を行えます。締め付けられたネジを緩めるときはトルクは無制限です。

ハードゾーンとソフトゾーンを備えたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドルにより、作業スピードを高めます。そのほか、ビット24点が含まれています。

7440/41 プリセット型トルクドライバーセット 0.3-3.0Nm



| 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 プリセット型トルクドライバーセット 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 Pistolet 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 プリセット型トルクドライバーセット 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 Pistolet 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 タイヤ空気圧制御システム用組み立て セット

タイヤ空気圧制御システムの適切な組み立てと分解のためのツール9点セット。トルク技術により、ねじ締めを制御します。人間工学に基づいてデザインされたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減し、作業スピードを高めます。

単能型タイプ2点、調整可能なクラフトフォームピストルハンドルタイプ、4.0~8.8 Nmのトルク値用。保持機能トルクスビット2個、ソケットアダプター1個。

ソケット2個、バルブドリー (4.5 Nmまでの用途向けです)。タイヤ制御に適しています。Schrader®、Alligator®、VDO®向け。

7443/61/9 タイヤ空気圧制御システム用組み立てセット



| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|---|---|
| 05074745001 | 4013288 168818 | | 1 |
| | | ● シリーズ7400 Kraftformトルクドライバー 単能型、トルク値は出荷前設定済み 1x 7461, 1,2 Nm, 1,2-3,0 Nm ¹⁾ | |
| | | ● 7400 Pistolet 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⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

²⁾ フリクションボール; 手動ナットスピナーソケット用

1430 ESD静電対策 プリセット型精密トルクドライバー(0.02-0.11 Nm) クリックリリースチャック付き

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm
- 4 mm ハーフムーンと 4 mm HIOS 差し込みのビットに対応
- スマートフォン、携帯、カメラ、電子製品に最適です

1430 ESD静電対策 プリセット型精密トルクドライバー(0.02-0.11 Nm) クリックリリースチャック付き



| 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⁾目盛りに拡大鏡を取り付けることによって、見えやすくなります

Series 7400 ESD静電対策 プリセット型トルクドライバー(0.1-3.0 Nm)ラピダプタークイックリリースチャック付き

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm

Series 7400 ESD静電対策 プリセット型トルクドライバー(0.1-3.0 Nm)ラピダプタークイックリリースチャック付き



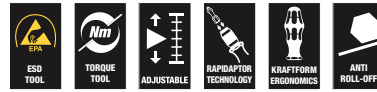
| Code | EAN | Art.No. | Nm | Nm | mm | mm | mm | mm | mm |
|---------------------------|--------|----------|------|-----------|-------|-----|-----|----|----|
| 05074780001 ¹⁾ | 179159 | 7430 ESD | 1/4" | 0,10-0,34 | 0,015 | 89 | 142 | 1 | |
| 05074782001 ¹⁾ | 179166 | 7431 ESD | 1/4" | 0,30-1,00 | 0,05 | 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⁾目盛りに拡大鏡を取り付けることによって、見えやすくなります。

Series 7400 ESD静電対策 プリセット型トルクドライバー(2.5-29.0 in. lbs.)ラピダプタークイックリリースチャック付き

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm

Series 7400 ESD静電対策 プリセット型トルクドライバー(2.5-29.0 in. lbs.)ラピダプタークイックリリースチャック付き



| Code | EAN | Art.No. | Nm | Nm | mm | 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 | |

Series 7400 ESD静電対策 プリセット型トルクドライバー(0.1-1.0)

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm
- 4 mm ハーフムーンと 4 mm HIOS 差し込みのビットに対応

Series 7400 ESD静電対策 プリセット型トルクドライバー(0.1-1.0)



| Code | EAN | Art.No. | Nm | Nm | mm | 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⁾目盛りに拡大鏡を取り付けることによって、見えやすくなります。

クラフトフォーム7400 トルクドライバーシリーズ、トルク値は出荷前設定済み

ウェラトルクドライバー。トルクは目盛りの最小値に設定済み。トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可(再校正用セットは、製品番号05137003001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

7400シリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.3~3.0 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 105mm

ウェラトルクドライバー。トルクは目盛りの最小値に設定済み。トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可(再校正用セットは、製品番号05137001001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。ネジを緩める方向にトルク制限なし。片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

7400シリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.1~1.5 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 89mm



| Code | EAN | Art.No. | 1/4" | Nm | Nm | mm | mm | |
|---------------------------|--------|---------|------|-----|----------|----|-----|---|
| 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⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

7400シリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.3~3.0 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 105mm



| Code | EAN | Art.No. | 1/4" | Nm | Nm | mm | mm | |
|---------------------------|--------|---------|------|-----|---------|-----|-----|---|
| 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⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

7400シリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (3.0~8.8 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ピストル型ハンドル

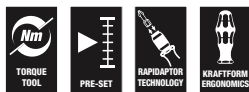
ウェアトルクドライバー。人体工学に基づいた多重材質のクラフトフォームピストルハンドルは握りやすく回しやすい。トルクは目盛りの最小値に設定済み。トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137002001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。ネジを緩める方向にトルク制限なし。片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

④ 1 Ncm = 0.01 Nm

7400シリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (3.0~8.8 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ピストル型ハンドル



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|------|-----|---------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | | | | | |
| 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⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

7400 ImperialシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (2.5~29.0 in. lbs) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 105 mm

ウェアトルクドライバー。トルクは目盛りの最小値に設定済み。ト

ルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137001001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

④ 1 Ncm = 0.01 Nm

7400 ImperialシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (2.5~29.0 in. lbs) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 105 mm



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|------|------|-----------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | | | | | |
| 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⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

7400 ImperialシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (25.0 ~ 55.0 in. lbs) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ピストル型ハンドル

ウェラトルクドライバー。人体工学に基づいた多重材質のクラフトフォームピストルハンドルは握りやすくして回しやすい。

トルクは目盛りの最小値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。

トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137002001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

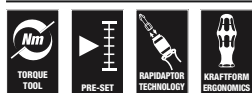
片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

② 1 Ncm = 0.01 Nm

7400 ImperialシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (25.0 ~ 55.0 in. lbs) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ピストル型ハンドル



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|---------|------|------|-----------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | | | | | |
| 05074721001 ¹⁾ | 102959 | 7467 | 1/4" | 25,0 | 25,0-55,0 | 150 | 100 | 1 |

¹⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

7400 ESDシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.1 ~ 1.5 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 105mm

ウェラトルクドライバー。静電気による損害を防止。トルクは目盛りの最小値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137003001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。

片手でもビット差替可のラピダプター装置。

ネジを緩める方向にトルク制限なし。DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

② 1 Ncm = 0.01 Nm

• ESD静電対策工具、表面電気抵抗 ≤ 10⁹ Ohm

7400 ESDシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.1 ~ 1.5 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 105mm



| | EAN | | | | | | | |
|---------------------------|---------|----------|------|-----|---------|-----|-----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | | | | | |
| 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⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

7400 ESDシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.1~1.5 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 89mm

ウェアトルクドライバー。静電気による損害を防止。トルクは目盛りの最小値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。

トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137003001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。片手でもビット差替可のラピダプター装置。

ネジを緩める方向にトルク制限なし。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

④ 1 Ncm = 0.01 Nm

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm

7400 ESDシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.1~1.0 Nm) 付き、クイックリリースチャック

ウェアトルクドライバー。静電気による損害を防止。トルクは目盛りの最小値に設定済み。トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。

トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137003001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。プタークイックリリースチャック付き。

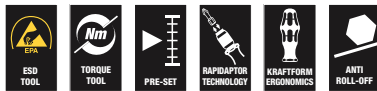
ネジを緩める方向にトルク制限なし。馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

4mmハーフムーン (ヴェラ9シリーズ) と4mmハイオス (ヴェラ21シリーズ) に適用。

④ 1 Ncm = 0.01 Nm

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm
- 4 mm ハーフムーンと 4 mm HIOS 差し込みのビットに対応

7400 ESDシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.1~1.5 Nm) 付き、Rapidaptorクイックリリースチャック、ハンドルサイズ 89mm



| Code | EAN | Art.No. | Bit Size | Min. Torque (Nm) | Max. Torque (Nm) | Length (mm) | Height (mm) | Weight (kg) |
|---------------------------|--------|----------|----------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|
| 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⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

7400 ESDシリーズKraftformトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.1~1.0 Nm) 付き、クイックリリースチャック



| Code | EAN | Art.No. | Min. Torque (Nm) | Max. Torque (Nm) | Length (mm) | Height (mm) | Weight (kg) |
|---------------------------|--------|----------|------------------|------------------|-------------|-------------|-------------|
| 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⁾ 事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

1460 ESDシリーズKraftform Microトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.02 ~ 0.11 Nm) 付き、クイックリリースチャック

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137004001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。コンパクトな差替式ハンドルはトルク制御作業に増し。クラフトフォームESD精密トルクドライバー静電気が発生しやすい条件下最適。

4mmハーフムーン (ヴェラ9シリーズ) と4mmハイオス (ヴェラ21シリーズ) に適用。ポカヨケ。設定したトルクに達すると、カチンと聞こえ、手に感触が届く。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

ネジを緩める方向にトルク制限なし。静電対策のため、表面仕上げ電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm オーム。DIN EN 61340-5-1に準拠。

差し替えに有利な仕掛け。クラフトフォーム精密ハンドルには、早回しするための空転キャップとハンドル上部の空転ゾーン付、早回しするに握り方の再調整は不要。

軟質なパワーゾーンは、締め付けまたは緩めるに必要な高いトルクの伝達を確保。

転がり防止を備えたハンドル下部の精密ゾーンは回す角度の確認に便利。ビットを交換する場合、アダプターに付くスリーブを前方に押し込んでビットを外します。

ねじ回し作業に位置取りとくっ付けることをシンプルにするための空転スリーブ。

すべてのビットは電動ドライバー (ハイオス、デンセイデルボ、セハンを含む)、手作業、機械およびロボットと接続可。

用途はスマートフォン、携帯、カメラ、電子部品、ゲーム機、歯科のラボ及びクリニックなど。

② 1 Ncm = 0.01 Nm

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm
- 4 mm ハーフムーン差し込みと 4 mm ハイオス差し込みのビットに対応
- スマートフォン、携帯、カメラ、電子製品に最適です

1460 ESDシリーズKraftform Microトルクレンチ、工場出荷時のプリセット設定値 (0.02 ~ 0.11 Nm) 付き、クイックリリースチャック



| | 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⁾事前に設定済みのトルクは変更できます。ただし、変更には、特別な工具とトルク試験装置を使用する必要があります。Weraトルクサービスにお問い合わせください。

7400 クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは89 mm

ウェラトルクドライバー。

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。

トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137003001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

7400 クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは89 mm



| Code | EAN | Art.No. | | | | | | |
|-------------|--------|---------|------|----------|----|-----|--------|---|
| 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 |

^{*)} 以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm、kgf. m、lbf. ft.、ozf. in.、dN. m、kgf. cm、lbf. in.、in. oz.、cN. m、gf. m、ft. lb.、gf. cm、in. lb.

7400 クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは105 mm

ウェラトルクドライバー。

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137001001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

- 測定範囲内トルク値の調整可の単能型トルクドライバー、ラピダプターアダプター付
- 校正用工具でトルク値の再設定可
- 1/4" 六角差し込みビット用
- 設定値に達すると明確なリリース音が鳴ります
- クラフトフォーム多種材質ハンドル、迅速な作業を実現

7400 クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは105 mm



| Code | EAN | Art.No. | | | | | | |
|-------------|--------|---------|------|---------|-----|-----|----|---|
| 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 |

^{*)} 以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm、kgf. m、lbf. ft.、ozf. in.、dN. m、kgf. cm、lbf. in.、in. oz.、cN. m、gf. m、ft. lb.、gf. cm、in. lb.

7400 トルクドライバー単能型、出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み、ピストルハンドル

ウェラトルクドライバー。人体工学に基づいた多重材質のクラフトフォームピストルハンドルは握りやすくして回しやすい。

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。

トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可（再校正用セットは、製品番号05137002001）。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

7400 トルクドライバー単能型、出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み、ピストルハンドル



| | 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 |

③ 以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf. m, ft. lb, gf. cm, in. lb.

7400 Imperial クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは105 mm

ウェラトルクドライバー。

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。

トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可（再校正用セットは、製品番号05137001001）。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。

ネジを緩める方向にトルク制限なし。片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

7400 Imperial クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは105 mm



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|----------|-----------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | in. lbs. | mm | mm | | | |
| 05074720010 | 188250 | 7465 | 1/4" | 2,5-11,5 | 105 | 155 | 6" | 1 |
| 05074722010 | 188267 | 7466 | 1/4" | 11,0-29,0 | 105 | 155 | 6" | 1 |

③ 以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf. m, ft. lb, gf. cm, in. lb.

7400 Imperial トルクドライバー単能型、出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み、ピストルハンドル

ウェルトルクドライバー。

人体工学に基づいた多重材質のクラフトフォームピストルハンドルは握りやすくて回しやすい。

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可（再校正用セットは、製品番号05137002001）。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。

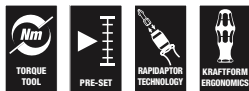
ネジを緩める方向にトルク制限なし。

片手でもビット差替可のラピダプター装置。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

7400 Imperial トルクドライバー単能型、出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み、ピストルハンドル



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|------|-----------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | Art.No. | | in. lbs. | mm | mm | | |
| 05074721010 | 188274 | 7467 | 1/4" | 25,0-55,0 | 150 | 100 | 6" | 1 |

以下以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf. m, ft. lb, gf. cm, in. lb.

1460 ESD 静電対策 トルクドライバー単能型、出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み、クイックリリースチャック付き

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可（再校正用セットは、製品番号05137004001）。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。コンパクトな差替式ハンドルはトルク制御作業に増し。クラフトフォームESD精密トルクドライバー静電気が発生しやすい条件下最適。

4mmハーフムーン（ヴェラ9シリーズ）と4mmハイオス（ヴェラ21シリーズ）に適用。

ポカヨケ。設定したトルクに達すると、カチンと聞こえ、手に感触が届く。ネジを緩める方向にトルク制限なし。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

静電対策のため、表面仕上げ電気抵抗 $\leq 10^9$ オーム。

DIN EN 61340-5-1に準拠。差し替えに有利な仕掛け。クラフトフォーム精密ハンドルには、早回しするための空転キャップとハンドル上部の空転ゾーン付、早回しするに握り方の再調整は不要。軟質なパワーゾーンは、締め付けまたは緩めるに必要な高いトルクの伝達を確保。

転がり防止を備えたハンドル下部の精密ゾーンは回す角度の確認に便利。ビットを交換する場合、アダプターに付くスリーブを前方に押し込んでビットを外します。

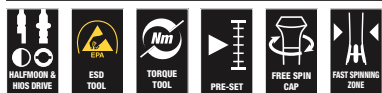
ねじ回し作業に位置取りとくっ付けることをシンプルにするための空転スリーブ。すべてのビットは電動ドライバー（ハイオス、デンセイデルポ、セハンを含む）、手作業、機械およびロボットと接続可。

用途はスマートフォン、携帯、カメラ、電子部品、ゲーム機、歯科のラボ及びクリニックなど。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm
- 4 mm ハーフムーン差し込みと 4 mm ハイオス差し込みのビットに対応
- スマートフォン、携帯、カメラ、電子製品に最適です

1460 ESD 静電対策 トルクドライバー単能型、出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み、クイックリリースチャック付き



| | 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 |

^{*)} 以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm、kgf. m、lbf. ft.、ozf. in.、dN. m、kgf. cm、lbf. in.、in. oz.、cN. m、gf. m、ft. lb.、gf. cm、in. lb.

7400 ESD クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは105 mm

ウェアトルクドライバー。

静電気による損害を防止。

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。

トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137001001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。片手でもビット差替可のラビダプター装置。

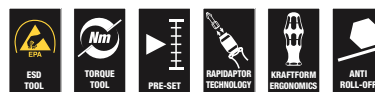
ネジを緩める方向にトルク制限なし。馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

① 1 Ncm = 0.01 Nm

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm

7400 ESD クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは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 |

^{*)} 以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm、kgf. m、lbf. ft.、ozf. in.、dN. m、kgf. cm、lbf. in.、in. oz.、cN. m、gf. m、ft. lb.、gf. cm、in. lb.

7400 ESD クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは89 mm

ウェラトルクドライバー。静電気による損害を防止。

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。
トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137003001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。

片手でもビット差替可のラピダプター装置。ネジを緩める方向にトルク制限なし。

DIN ISO 1173-C 6.3及びE 6.3 (ISO 1173) 準拠、6.35mm差し込みに適用。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm

7400 ESD クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ハンドルの長さは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 |

^{*)} 以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf. m, ft. lb, gf. cm, in. lb.

7400 ESD クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ラピダプタークイックリリースチャック付き

ウェラトルクドライバー。

静電気による損害を防止。

出荷前ユーザーが指定したトルク値に設定済み。

トルク制限と精度を重視する繰り返し作業によく使用。
トルクの設定は、測定範囲内校正用工具で再調整可 (再校正用セットは、製品番号05137003001)。

調整中はお手元のトルク測定器で校正値を確認。

ネジを緩める方向にトルク制限なし。

馴染みやすい硬質と軟質両方を備えた多重材質のクラフトフォームハンドルで作業の効率をアップ。

4mmハーフムーン (ヴェラ9シリーズ) と4mmハイオス (ヴェラ21シリーズ) に適用。

③ 1 Ncm = 0.01 Nm

- ESD静電対策工具、表面電気抵抗 $\leq 10^9$ Ohm
- 4 mm ハーフムーンと 4 mm HIOS 差し込みのビットに対応

7400 ESD クラフトフォーム シリーズ 差替式単能型トルクドライバー、ラピダプタークイックリリースチャック付き



| | 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 |

^{*)} 以下の単位で希望の設定を行うことができます。Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., dN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf. m, ft. lb, gf. cm, in. lb.

7510 Kraftform Safe Torqueスピード トルクレンチ, 1-3 Nm

- 素早くトルクを調整できるトルクドライバー
- 簡単に素早いトルク設定
- 固定位置で制限なくネジ回し作業が出来る
- 時計回り/反時計回りのトルク制御のための安全なスリップオーバートルク機能
- トルク調整可能(1.0,1.5,2.0,2.5,3.0Nm)
- 6.35ミリ外付け六角ドライブのビット用,アダプターを介して差し込みソケットレンチにも適しています

7510 Kraftform Safe Torqueスピード トルクレンチ, 1-3 Nm



| Code | EAN | Hex Size | 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 Safe Torqueスピード超硬チップ用ツールセット
 ツール14点セット。プロ用ドライバー/プロ用調整,およびトルク制御ドライバー用。時計回り/反時計回りに素早く設定でき,5つの調整可能な締付トルク(1.0,1.5,2.0,2.5,3.0 Nm)と1つの固定位置を備えた安全なスリップオーバートルク機構により,ネジ回し作業に制限はありません。

頑丈なクイックリリースビットホルダー,6.35ミリ六角ドライブ付きビットに最適。トルクスプラス®,トルクス®,六角ソケットネジ用タフビット14本(長さ25ミリ)。

このツールセットは,特に超硬チップのボルト締め作業に適しています。Safe Torque スピード7510トルクレンチは,主要な超硬ツールメーカーが推奨する5つのトルク値を選択可能で,交換可能な超硬チップによるトルク制御されたネジ締めが可能です。

- 特に超硬チップのボルト締め作業に最適
- トルク調整可能(1.0,1.5,2.0,2.5,3.0Nm)
- Wera 2go シリーズ製品と組み合わせて使用できます

7510/14 Safe Torqueスピード 超硬チップ用ツールセット



| Code | EAN | Contents | 1 |
|-------------|--------|--|---|
| 05075840001 | 230683 | 7510 1x 1/4"x1,0 Nm/1,5 Nm/2,0 Nm/ 2,5 Nm/3,0 Nm x 147,5 | 1 |
| | | 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 Kraftform Safe Torque レンチ, 2-6Nm

- 素早くトルクを調整できるトルクドライバー
- 簡単で素早いトルク設定
- 固定位置で制限なくネジ回し作業が出来る
- 時計回り/反時計回りのトルク制御のための安全なスリップオーバートルク機能
- トルク調整可能(2.0,3.0,4.0,5.0,6.0Nm)を素早く簡単に設定できます
- 6.35ミリ外付け六角ドライブのビット用,アダプターを介して差し込みソケットレンチにも適しています
- 6.35ミリ外付け六角ドライブのビット用,アダプターを介して差し込みソケットレンチにも適しています

7515 Kraftform Safe Torque レンチ, 2-6Nm



| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---|
| | 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 スピード 汎用セット1

ツール16点セット。プロ用ドライバー/プロ用調整,およびトルク制御ドライバー用。時計回り/反時計回りに素早く設定でき,5つの調整可能な締め付けトルク(2.0,3.0,4.0,5.0,6.0 Nm)と1つの固定位置を備えた安全なスリップオーバートルク機構により,無制限に緩めたり締めたり出来る。

頑丈なクイックリリースホルダー。6.35ミリ六角ドライブ付きビットに最適。タフビット15本(長さ89ミリ)。

- 素早くトルクを調整できるトルクドライバー
- トルク調整可能(2.0,3.0,4.0,5.0,6.0Nm)を素早く簡単に設定できます
- Wera 2go シリーズ製品と組み合わせて使用できます

7515/16 Kraftform Safe Torque スピード 汎用セット1



| | | | | |
|--|-------------|--------|---|---|
| | Code | EAN | | |
| | 05075851001 | 228338 | | 1 |
| | | | 7515 1x 1/4"x1,0 Nm/1,5 Nm/2,0 Nm/ 2,5 Nm/3,0 Nm x 147,5 | |
| | | | 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⁾六角ブレード

7515/7 Kraftform Safe Torque スピード 自転車用セット1

7点ツールセット。プロ用ドライバー/プロ用調整,およびトルク制御ドライバー用。時計回り/反時計回りに素早く設定でき,5つの調整可能な締め付けトルク(2.0,3.0,4.0,5.0,6.0 Nm)と1つの固定位置を備えた安全なスリップオーバートルク機構により,ネジ回し作業に制限無し。頑丈なクイックリリースホルダー。

自転車作業に最適。6.35ミリ六角ドライブのビットに適合。6種類のタフビット(長さ50ミリ),ビットの刃先とサイズは,Wera(ヴェラ)“Take it easy “色分けシステムのカラーコードとラベルで簡単に識別できます。

- 自転車工具セット
- 素早くトルクを調整できるトルクドライバー
- トルク調整可能(2.0,3.0,4.0,5.0,6.0Nm)を素早く簡単に設定できます
- “Take it easy”色分けシステム:形状によって色分けされています
- Wera 2go シリーズ製品と組み合わせて使用できます

7515/7 Kraftform Safe Torque スピード 自転車用セット1



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05075850001 | 228321 | | 1 |
| | | 7515 1x 1/4"x1,0 Nm/1,5 Nm/2,0 Nm/ 2,5 Nm/3,0 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 六角 単能型トルクドライバー

ヴェラ トルクインジケーター、トルク値設定付き、六角ネジ用。人間工学に基づいてデザインされたマルチコンポーネントクラフトフォームハンドル、手にかかる負担を軽減します。無制限のトルクによる、ネジのゆるめ作業ができます。ハードゾーンにより作業速度を高め、ソフトゾーンにより高いトルクを伝達できます。

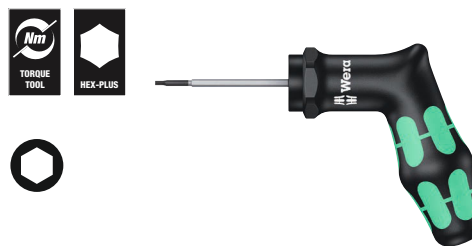
ヘックスプラスにより、リセス(ネジの窪み)をなめるのを防ぎます。ブラックポイント刃先仕上げにより、耐食性が高く正確にネジとフィットできます。

300 六角 単能型トルクドライバー



| | EAN | 六角 | | | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 |
|-------------|---------|-----|---------|-----|----|-----|----|----|
| Code | 4013288 | Nm | ft. lb. | mm | 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 六角 単能型トルクドライバー ピistolハンドル



| | EAN | 六角 | | | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 |
|-------------|---------|-----|---------|-----|-----|-----|----|----|
| Code | 4013288 | Nm | ft. lb. | mm | mm | mm | mm | |
| 05027913001 | 099150 | 4,0 | 5,0 | 3,7 | 160 | 100 | 65 | 1 |

300 TX トルクス単能型トルクドライバー

- トルクスネジ用

300 TX トルクス単能型トルクドライバー



| | EAN | 六角 | | | 六角 | 六角 | 六角 | 六角 |
|-------------|---------|-------|---------|-----|----|-----|----|----|
| Code | 4013288 | Nm | ft. lb. | mm | 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 トルクス 単能型トルクドライバー ピistolハンドル



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|--------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | Nm | ft.lb. | mm | mm | mm | |
| 05027936001 | 099143 | TX 20 | 5,0 | 3,7 | 160 | 100 | 65 | 1 |

300 IP トルクスプラスインジケーター

- トルクスプラスネジ用

300 IP トルクスプラスインジケーター



| | 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 トルクスプラスインジケーター ピistolハンドル



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----|--------|-----|-----|----|---|
| Code | 4013288 | | Nm | ft.lb. | mm | mm | mm | |
| 05028046001 | 099136 | 20 IP | 5,0 | 3,7 | 160 | 100 | 65 | 1 |

400 六角 単能型トルクドライバー T型ハンドル

ヴェラ トルクインジケーター、固定トルク付き、六角用。丈夫なスリップクラッチは、設定されたトルクに達するとはっきりとクリック音と感触によるシグナルが発生し、それ以上トルクが加わらないように設計されています。

ゆるめるときのトルク値は、締め付けるときのトルク値よりも大幅に高く設定されており、楽に行えます。

人間工学に基づいたT型ハンドルは手にぴったりフィットするようにデザインされており、手にかかる負担を軽減し、力を伝達しやすくなっています。

400 六角 単能型トルクドライバー T型ハンドル



| | 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 トルクス単能型トルクドライバー T型ハンドル

- トルクスネジ用

400 TX トルクス単能型トルクドライバー T型ハンドル



| | 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 |

クリークトルク A6 セット 1、2,5-25 Nm

クリークトルクレンチ含む19点セット、DIN EN ISO 6789-1: 2017-07に準じて高精度に設計されています。

デフォルト値を簡単に設定と保存できます。

設定したトルク値に達するとクリック音と感触を確認できます。

右利き用（時計回りのトルク制御）で、45本の歯が組み込まれている正逆切替えレバーが付いています。

セット内容: クリークトルクレンチA6、1/4"差し込みのソケット6個、ヘックスプラス六角ソケット11個、プラスビット、トルクスビット、およびエクステンションバーとソケットアダプター。

クリークトルク A6 セット 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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾六角ブレード

²⁾フリクションボール;手動ナットスピナーソケット用

自転車 セット トルク 1・2,5-25 Nm

スペシャリストに送る自転車向け作業ツール16点セット、自転車に関連する最も重要な工具を詰め込み、メンテナンスを安全に実施でき、自転車自身を保護できます。

ヴェラデザインのclickトルクレンチ付き。

DIN EN ISO 6789-1: 2017-07基準の高精度デザイン、デフォルト値の設定と保存も簡単にできます。設定された値に達すると、はっきりクリック音と、感触が伝わります。

希望のトルク値を手作業で設定できます。時計回りのトルク制御とリバーシブル45本の歯のラチェットが付いています。

このトルクレンチは非常に小さく設計されており、適正なトルク範囲内で稼働します。

自転車向けのネジ作業用アクセサリ付きです。このセットには下記製品が含まれています: Click Torque A 5、1/4"、2.5 - 25 Nm。

1/4"差し込みのソケット4個、Hex プラス六角ビットソケット7個とトルクスビットソケット4個。

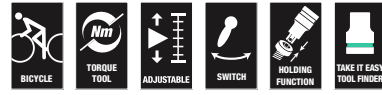
ソケットとビットソケットは“Take it easy”色分けシステム - 簡単に必要なツールを見分けます。




保持機能が付いているビットソケットにより、ツールからネジを落とすリスクを防ぎます。

ビットソケットは精度、耐摩耗耐性、ヴェラビットテクノロジーのすべての利点を備えています。

これらの工具は丈夫で表面保護付きの布製ボックスに収納されており、軽くて持ち運びやすいです。

自転車 セット トルク 1・2,5-25 Nm

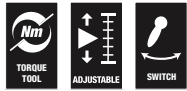


| Code | EAN | | |
|-------------|---------|--|---|
| | 4013288 | | |
| 05004180001 | 207685 | | 1 |
| | | Click-Torque A 5 1x 1/4", 2,5-25 Nm | |
| | |  8790 HMA 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0; 1x 15,0x23,0 | |
| | |  8767 A 1x TX 10x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 30x28,0 | |
| | |  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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

クリークトルク C2 レバー式ラチェット トルクレンチ、20-100 Nm

- 1/2" 四角差し込み、45ギア
- 測定範囲: 20-100 Nm、精度: +/- 3%、DIN EN ISO 6789-1:2017-07 基準
- Wera クリックトルクレンチには、顎を地面に触れないようにクリックトルクカバーが付いています。汚れや損傷を防ぎ

クリークトルク C2 レバー式ラチェット トルクレンチ、20-100 Nm

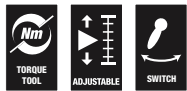


| Code | EAN | □ | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|-----------|----------|----------|----------|--------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | | | |
| 05075621001 | 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 |

クリークトルク C3 レバー式ラチェット トルクレンチ、40-200 Nm

- 1/2" 四角差し込み、45ギア
- 測定範囲: 40-200 Nm、精度: +/- 3%、DIN EN ISO 6789-1:2017-07 基準
- Wera クリックトルクレンチには、顎を地面に触れないようにクリックトルクカバーが付いています。汚れや損傷を防ぎ

クリークトルク C3 レバー式ラチェット トルクレンチ、40-200 Nm



| Code | EAN | □ | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|----------|----------|----------|----------|--------|--|--|---|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | | | | | | | | |
| 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 |

クリークトルク C3 セット 1、40-200 Nm

クリークトルクレンチ含む13点セット、DIN EN ISO 6789-1:2017-07に準じて高精度に設計されています。

デフォルト値を簡単に設定と保存できます。

設定したトルク値に達するとクリック音と感触を確認できます。

右利き用（時計回りのトルク制御）で、45本の歯が組み込まれている正逆切替えレバーが付いています。

セット内容: クリークトルクレンチC3、1/2"差し込みのソケット4個、ヘックスプラス六角ソケット7個、トルクストルクスビットソケット+エクステンションバー。

クリークトルク C3 セット 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 | |

クリークトルク C3 セット2 コンクリート作業、40-200 Nm

11本組。ねじメーカーの指示に従って設定されたトルクモーメントで、セキュリティ関連のセメントねじ取付用です。

刃先形状によってカラーコードが施されており、サイズも刻印されているため必要な工具を視認し易くなっています。

- ねじメーカーの指示に従って設定されたトルクモーメントで、セキュリティ関連のセメントねじ取付用です
- 8790 C エアコンプレッサーまたは電動式インパクトレンチ 差込12.5 mm = 1/2"ドライブ (13 mm~21 mm) 用インパクトソケットレンチ
- リバーシブルラチェット付クリークトルク C3トルクレンチ、(測定範囲: 40-200 Nm、精度±3% (DIN EN ISO 6789-1:2017-07に準じる))
- プレミアムな布製工具箱に入った11点セット

クリークトルク C3 セット2 コンクリート作業、40-200 Nm



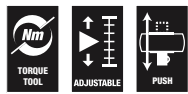
| Code | EAN | | |
|-------------|-------------------|--|---|
| 05075681001 | 4013288 217561 | | 1 |
| | | Click-Torque C 3 1x 1/2", 40-200 Nm | |
| | | ● 8790 C Impaktor 1x 13,0x38,0; 1x 14,0x38,0; 1x 15,0x38,0; 1x 16,0x38,0; 1x 17,0x38,0; 1x 18,0x38,0; 1x 19,0x38,0; 1x 20,0x38,0; 1x 21,0x38,0 | |
| | | ●○ 8894 SC 1x 1/2"x125,0 | |

クリック-トルク 時計回りおよび反時計回りのトルク制御用 R/L 調整可能トルクレンチ
間違いのないヴェラ デザインのトルクレンチをクリックしてください。時計回りおよび反時計回りのトルク制御用。DIN EN ISO 6789-1: 2017-07に適合した、高精度の非常に丈夫な設計。簡単に設定と保存ができるデフォルト値。スケール値に達したときに音と感触でわかるクリックが、必要なトルク値の安全な設定を促進します。丈夫なリリース機構により、スケール値に達したときに音と感触ではっきりとわかるリリース信号を確実に得られます。方向を変更するキャプティブ 3/4" 角頭インサート付き。

ソケットロック付きの 1/2" 角頭ドライブ。

- キャプティブ角頭インサートがスムーズに反転するため、時計回りおよび反時計回りのトルク制御が可能
- 測定範囲: 20-100 Nm、精度: +/- 3%、DIN EN ISO 6789-1:2017-07基準
- 45本の歯と1/2"の角頭ドライブ、ソケットロック付き
- トルク値目盛り付きで、設定されたトルク値に達すると、カチンと音が聞こえます。必要なトルク値を簡単に設定、保存できます
- 設定したトルク値に達したら、カチンと音が聞こえます
- Wera クリックトルクレンチには、顎を地面に触れないようにクリックトルクカバーが付いています。汚れや損傷を防ぎ

クリック - トルク C2 クリックトルク押込式プリセット型トルクレンチ、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 |

クリック - トルク C3 クリックトルク押込式プリセット型トルクレンチ、40-200 Nm

- 測定範囲: 40-200 Nm、精度: +/- 3%、DIN EN ISO 6789-1:2017-07 基準
- キャプティブ角頭インサートがスムーズに反転するため、時計回りおよび反時計回りのトルク制御が可能
- 45本の歯と1/2"の角頭ドライブ、ソケットロック付き
- Wera クリックトルクレンチには、顎を地面に触れないようにクリックトルクカバーが付いています。汚れや損傷を防ぎ

クリック - トルク C3 クリックトルク押込式プリセット型トルクレンチ、40-200 Nm

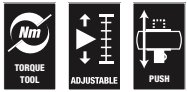


| Code | EAN | □ | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|------|--------|-----|----------|-----|-----|----|----|------|----------|----------|----------|----------|--------|----|----|----|
| 05075626001 | 218933 | 1/2" | 40-200 | 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 |

クリック - トルク E1 クリークトルク押込式プリセット型トルクレンチ、200-1000 Nm

- キャプティブ角頭インサートがスムーズに反転するため、時計回りおよび反時計回りのトルク制御が可能
- 測定範囲: 200-1000 Nm、精度: +/- 3%、DIN EN ISO 6789-1:2017-07 基準
- 45本の歯と³/₄"の角頭ドライブ
- Wera クリックトルクレンチには、顎を地面に触れないようにクリックトルクカバーが付いています。汚れや損

クリック - トルク E1 クリークトルク押込式プリセット型トルクレンチ、200-1000 Nm



| | EAN | □ | | | | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — |
|-------------|---------|-------------------------------|----------|-----|----------|------|-----|----|----|----|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|----|----|----|
| Code | 4013288 | | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
| 05075631001 | 219053 | ³ / ₄ " | 200-1000 | 1,0 | 148-737 | 1250 | 140 | 47 | 63 | 30 | 49 ⁷ / ₃₂ " | 5 ³³ / ₆₄ " | 1 ²⁷ / ₃₂ " | 2 ³¹ / ₆₄ " | 1 ³ / ₁₆ " | 1 | | |

クリークトルク X1 差替式トルクレンチ、2.5-25 Nm

クリークトルクレンチハンドル、丈夫なヴェラデザイン、DIN EN ISO 6789-1: 2017-07に準じて高精度に設計されています。デフォルト値を簡単に設定と保存できます。

設定したトルク値に達するとクリック音と感触を確認できます。右手用と左手用で、9x12mmの四角ヘッドインサート。

- 9x12 mm差し込み
- 測定範囲: 2.5-25 Nm、精度: +/- 2%、DIN EN ISO 6789-1:2017-07 基準

クリークトルク X1 差替式トルクレンチ、2.5-25 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 |
| 05075651001 | 193773 | 9x12 | 2,5-25 | 0,10 | 1-18 | 292 | 17,5 | 240,0 | 121 | 42 | 24 | 20 | 11 ⁹ / ₆₄ " | 4 ⁴⁹ / ₆₄ " | 1 ²¹ / ₃₂ " | ¹⁵ / ₁₆ " | 1 | |

*S_k = テスト取付具の回転軸までの深さゲージ; l_k = 保持位置からトルク測定点までの範囲

クリークトルク X2 差替式トルクレンチ、10-50 Nm

- 9x12 mm差し込み
- 測定範囲: 10-50 Nm、精度: +/- 3%、DIN EN ISO 6789-1:2017-07基準
- Wera クリックトルクレンチには、顎を地面に触れないようにクリックトルクカバーが付いています。汚れや損

クリークトルク X2 差替式トルクレンチ、10-50 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 |
| 05075652001 | 193797 | 9x12 | 10-50 | 0,25 | 8-36 | 338 | 17,5 | 285,0 | 140 | 47 | 29 | 20 | 13 ⁵ / ₁₆ " | 5 ³³ / ₆₄ " | 1 ²⁷ / ₃₂ " | ¹ / ₈ " | 1 | |

*S_k = テスト取付具の回転軸までの深さゲージ; l_k = 保持位置からトルク測定点までの範囲

9530 ヒートポンプ/エアコン用トルクレンチセット

調整機能付きJokerスパナ3本付きクリックトルクトルクレンチ4点セット。冷凍空調システムやヒートポンプの取り付けや修理の際、ネジの接続部を適切に締め付けます。Wera(ヴェーラ)の特徴的なデザインのクリックトルクレンチ。DIN EN ISO 6789-1:2017-07により高精度で非常に頑丈な設計。

簡単な設定とデフォルト値の保存。目盛値に到達したときのクリック音と触覚により、希望のトルク値を安全に設定できます。

頑丈なリリース機構により、設定トルク値に達すると明確な音と触覚によるリリース信号が保証されます。時計回り、反時計回りのトルク制御用で、対応するトルクツールセットを取り付けるための14x18ミリスクエアヘッドインサート付きです。

Joker7880インサートスパナ3種は連続した平行ジョーを持ち、単一サイズのスパナ数種に代わる機能調整付きスパナです。

ツールを六角ボルトやネジに使用する際、必要なサイズが自動的にセットされます。ラチェット機能によりツールを取り外すことなく素早く安定したネジ締めが可能です。開口部のくぼみを使用することでわずか30°の戻り角を実現。

- 冷凍空調システムおよびヒートポンプの設置修理時に、ネジ止め部を適切に締め付けるためのセットです
- クリックトルクX7 トルクレンチ、交換可能なインサートツール14x18 ミリ用取付具付き
- 測定範囲 10-100 Nm, DIN EN ISO 6789-1:2017-07により、精度 ±4 %
- 調整可能な7880Jokerはそれぞれの用途のすべてのミリサイズとインチサイズをカバーします
- 六角ネジやボルトの自動連続保持
- レバーラチェット機能により、レンチを取り外すことなく、締め付け作業を迅速かつ簡単にできます
- レーザー刻印された耐摩耗QRコードにより使用するトルクレンチとトルクツールセットに応じた正しいトルク値を簡単に割り出すことができます

9530 ヒートポンプ/エアコン用トルクレンチセット



| 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 | |

新品

簡単で間違いのないトルク値の決定

レーザー刻印された耐摩耗QRコードにより使用するトルクレンチやトルクツールセットに応じた正しいトルク値を簡単に割り出すことができます。スマートフォンやタブレットでスキャンするだけです(利用可能な場合は、両方のQRコード: トルクレンチとインサートツール)。スキャンしたツールを認識するウェブサイトが自動的に開きます(アプリは不要!)。その後必要なトルク値を入力すると、補正值が自動的に決定されます。計算式や計算の必要はありません。



www.wera.de/torque-advisor

7880 Joker XXL 自動調整スパナ レンチサイズ 24-32ミリ, 14x18ミリ

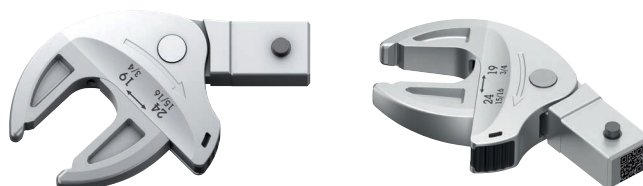
- クリークトルクレンチ X シリーズ、14x18 mm 差し込み
- 調整可能な7880Jokerはそれぞれの用途のすべてのミリサイズとインチサイズをカバーします
- 六角ネジやボルトの自動連続保持
- 保持時のレバー機構により、滑りや破損を防止します
- レバーラチェット機能により、レンチを取り外すことなく、締め付け作業を迅速かつ簡単にできます
- スパナ部のデザインにより、回転角度はわずか 30度です
- レーザー刻印された耐摩耗QRコードにより使用するトルクレンチとトルクツールセットに応じた正しいトルク値を簡単に割り出すことができます

7880 Joker XXL 自動調整スパナ レンチサイズ 24-32ミリ, 14x18ミリ



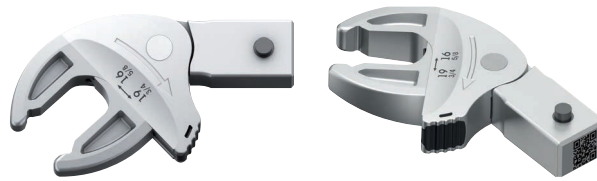
| | EAN | □ | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|---------------|------------------------------|------------------------------|--|--|-------|----|--|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05020173001 | 229380 | 14x18 | 24-32 | 15/16"-1 1/4" | 24,0 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 自動調整スパナ レンチサイズ 19-24ミリ, 14x18ミリ用



| | 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 自動調整スパナ レンチサイズ 16-19ミリ, 14x18ミリ用



| | 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 トルクレンチ差替式用六角ヘッド, 9x12 mm

- 四角インサート工具 9x12 mm
- クリークトルクレンチ X シリーズ、9x12 mm 差し込み
- 用途: 六角ネジまたはナット
- セーフティピン付き
- クロムバナジウム鋼製インサート工具は高負荷作業に対応できます

7770 トルクレンチ差替式用六角ヘッド, 9x12 mm

A より
05078600001
05078601001
05078602001
05078603001
05078604001
05078605001



B より
05078606001
05078607001
05078608001
05078609001
05078610001
05078611001
05078612001



| | EAN | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|----|------|------|------|------|-----|---|
| Code | 4013288 | 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 トルクレンチ差替式用六角ヘッド, 14x18 mm

オープンエンドインサート、六角ネジまたはナット用。差込口14x18 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7780 トルクレンチ差替式用六角ヘッド, 14x18 mm

A より

05078670001



B より

05078671001
05078672001
05078673001
05078674001
05078675001
05078676001



C より

05078677001
05078678001
05078679001
05078680001
05078681001



D より

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 トルクレンチ差替式用メガネヘッド, 9x12 mm

リングスパナインサート、六角ネジまたはナット用。差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7771 トルクレンチ差替式用メガネヘッド, 9x12 mm

A より

05078620001
05078621001
05078622001
05078623001
05078624001



B より









05078625001
05078626001
05078627001
05078628001
05078629001
05078630001
05078631001
05078632001



C より

05078633001



| | EAN |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-------------|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Code | 4013288 | 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 トルクレンチ差替式用メガネヘッド, 14x18 mm

リングスパナインサート、六角ネジまたはナット用。差込口14x18 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7781 トルクレンチ差替式用メガネヘッド, 14x18 mm

A より

05078690001
05078691001
05078692001



B より

05078693001
05078694001
05078695001
05078696001
05078697001
05078698001
05078699001



C より

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 トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式、9x12 mm

ラチェットインサート、リバーシブル、1/4"四角ソケットレンチインサートと四角差し込みの1/4"接続パーツ。差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7772 A トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式、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 トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式、9x12 mm

ラチェットインサート、リバーシブル、3/8"四角ソケットレンチインサートと四角差し込みの3/8"接続パーツ。差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7772 B トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式、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 トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式、9x12 mm

ラチェットインサート、リバーシブル、1/2"四角ソケットレンチインサートと四角差し込みの1/2"接続パーツ。差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7772 C トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式、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 トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式, 14x18 mm

ラチェットインサート、リバーシブル、 $\frac{1}{2}$ "四角ソケットレンチインサートと四角差し込みの $\frac{1}{2}$ "接続パーツ。差込口14x18 mm
クリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7782 C トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式, 14x18 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----------------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078707001 | 196552 | 14x18 | $\frac{1}{2}$ " | 20,0 | 66,0 | 41,0 | 42,0 | 23,0 | | 1 |

7782 E トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式, 14x18 mm

ラチェットインサート、リバーシブル、 $\frac{3}{4}$ "四角ソケットレンチインサートと四角差し込みの $\frac{3}{4}$ "接続パーツ。差込口14x18 mm
クリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7782 E トルクレンチ差替式用ラチェットヘッド、レバー式, 14x18 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-----------------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078708001 | 196569 | 14x18 | $\frac{3}{4}$ " | 30,0 | 90,0 | 65,0 | 65,0 | 36,0 | | 1 |

7773 A トルクレンチ差替式用四角ヘッド, 9x12 mm

四角ドライブインサート、 $\frac{1}{4}$ "四角インサートと四角差し込み付きの $\frac{1}{4}$ "接続パーツ、差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7773 A トルクレンチ差替式用四角ヘッド, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|-----------------|------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078200001 | 023742 | 9x12 | $\frac{1}{4}$ " | 17,5 | 44,0 | 28,0 | 21,0 | 14,0 | | 1 |

7773 B トルクレンチ差替式用四角ヘッド, 9x12 mm

四角ドライブインサート、 $\frac{3}{8}$ "四角インサートと四角差し込み付きの $\frac{3}{8}$ "接続パーツ、差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7773 B トルクレンチ差替式用四角ヘッド, 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 トルクレンチ差替式用四角ヘッド, 9x12 mm

四角ドライブインサート、 $\frac{1}{2}$ "四角インサートと四角差し込み付きの $\frac{1}{2}$ "接続パーツ、差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7773 C トルクレンチ差替式用四角ヘッド, 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 トルクレンチ差替式用四角ヘッド, 14x18 mm

四角ドライブインサート、 $\frac{1}{2}$ "四角インサートと四角差し込み付きの $\frac{1}{2}$ "接続パーツ、差込口14x18 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7783 C トルクレンチ差替式用四角ヘッド, 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 トルクレンチ差替式用四角ヘッド、押し込み型スイッチ式, 14x18 mm

ラチェットインサート、プッシュリバーシブル、 $\frac{3}{4}$ "四角ソケットレンチインサートと四角差し込みの $\frac{3}{4}$ "接続パーツ。
差込口14x18 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7783 E トルクレンチ差替式用四角ヘッド、押し込み型スイッチ式, 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 トルクレンチ差替式用ビットヘッド, 9x12 mm

ビットアダプターインサート、 $\frac{1}{4}$ ". 差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7774/1 トルクレンチ差替式用ビットヘッド, 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 トルクレンチ差替式用ビットヘッド, $\frac{5}{16}$ ", 9x12 mm

ビットアダプターインサート、 $\frac{5}{16}$ ". 差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7774/2 トルクレンチ差替式用ビットヘッド, $\frac{5}{16}$ ", 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 トルクレンチ差替式用ビットヘッド, 5/16", 14x18 mm

ビットアダプターインサート、5/16"。差込口14x18 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7774/3 トルクレンチ差替式用ビットヘッド, 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 トルクレンチ差替式用オープンメガネヘッド, 9x12 mm

オープンリングスパナインサート、六角ネジまたはナット用。差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7775 トルクレンチ差替式用オープンメガネヘッド, 9x12 mm

A より

- 05078650001
- 05078651001
- 05078652001
- 05078653001
- 05078654001
- 05078655001



B より

- 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 トルクスソケット トルクレンチ差替式用ヘッド, 9x12 mm

トルクスインサート、差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7776 トルクスソケット トルクレンチ差替式用ヘッド, 9x12 mm

A より

- 05078660001
- 05078661001
- 05078662001
- 05078663001



B より

- 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 トルクソケット トルクレンチ差替式用ヘッド, 14x18 mm
トルクスインサート、差込口14x18 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7786 トルクソケット トルクレンチ差替式用ヘッド, 14x18 mm

A より
05078714001
05078715001



B より
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 トルクレンチ差替式用アダプター, 9x12 mm
アダプターインサート、9x12 mm-14x18 mm四角プラグインに変換。差込口9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7779/1 トルクレンチ差替式用アダプター, 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 トルクレンチ差替式用アダプター, 14x18 mm
アダプターインサート、14x18 mm-9x12 mm四角プラグインに変換。差込口14x18 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

7779/2 トルクレンチ差替式用アダプター, 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 溶接用トルクレンチ差替式用ヘッド, 9x12 mm

プッシュフィット溶接アダプター、9x12 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

- 特殊な接続に適用
- 溶接は溶接を専門とする会社に依頼するのが理想的です

7790/1 溶接用トルクレンチ差替式用ヘッド, 9x12 mm



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|-----|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078720001 | 196354 | 9x12 | 24,0 | 8,0 | 22,0 | 14,0 | | 1 |

7790/2 溶接用トルクレンチ差替式用ヘッド, 14x18 mm

プッシュフィット溶接アダプター、差込口14x18 mmクリークトルク Xシリーズのトルクレンチ用。

- 特殊な接続に適用
- 溶接は溶接を専門とする会社に依頼するのが理想的です

7790/2 溶接用トルクレンチ差替式用ヘッド, 14x18 mm



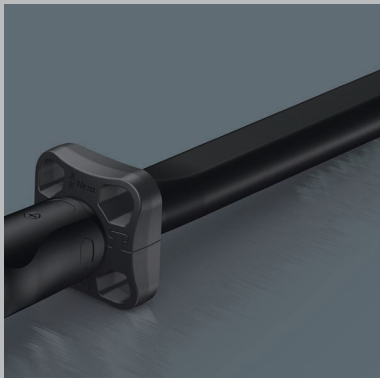
| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|------|------|------|------|----|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | mm | mm | mm | |
| 05078721001 | 196477 | 14x18 | 38,0 | 13,0 | 31,0 | 22,0 | | 1 |

クリックトルク カバー

トルクレンチカバーは、作業中に本体を置くときに直接地面に触れるのを防ぎます。

また、不要な転がり防止し、専用の収納に取り付けて保管、管理することも可能です。

本体への取り付け取り外しは容易です。



7762 クリックトルク カバー-M3

クリックトルク カバーはクリックトルク・トルクレンチ B 1, B 2, C 1, C 2, C 3, C 4, X 2, X 3, X 4, X 5, XP 4, Click-Torque R/L C 2 と Click-Torque R/L C 3 の付属品。

7762 クリックトルク カバー-M3



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05078709001 | 211767 | 55,0 | 55,0 | 21,5 | | | | 1 |

7761 クリックトルク カバー-M4

クリックトルク カバーはクリックトルク・トルクレンチ C 5, X 6 の付属品。

7761 クリックトルク カバー-M4



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05078706001 | 211750 | 55,0 | 55,0 | 21,5 | | | | 1 |

7763 クリックトルク カバー-M5

クリックトルク カバーはクリックトルク・トルクレンチ E 1 と Click-Torque Push R/L E 1 の付属品。

7763 クリックトルク カバー-M5



| | EAN | | | | | | | |
|-------------|---------|------|------|------|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | mm | mm | mm | | | | |
| 05078711001 | 211774 | 73,0 | 73,0 | 27,0 | | | | 1 |

Safe-Torque A 1 トルクレンチ、6.35mm 四角差し込み、2-12Nm

空回り機能付トルクレンチ。設定トルクに達すると、工具を締めすぎないため、過大なトルクがかかることはない。時計回りと反時計回りのトルク操作を制御するための2~12Nmの設定範囲。

デフォルト値の簡単な設定と保存: 設定トルクに到達する際の可聴で触覚的なクリックにより、目的のトルク値の安全な設定が容易になる。

トルク機能なしの標準ラチェットとして使用するためのトルクロック機能付。

DIN 3122に準拠した6.35mm四角の最大トルク制限。わずか5°の振れ幅により、限られたスペースでもラチェットを使用できるため、回転角のある用途にも使用できる。

- 空回り機能-設定トルクを締めすぎない
- トルクロック機能: トルク機能を無効にすると、ツールを緩める標準ラチェットとして使用したり、回転角を固定した用途に使用したりできる
- 時計回りおよび反時計回りのトルク操作の制御-トルクの有無にかかわらず締め付けおよび緩め作業
- トルク値目盛り付きで、設定されたトルク値に達すると、カチンと音が聞こえます。必要なトルク値を簡単に設定、保存できます
- わずか30°の小さな戻り角度のおかげで快適な作業
- ソケットロック付6.35mm四角差込

Safe-Torque A 1 トルクレンチ、6.35mm 四角差し込み、2-12Nm



| Code | EAN | Drive | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm |
|-------------|--------|-------|------|------|----------|-----|----|------|------|------|----------|----------|----------|----------|--------|----|----|----|
| 05075800001 | 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 |

Safe-Torque A 2 トルクレンチ、6.35mm 六角差し込み、2-12 Nm

- 6.35mmビット用6.35mm六角差込

Safe-Torque A 2 トルクレンチ、6.35mm 六角差し込み、2-12 Nm



| Code | EAN | Drive | Nm | Nm | lbf. ft. | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | 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 セット 1、1/4" 四角、2-12 Nm

頑丈なテキスタイルポーチにセットされた10点の6.35 mm トルクレンチ。

空回り機能付のトルクレンチ。設定されたトルクに達すると、ツールを締めすぎないため、過度のトルクをかけることができない。設定範囲2~12Nmで時計回りと反時計回りのトルク操作を制御する。

デフォルト値の簡単な設定と保存: 目盛り値に到達する際の可聴および触覚のクリックにより、目的のトルク値の安全な設定が簡単にできる。標準ラチェットとして使用するトルクロック機能付。

そのため回転角度のある用途にも使用できる。DIN3122に準拠した1/4"四角ヘッドの最大トルク制限。わずか5°の振り幅により、限られたスペースでもラチェットを使用できる。含まれるもの: Safe-Torque A 1トルクレンチ、6.35 mm 四角ヘッド、2-12 Nm、6.35 mm 差込付ソケット8点、短いエクステンション1点。

- ソケットロック付6.35 mm 四角差込

Safe-Torque A1 インチサイズ セット 1、1/4" 四角、2-12 Nm

頑丈なテキスタイルポーチにセットされた10点の6.35 mm トルクレンチ。

空回り機能付のトルクレンチ。設定されたトルクに達すると、ツールを締めすぎないため、過度のトルクをかけることができない。設定範囲2~12Nmで時計回りと反時計回りのトルク操作を制御する。

デフォルト値の簡単な設定と保存: 目盛り値に到達する際の可聴および触覚のクリックにより、目的のトルク値の安全な設定が簡単にできる。標準ラチェットとして使用するトルクロック機能付。

そのため回転角度のある用途にも使用できる。DIN3122に準拠した1/4"四角ヘッドの最大トルク制限。わずか5°の振り幅により、限られたスペースでもラチェットを使用できる。含まれるもの: Safe-Torque A 1トルクレンチ、6.35 mm 四角ヘッド、2-12 Nm、6.35 mm 差込付ソケット8点、短いエクステンション1点。

- ソケットロック付6.35 mm 四角差込

Safe-Torque A 1 セット 1、1/4" 四角、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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

Safe-Torque A1 インチサイズ セット 1、1/4" 四角、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 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

Safe-Torque A 1 SHKセット1.6.35ミリ角ヘッド, 2-12 Nm

空調制御システム用頑丈なテキスタイルボックス入り20点セット。Safe Torque A 1トルクレンチ, 6.35ミリスクエアヘッドドライブ, 2-12 Nm, スライドオーバー機構付き。設定トルクに達するとツールは締め付け過ぎないため, 過度のトルクがかかることはありません。設定範囲は2~12Nmで, 時計回り, 反時計回りのトルク制御が可能。簡単な設定とデフォルト値の保存: 目盛り到達時のクリック音と触覚により希望のトルク値を安全に設定できます。

トルク切り替えスイッチ付き: トルク切り替えスイッチなしの標準ラチェットとして使用でき, 戻り角のある用途にも使用できます。DIN 3122に準拠した6.35ミリスクエアヘッドの破断トルク。

わずか5°の戻り角により狭い場所でも使用可能。付属品 Safe Torque A 1トルクレンチ, 6.35ミリスクエアヘッド, 2-12 Nm, 6.35ミリドライブ付きソケット8個, 6.35ミリドライブ付きビットソケット(六角ソケットレンチ, トルクス®)9個, ショートエクステンション1個。

- 配管, 暖房, 空調, 特にシャワールームの設置, ガスボイラーやコンデンスボイラーの組み立てやメンテナンスに

Safe-Torque A 1 SHKセット1 6.35ミリ角ヘッド, 2-12 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|--|---|
| 05136073001 | 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 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"/> 8794 SA 1x 1/4"x75,0 | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

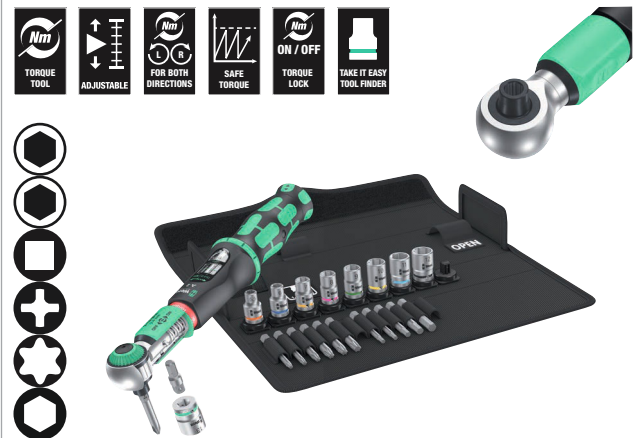
Safe-Torque A 2 セット 1、1/4" 六角、2-12 Nm

23点セット; 触り心地がよく、コンパクトで頑丈なテキスタイルポーチに収納。小型で軽量のため持ち運びに便利。

6.35 mm 六角差込Safe-Torque A 2 トルクレンチ1点、測定範囲2~12 Nm、時計回りと反時計回りのトルク制御、トルク機能有無をセットできる締め付けと緩める作業、オーバートルク防止機能; 72歯; わずか5°の振り幅; 希望トルク値の簡単な設定と保存、設定値に達したときの可聴のクリックおよび触覚のバイブレーション; 人間工学に基づいたハンドル; Zyklopソケット9点、ビット (6.35 mm、長さ50 mm) 12点、ソケット (6.35 mm 六角から6.35 mm 四角ヘッド) 用のアダプター1点。

- 6.35 mm ビット用6.35 mm 六角差込
- ヴェラ870/1 アダプターを使うと、1/4" ソケットに使えます

Safe-Torque A 2 セット 1、1/4" 六角、2-12 Nm



| Code | EAN | | |
|-------------|--------|---|---|
| 05075832001 | 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 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 type="checkbox"/> 840/4 Z 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 ²⁾ | |
| | | マジックテープ 240 1x 50,0x240,0 | |

¹⁾ フリクションボール; 手動ナットスピナーソケット用
²⁾ 六角ブレード

2090 インパクトドライバー 90 Nm

高品質なインパクトドライバー、叩いた衝撃力を回転力に変える設計によって、固くしまったネジを電動工具を使用せずに緩める際に使います。

ヴェラインパクトドライバーは、堅牢な二重曲線設計のおかげで特に効率が高くなっています。

M 4~M 8ネジ用。差し込み: 5/16"六角。

- 電動工具を使用せずにネジを緩める/締めることができる
- 衝撃を回転力に転換します
- ダブル曲線デザインは特に効率的
- 5/16" 六角差し込み

2090 インパクトドライバー 90 Nm



| | EAN | ⊙ | ⊕ | ⊖ | | | | | 📦 |
|-------------|---------|-------|-------|----------|--|--|--|--|---|
| Code | 4013288 | | mm | | | | | | |
| 05072014001 | 180926 | 5/16" | 142,0 | 5 19/32" | | | | | 1 |

2090/17 インパクトドライバーセット

- 2090 インパクトドライバー、90 Nm、アクセサリ付き
- 電動工具を使用せずにネジを緩める/締めることができる
- 衝撃を回転力に転換します
- ダブル曲線デザインは特に効率的
- 5/16" 六角差し込み

2090/17 インパクトドライバーセット



| 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⁾With friction ball; for manual nut spinner sockets



100 ソフトフェイスハンマー 樹脂ヘッド

ヴェラソフトフェイスハンマー、両端は円錐型にしており、ハンマー頭部とハンドルがしっかり固定されています。

Cellidor製ハンマー頭部、高品質のアッシュウッド製木柄、ソフトフェイスは交換が可能で、厳しい作業環境にも対応します。

100 ソフトフェイスハンマー 樹脂ヘッド



| Code | EAN | # | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|---|------|-------|-------|--|---|
| 05000005001 | 001139 | 1 | 23,0 | 76,0 | 250,0 | | 2 |
| 05000010001 | 001146 | 2 | 28,0 | 87,0 | 265,0 | | 2 |
| 05000015001 | 001153 | 3 | 33,0 | 96,0 | 280,0 | | 2 |
| 05000020001 | 001160 | 4 | 36,0 | 102,0 | 290,0 | | 2 |
| 05000025001 | 001177 | 5 | 41,0 | 108,0 | 320,0 | | 2 |
| 05000030001 | 001184 | 6 | 51,0 | 117,0 | 340,0 | | 2 |
| 05000035001 | 001191 | 7 | 61,0 | 131,0 | 380,0 | | 2 |

この商品は2025年2月28日をもって販売を終了させていただきます。

101 ソフトフェイスハンマー ナイロンヘッド

Cellidor製ハンマー頭部、高品質のアッシュウッド製木柄、ソフトフェイスは交換が可能で、厳しい作業環境にも対応します。

101 ソフトフェイスハンマー ナイロンヘッド



| Code | EAN | # | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|---|------|-------|-------|--|---|
| 05000305001 | 001351 | 1 | 23,0 | 76,0 | 250,0 | | 2 |
| 05000310001 | 001368 | 2 | 28,0 | 87,0 | 265,0 | | 2 |
| 05000315001 | 001375 | 3 | 33,0 | 96,0 | 280,0 | | 2 |
| 05000320001 | 001382 | 4 | 36,0 | 102,0 | 290,0 | | 2 |
| 05000325001 | 001399 | 5 | 41,0 | 108,0 | 320,0 | | 2 |
| 05000330001 | 001405 | 6 | 51,0 | 117,0 | 340,0 | | 2 |
| 05000335001 | 001412 | 7 | 61,0 | 131,0 | 380,0 | | 2 |

この商品は2025年2月28日をもって販売を終了させていただきます。

102 ソフトフェイスハンマー ウレタンヘッド

ウレタン製ハンマー頭部、高品質のアッシュウッド製木柄、ソフトフェイスは交換可能で、車体、エンジニアリング、自動車用途など厳しい作業環境にも対応します。

102 ソフトフェイスハンマー ウレタンヘッド



| Code | EAN | # | mm | mm | mm | | |
|-------------|--------|---|------|-------|-------|--|---|
| 05000505001 | 001498 | 1 | 23,0 | 76,0 | 250,0 | | 2 |
| 05000510001 | 001504 | 2 | 28,0 | 87,0 | 265,0 | | 2 |
| 05000515001 | 001511 | 3 | 33,0 | 96,0 | 280,0 | | 2 |
| 05000520001 | 001528 | 4 | 36,0 | 102,0 | 290,0 | | 2 |
| 05000525001 | 001535 | 5 | 41,0 | 108,0 | 320,0 | | 2 |
| 05000530001 | 001542 | 6 | 51,0 | 117,0 | 340,0 | | 2 |
| 05000535001 | 001559 | 7 | 61,0 | 131,0 | 380,0 | | 2 |

この商品は2025年2月28日をもって販売を終了させていただきます。

100 S 100,101,102用 取替用ウッドハンドル

取替用アッシュウッドハンドル 対応の品番、サイズにご注意ください。

100 S 100,101,102用 取替用ウッドハンドル



| Code | EAN | # | mm | | | | |
|-------------|--------|---|-------|--|--|--|---|
| 05000205001 | 001283 | 1 | 250,0 | | | | 1 |
| 05000210001 | 001290 | 2 | 265,0 | | | | 1 |
| 05000215001 | 001306 | 3 | 280,0 | | | | 1 |
| 05000220001 | 001313 | 4 | 290,0 | | | | 1 |
| 05000225001 | 001320 | 5 | 320,0 | | | | 1 |
| 05000230001 | 001337 | 6 | 340,0 | | | | 1 |
| 05000235001 | 001344 | 7 | 380,0 | | | | 1 |

この商品は2025年2月28日をもって販売を終了させていただきます。

100 L 100用 取替用樹脂ヘッド

取替用Cellidor製ソフトフェイス 対応の品番、サイズにご注意ください。

100 L 100用 取替用樹脂ヘッド



| Code | EAN | # | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|---|------|--|--|--|--|--|--|----|
| 05000105001 | 001214 | 1 | 23,0 | | | | | | | 10 |
| 05000110001 | 001221 | 2 | 28,0 | | | | | | | 10 |
| 05000115001 | 001238 | 3 | 33,0 | | | | | | | 10 |
| 05000120001 | 001245 | 4 | 36,0 | | | | | | | 10 |
| 05000125001 | 001252 | 5 | 41,0 | | | | | | | 10 |
| 05000130001 | 001269 | 6 | 51,0 | | | | | | | 10 |
| 05000135001 | 001276 | 7 | 61,0 | | | | | | | 10 |

この商品は2025年2月28日をもって販売を終了させていただきます。

101 L 101用 取替用ナイロンヘッド

取替用ナイロン製ソフトフェイス 対応の品番、サイズにご注意ください。

101 L 101用 取替用ナイロンヘッド



| Code | EAN | # | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|---|------|--|--|--|--|--|--|----|
| 05000405001 | 001429 | 1 | 23,0 | | | | | | | 10 |
| 05000410001 | 001436 | 2 | 28,0 | | | | | | | 10 |
| 05000415001 | 001443 | 3 | 33,0 | | | | | | | 10 |
| 05000420001 | 001450 | 4 | 36,0 | | | | | | | 10 |
| 05000425001 | 001467 | 5 | 41,0 | | | | | | | 10 |
| 05000430001 | 001474 | 6 | 51,0 | | | | | | | 10 |
| 05000435001 | 001481 | 7 | 61,0 | | | | | | | 10 |

この商品は2025年2月28日をもって販売を終了させていただきます。

102 L 102用 取替用ウレタンヘッド

取替用ウレタン製ソフトフェイス 対応の品番、サイズにご注意ください。

102 L 102用 取替用ウレタンヘッド



| Code | EAN | # | mm | | | | | | | |
|-------------|--------|---|------|--|--|--|--|--|--|----|
| 05000605001 | 001566 | 1 | 23,0 | | | | | | | 10 |
| 05000610001 | 001573 | 2 | 28,0 | | | | | | | 10 |
| 05000615001 | 001580 | 3 | 33,0 | | | | | | | 10 |
| 05000620001 | 001597 | 4 | 36,0 | | | | | | | 10 |
| 05000625001 | 001603 | 5 | 41,0 | | | | | | | 10 |
| 05000630001 | 001610 | 6 | 51,0 | | | | | | | 10 |
| 05000635001 | 001627 | 7 | 61,0 | | | | | | | 10 |

この商品は2025年2月28日をもって販売を終了させていただきます。



トルクテスト値



マイナス工具

ドライブ: DIN ISO 2380、VSM 35601、トルク試験機でDIN ISO 2380に準じて検品されています



六角工具

ドライブ: DIN ISO 2936、トルク値はトルク試験機でDIN ISO 2936に準じて検品されています



プラスPHとボージPZ工具

ドライブ: DIN 5260、ISO 8764およびSMS-SS1687トルク値はトルク試験機でDIN5261、ISO 8764に準じて検品されています



トルクセット工具

トルク値は、トルク試験機で、トルクセットの特許を所有しているPhillips Screw Companyの基準で検品されています

| a x b mm | トルク Nm(分) | |
|-------------|--------------|-------|
| | マニュアル | 電動工具 |
| 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 |

| 六角 (mm) | トルク Nm(分) |
|------------|--------------|
| 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 |

| トルク Nm(分) | handuse | | poweruse |
|--------------|---------|------|----------|
| | + | * | |
| 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 | |

| トルク Nm(分) | ビット | | ドライバー |
|--------------|------|------|-------|
| | + | * | |
| 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 | | |



トルクスとトルクスプラス工具

トルク値は、トルクスとトルクスプラスの特許を所有しているAcument Global Technologies Inc.の基準に検品されています

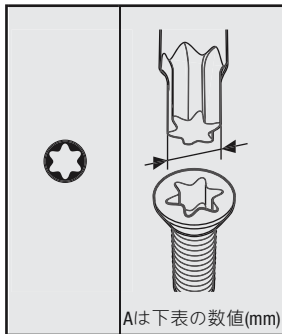
| トルクNm(分) | TORX® トルクスネジ | | | TORX PLUS® トルクスプラスネジ | | |
|----------|--------------|----------|-------|----------------------|----------|--------|
| | ビット | Resisビット | ドライバー | ビット | Resisビット | ドライバー |
| 1 | 0,10 | - | 0,08 | 0,11 | | |
| 2 | 0,14 | - | 0,12 | 0,16 | | |
| 3 | 0,25 | - | 0,21 | 0,28 | | |
| 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 |

重要なデバイス:

最小値のトルク検査後、ドライバーの先端に変形や損傷は見られません。

プロファイルの寸法

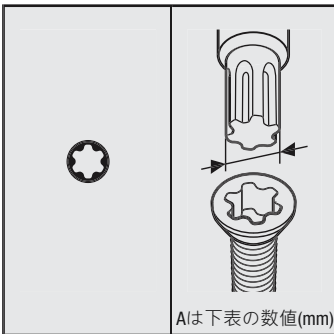
TORX®トルクスネジ



Aは下表の数値(mm)

| | |
|-------|-------|
| 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 |

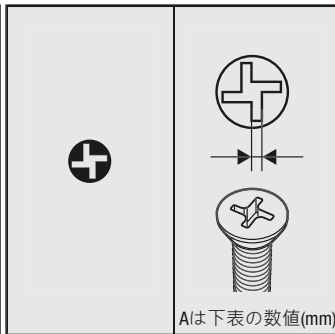
TORX PLUS® トルクスプラスネジ



Aは下表の数値(mm)

| | |
|-------|-------|
| 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 |

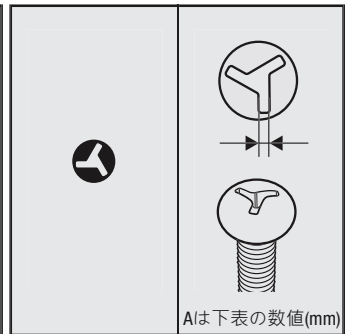
TORQ-SET® トルクセットネジ



Aは下表の数値(mm)

| | |
|-------|------|
| 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 |

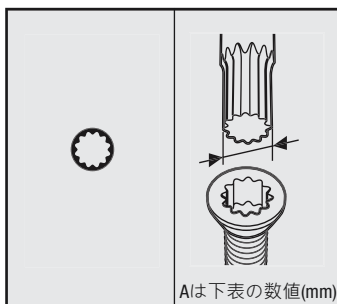
TRI-WING® トライウィングネジ



Aは下表の数値(mm)

| | |
|----|------|
| 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 |

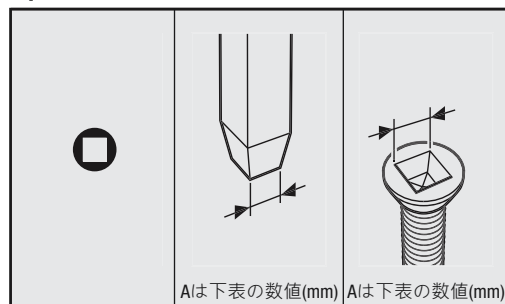
XZNネジ



Aは下表の数値(mm)

| | |
|------|-------|
| 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 |

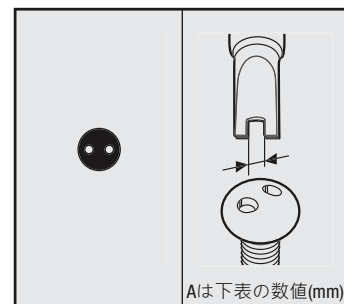
Square スクエアネジ



Aは下表の数値(mm)

| | | |
|----|------|-----|
| 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 |

Spanner スパナネジ



Aは下表の数値(mm)

| | |
|----|------|
| 4 | 1,52 |
| 6 | 2,41 |
| 8 | 2,79 |
| 10 | 3,30 |

トルク変換表

| 換算単位 | SI単位 | | | メートル法が目盛り | | アメリカ・イギリス単位 | | |
|-----------|----------|---------|--------|-----------|--------|-------------|---------|-----------|
| | cNm | dNm | Nm | cmkg | mkg | ft.lb | in.lb | in.oz |
| 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 |

例1
 1 Nm = 0,102 mkg
 17,4 Nm = 17,4 x 0,102 mkg
 17,4 Nm = 1,775 mkg

例2
 1 mkg = 9,8067 Nm
 12,5 mkg = 12,5 x 9,8067 Nm
 12,5 mkg = 122,58 Nm

単位換算: Nmからmkgへ

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 |

単位換算: mkgからNmへ

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 |

単位換算: Nmからft.lbへ

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 |

単位換算: ft.lbからNmへ

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 |

単位換算: Nmから.lbへ

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 |

単位換算: .lbからNmへ

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 |

インチ・ミリ換算表

| インチ | | 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 |

単位はmm

コード番号索引

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 000005 001 | 420 | 05 002943 001 | 255 | 05 003091 001 | 130 | 05 003462 001 | 84 |
| 05 000010 001 | 420 | 05 002946 001 | 255 | 05 003092 001 | 130 | 05 003463 001 | 84 |
| 05 000015 001 | 420 | 05 002948 001 | 255 | 05 003093 001 | 130 | 05 003499 001 | 102 |
| 05 000020 001 | 420 | 05 002950 001 | 255 | 05 003094 001 | 130 | 05 003500 001 | 98 |
| 05 000025 001 | 420 | 05 002960 001 | 255 | 05 003180 001 | 131 | 05 003501 001 | 102 |
| 05 000030 001 | 420 | 05 002966 001 | 255 | 05 003181 001 | 132 | 05 003502 001 | 102 |
| 05 000035 001 | 420 | 05 002968 001 | 255 | 05 003185 001 | 129 | 05 003503 001 | 102 |
| 05 000105 001 | 421 | 05 002970 001 | 255 | 05 003210 001 | 254 | 05 003504 001 | 102 |
| 05 000110 001 | 421 | 05 002973 001 | 255 | 05 003320 001 | 109 | 05 003505 001 | 102 |
| 05 000115 001 | 421 | 05 002976 001 | 255 | 05 003321 001 | 109 | 05 003506 001 | 102 |
| 05 000120 001 | 421 | 05 002980 001 | 255 | 05 003322 001 | 109 | 05 003507 001 | 102 |
| 05 000125 001 | 421 | 05 002990 001 | 253 | 05 003330 001 | 108 | 05 003508 001 | 102 |
| 05 000130 001 | 421 | 05 003010 001 | 102 | 05 003331 001 | 108 | 05 003509 001 | 102 |
| 05 000135 001 | 421 | 05 003030 001 | 130 | 05 003332 001 | 108 | 05 003510 001 | 102 |
| 05 000205 001 | 420 | 05 003031 001 | 130 | 05 003333 001 | 108 | 05 003511 001 | 102 |
| 05 000210 001 | 420 | 05 003032 001 | 130 | 05 003334 001 | 108 | 05 003512 001 | 102 |
| 05 000215 001 | 420 | 05 003033 001 | 130 | 05 003335 001 | 108 | 05 003513 001 | 102 |
| 05 000220 001 | 420 | 05 003034 001 | 130 | 05 003336 001 | 108 | 05 003514 001 | 102 |
| 05 000225 001 | 420 | 05 003035 001 | 130 | 05 003337 001 | 108 | 05 003515 001 | 102 |
| 05 000230 001 | 420 | 05 003036 001 | 130 | 05 003338 001 | 108 | 05 003516 001 | 102 |
| 05 000235 001 | 420 | 05 003037 001 | 130 | 05 003339 001 | 108 | 05 003517 001 | 102 |
| 05 000305 001 | 420 | 05 003038 001 | 130 | 05 003340 001 | 108 | 05 003518 001 | 102 |
| 05 000310 001 | 420 | 05 003039 001 | 130 | 05 003341 001 | 108 | 05 003519 001 | 102 |
| 05 000315 001 | 420 | 05 003040 001 | 130 | 05 003342 001 | 108 | 05 003520 001 | 102 |
| 05 000320 001 | 420 | 05 003041 001 | 130 | 05 003345 001 | 109 | 05 003521 001 | 102 |
| 05 000325 001 | 420 | 05 003042 001 | 130 | 05 003350 001 | 109 | 05 003522 001 | 102 |
| 05 000330 001 | 420 | 05 003043 001 | 130 | 05 003351 001 | 109 | 05 003523 001 | 102 |
| 05 000335 001 | 420 | 05 003044 001 | 130 | 05 003352 001 | 109 | 05 003524 001 | 110 |
| 05 000405 001 | 421 | 05 003050 001 | 130 | 05 003353 001 | 109 | 05 003525 001 | 110 |
| 05 000410 001 | 421 | 05 003051 001 | 130 | 05 003354 001 | 109 | 05 003526 001 | 110 |
| 05 000415 001 | 421 | 05 003052 001 | 130 | 05 003355 001 | 109 | 05 003527 001 | 111 |
| 05 000420 001 | 421 | 05 003054 001 | 130 | 05 003360 001 | 106 | 05 003528 001 | 110 |
| 05 000425 001 | 421 | 05 003056 001 | 130 | 05 003361 001 | 106 | 05 003529 001 | 111 |
| 05 000430 001 | 421 | 05 003059 001 | 128 | 05 003362 001 | 106 | 05 003530 001 | 110 |
| 05 000435 001 | 421 | 05 003060 001 | 128 | 05 003363 001 | 106 | 05 003531 001 | 109 |
| 05 000505 001 | 420 | 05 003061 001 | 128 | 05 003364 001 | 106 | 05 003533 001 | 96 |
| 05 000510 001 | 420 | 05 003062 001 | 128 | 05 003365 001 | 106 | 05 003535 001 | 97 |
| 05 000515 001 | 420 | 05 003063 001 | 128 | 05 003366 001 | 106 | 05 003536 001 | 112 |
| 05 000520 001 | 420 | 05 003064 001 | 128 | 05 003367 001 | 106 | 05 003550 001 | 115 |
| 05 000525 001 | 420 | 05 003065 001 | 128 | 05 003368 001 | 106 | 05 003551 001 | 122 |
| 05 000530 001 | 420 | 05 003066 001 | 128 | 05 003369 001 | 106 | 05 003552 001 | 122 |
| 05 000535 001 | 420 | 05 003067 001 | 128 | 05 003370 001 | 106 | 05 003553 001 | 122 |
| 05 000605 001 | 421 | 05 003068 001 | 128 | 05 003371 001 | 106 | 05 003554 001 | 122 |
| 05 000610 001 | 421 | 05 003069 001 | 128 | 05 003372 001 | 106 | 05 003555 001 | 122 |
| 05 000615 001 | 421 | 05 003070 001 | 128 | 05 003375 001 | 107 | 05 003556 001 | 122 |
| 05 000620 001 | 421 | 05 003071 001 | 128 | 05 003380 001 | 108 | 05 003557 001 | 122 |
| 05 000625 001 | 421 | 05 003072 001 | 128 | 05 003381 001 | 108 | 05 003558 001 | 122 |
| 05 000630 001 | 421 | 05 003073 001 | 128 | 05 003382 001 | 108 | 05 003559 001 | 122 |
| 05 000635 001 | 421 | 05 003074 001 | 128 | 05 003383 001 | 108 | 05 003560 001 | 122 |
| 05 002900 001 | 254 | 05 003075 001 | 128 | 05 003384 001 | 108 | 05 003561 001 | 122 |
| 05 002901 001 | 251 | 05 003080 001 | 130 | 05 003385 001 | 108 | 05 003562 001 | 122 |
| 05 002910 001 | 255 | 05 003081 001 | 130 | 05 003386 001 | 108 | 05 003563 001 | 122 |
| 05 002913 001 | 255 | 05 003082 001 | 130 | 05 003387 001 | 108 | 05 003564 001 | 122 |
| 05 002920 001 | 255 | 05 003083 001 | 130 | 05 003388 001 | 108 | 05 003565 001 | 122 |
| 05 002923 001 | 255 | 05 003084 001 | 130 | 05 003389 001 | 108 | 05 003566 001 | 122 |
| 05 002926 001 | 255 | 05 003085 001 | 130 | 05 003390 001 | 106 | 05 003567 001 | 122 |
| 05 002930 001 | 255 | 05 003086 001 | 130 | 05 003391 001 | 106 | 05 003568 001 | 122 |
| 05 002933 001 | 255 | 05 003087 001 | 130 | 05 003392 001 | 106 | 05 003569 001 | 122 |
| 05 002936 001 | 255 | 05 003088 001 | 130 | 05 003393 001 | 106 | 05 003570 001 | 122 |
| 05 002938 001 | 255 | 05 003089 001 | 130 | 05 003460 001 | 84 | 05 003571 001 | 122 |
| 05 002940 001 | 255 | 05 003090 001 | 130 | 05 003461 001 | 84 | 05 003572 001 | 122 |

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 003573 001 | 122 | 05 003643 001 | 154 | 05 003785 001 | 121 | 05 004017 001 | 99 |
| 05 003574 001 | 122 | 05 003645 001 | 137 | 05 003793 001 | 173 | 05 004018 001 | 100 |
| 05 003575 001 | 122 | 05 003647 001 | 138 | 05 003820 001 | 152 | 05 004019 001 | 95 |
| 05 003576 001 | 122 | 05 003660 001 | 172 | 05 003821 001 | 152 | 05 004020 001 | 99 |
| 05 003577 001 | 122 | 05 003665 001 | 173 | 05 003822 001 | 152 | 05 004021 001 | 101 |
| 05 003578 001 | 122 | 05 003666 001 | 173 | 05 003823 001 | 152 | 05 004033 001 | 119 |
| 05 003579 001 | 122 | 05 003667 001 | 173 | 05 003824 001 | 152 | 05 004034 001 | 121 |
| 05 003580 001 | 122 | 05 003668 001 | 173 | 05 003825 001 | 152 | 05 004046 001 | 113 |
| 05 003581 001 | 134 | 05 003669 001 | 173 | 05 003826 001 | 152 | 05 004047 001 | 118 |
| 05 003582 001 | 134 | 05 003670 001 | 173 | 05 003827 001 | 152 | 05 004048 001 | 120 |
| 05 003583 001 | 134 | 05 003675 001 | 173 | 05 003828 001 | 152 | 05 004049 001 | 113 |
| 05 003584 001 | 134 | 05 003684 001 | 173 | 05 003829 001 | 152 | 05 004050 001 | 119 |
| 05 003585 001 | 134 | 05 003685 001 | 173 | 05 003830 001 | 150 | 05 004051 001 | 121 |
| 05 003590 001 | 134 | 05 003690 001 | 173 | 05 003831 001 | 150 | 05 004063 001 | 141 |
| 05 003591 001 | 133 | 05 003692 001 | 160 | 05 003832 001 | 150 | 05 004064 001 | 142 |
| 05 003592 001 | 133 | 05 003695 001 | 161 | 05 003833 001 | 150 | 05 004076 001 | 136 |
| 05 003594 001 | 114 | 05 003696 001 | 161 | 05 003834 001 | 150 | 05 004077 001 | 140 |
| 05 003596 001 | 114 | 05 003697 001 | 161 | 05 003835 001 | 150 | 05 004078 001 | 141 |
| 05 003600 001 | 138 | 05 003717 001 | 102 | 05 003836 001 | 150 | 05 004079 001 | 137 |
| 05 003601 001 | 145 | 05 003718 001 | 102 | 05 003837 001 | 150 | 05 004080 001 | 141 |
| 05 003602 001 | 145 | 05 003719 001 | 102 | 05 003838 001 | 150 | 05 004081 001 | 142 |
| 05 003603 001 | 145 | 05 003720 001 | 102 | 05 003840 001 | 152 | 05 004090 001 | 139 |
| 05 003604 001 | 145 | 05 003721 001 | 102 | 05 003841 001 | 152 | 05 004095 001 | 139 |
| 05 003605 001 | 145 | 05 003722 001 | 102 | 05 003842 001 | 152 | 05 004170 001 | 168 |
| 05 003606 001 | 145 | 05 003723 001 | 102 | 05 003843 001 | 152 | 05 004171 001 | 225 |
| 05 003607 001 | 145 | 05 003724 001 | 102 | 05 003844 001 | 152 | 05 004172 001 | 169 |
| 05 003608 001 | 145 | 05 003725 001 | 102 | 05 003845 001 | 152 | 05 004173 001 | 200 |
| 05 003609 001 | 145 | 05 003726 001 | 102 | 05 003850 001 | 150 | 05 004174 001 | 46 |
| 05 003610 001 | 145 | 05 003727 001 | 102 | 05 003851 001 | 150 | 05 004175 001 | 115 |
| 05 003611 001 | 145 | 05 003728 001 | 102 | 05 003852 001 | 150 | 05 004176 001 | 133 |
| 05 003612 001 | 145 | 05 003729 001 | 102 | 05 003853 001 | 150 | 05 004177 001 | 171 |
| 05 003613 001 | 145 | 05 003730 001 | 145 | 05 003854 001 | 150 | 05 004178 001 | 184 |
| 05 003614 001 | 145 | 05 003731 001 | 145 | 05 003855 001 | 150 | 05 004179 001 | 239 |
| 05 003615 001 | 145 | 05 003732 001 | 145 | 05 003856 001 | 150 | 05 004180 001 | 391 |
| 05 003616 001 | 145 | 05 003733 001 | 145 | 05 003857 001 | 150 | 05 004181 001 | 184 |
| 05 003617 001 | 145 | 05 003734 001 | 145 | 05 003858 001 | 150 | 05 004182 001 | 31 |
| 05 003618 001 | 145 | 05 003735 001 | 145 | 05 003880 001 | 103 | 05 004183 001 | 170 |
| 05 003619 001 | 145 | 05 003736 001 | 145 | 05 003881 001 | 108 | 05 004184 001 | 31 |
| 05 003620 001 | 145 | 05 003737 001 | 145 | 05 003882 001 | 107 | 05 004185 001 | 239 |
| 05 003621 001 | 145 | 05 003738 001 | 145 | 05 003883 001 | 103 | 05 004190 001 | 28 |
| 05 003622 001 | 145 | 05 003739 001 | 145 | 05 003884 001 | 104 | 05 004201 001 | 153 |
| 05 003623 001 | 145 | 05 003740 001 | 123 | 05 003890 001 | 111 | 05 004202 001 | 151 |
| 05 003624 001 | 145 | 05 003741 001 | 123 | 05 003891 001 | 111 | 05 004203 001 | 147 |
| 05 003625 001 | 145 | 05 003742 001 | 123 | 05 003892 001 | 161 | 05 004210 001 | 153 |
| 05 003626 001 | 145 | 05 003743 001 | 123 | 05 003893 001 | 162 | 05 004211 001 | 151 |
| 05 003627 001 | 145 | 05 003744 001 | 123 | 05 003970 001 | 124 | 05 004212 001 | 152 |
| 05 003628 001 | 145 | 05 003745 001 | 123 | 05 003971 001 | 131 | 05 004280 001 | 156 |
| 05 003629 001 | 145 | 05 003746 001 | 123 | 05 003972 001 | 129 | 05 004281 001 | 157 |
| 05 003630 001 | 145 | 05 003747 001 | 123 | 05 003973 001 | 125 | 05 004282 001 | 156 |
| 05 003631 001 | 145 | 05 003748 001 | 123 | 05 003974 001 | 132 | 05 004283 001 | 158 |
| 05 003632 001 | 145 | 05 003749 001 | 123 | 05 003980 001 | 135 | 05 004284 001 | 159 |
| 05 003633 001 | 145 | 05 003750 001 | 123 | 05 003981 001 | 135 | 05 004285 001 | 159 |
| 05 003634 001 | 145 | 05 003751 001 | 123 | 05 003982 001 | 89 | 05 004310 001 | 63 |
| 05 003635 001 | 145 | 05 003752 001 | 123 | 05 003990 001 | 78 | 05 004313 001 | 22 |
| 05 003636 001 | 155 | 05 003753 001 | 123 | 05 003991 001 | 66 | 05 004350 001 | 270 |
| 05 003637 001 | 155 | 05 003755 001 | 94 | 05 003995 001 | 146 | 05 004351 001 | 270 |
| 05 003638 001 | 154 | 05 003756 001 | 101 | 05 003996 001 | 153 | 05 004351 001 | 274 |
| 05 003639 001 | 155 | 05 003760 001 | 181 | 05 003997 001 | 150 | 05 004352 001 | 271 |
| 05 003640 001 | 155 | 05 003765 001 | 181 | 05 004003 001 | 100 | 05 004353 001 | 271 |
| 05 003641 001 | 155 | 05 003780 001 | 139 | 05 004004 001 | 101 | 05 004354 001 | 271 |
| 05 003642 001 | 154 | 05 003781 001 | 140 | 05 004016 001 | 95 | 05 004355 001 | 272 |

コード番号索引

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 004356 001 | 272 | 05 004780 001 | 61 | 05 005325 001 | 62 | 05 006148 001 | 63 |
| 05 004357 001 | 271 | 05 004781 001 | 61 | 05 005330 001 | 62 | 05 006150 001 | 59 |
| 05 004500 001 | 105 | 05 004782 001 | 61 | 05 005335 001 | 62 | 05 006152 001 | 59 |
| 05 004501 001 | 105 | 05 004783 001 | 61 | 05 005340 001 | 62 | 05 006153 001 | 59 |
| 05 004502 001 | 105 | 05 004784 001 | 61 | 05 005400 001 | 104 | 05 006154 001 | 59 |
| 05 004503 001 | 105 | 05 004830 001 | 144 | 05 005410 001 | 106 | 05 006156 001 | 59 |
| 05 004504 001 | 105 | 05 004831 001 | 144 | 05 005420 001 | 104 | 05 006158 001 | 59 |
| 05 004505 001 | 105 | 05 004832 001 | 144 | 05 005430 001 | 125 | 05 006159 001 | 59 |
| 05 004506 001 | 105 | 05 004833 001 | 144 | 05 005440 001 | 127 | 05 006160 001 | 59 |
| 05 004507 001 | 105 | 05 004834 001 | 144 | 05 005450 001 | 126 | 05 006162 001 | 59 |
| 05 004508 001 | 105 | 05 004835 001 | 144 | 05 005451 001 | 123 | 05 006163 001 | 59 |
| 05 004509 001 | 105 | 05 004836 001 | 144 | 05 005452 001 | 124 | 05 006164 001 | 59 |
| 05 004510 001 | 105 | 05 004837 001 | 144 | 05 005460 001 | 151 | 05 006165 001 | 59 |
| 05 004511 001 | 105 | 05 004838 001 | 144 | 05 005470 001 | 149 | 05 006166 001 | 59 |
| 05 004512 001 | 105 | 05 004839 001 | 144 | 05 005480 001 | 146 | 05 006168 001 | 59 |
| 05 004525 001 | 105 | 05 004840 001 | 144 | 05 005490 001 | 143 | 05 006169 001 | 61 |
| 05 004530 001 | 126 | 05 004841 001 | 144 | 05 005500 001 | 122 | 05 006170 001 | 61 |
| 05 004531 001 | 126 | 05 004900 001 | 88 | 05 005501 001 | 122 | 05 006172 001 | 61 |
| 05 004532 001 | 126 | 05 004901 001 | 88 | 05 005502 001 | 122 | 05 006174 001 | 61 |
| 05 004533 001 | 126 | 05 004902 001 | 88 | 05 005503 001 | 122 | 05 006176 001 | 61 |
| 05 004534 001 | 126 | 05 004903 001 | 88 | 05 005504 001 | 122 | 05 006177 001 | 61 |
| 05 004535 001 | 126 | 05 004920 001 | 88 | 05 005505 001 | 122 | 05 006178 001 | 61 |
| 05 004536 001 | 126 | 05 004921 001 | 88 | 05 005506 001 | 122 | 05 006179 001 | 61 |
| 05 004537 001 | 126 | 05 004922 001 | 88 | 05 005507 001 | 122 | 05 006181 001 | 61 |
| 05 004538 001 | 126 | 05 004923 001 | 88 | 05 005508 001 | 122 | 05 006182 001 | 61 |
| 05 004539 001 | 126 | 05 004924 001 | 88 | 05 005509 001 | 122 | 05 006183 001 | 61 |
| 05 004540 001 | 126 | 05 004925 001 | 88 | 05 005510 001 | 122 | 05 006184 001 | 61 |
| 05 004541 001 | 126 | 05 004930 001 | 87 | 05 005511 001 | 122 | 05 006190 001 | 60 |
| 05 004542 001 | 126 | 05 004940 001 | 88 | 05 005512 001 | 122 | 05 006191 001 | 60 |
| 05 004543 001 | 126 | 05 004941 001 | 88 | 05 005513 001 | 122 | 05 006380 001 | 60 |
| 05 004544 001 | 126 | 05 004942 001 | 88 | 05 005514 001 | 122 | 05 006381 001 | 60 |
| 05 004545 001 | 127 | 05 004950 001 | 88 | 05 005515 001 | 122 | 05 006440 001 | 58 |
| 05 004550 001 | 148 | 05 004951 001 | 88 | 05 005516 001 | 122 | 05 006441 001 | 58 |
| 05 004551 001 | 148 | 05 004952 001 | 88 | 05 005517 001 | 122 | 05 006442 001 | 58 |
| 05 004552 001 | 148 | 05 004953 001 | 88 | 05 005518 001 | 122 | 05 006450 001 | 59 |
| 05 004553 001 | 148 | 05 004954 001 | 88 | 05 005519 001 | 122 | 05 006451 001 | 59 |
| 05 004554 001 | 148 | 05 004955 001 | 88 | 05 005520 001 | 122 | 05 006455 001 | 60 |
| 05 004555 001 | 148 | 05 004956 001 | 88 | 05 005521 001 | 122 | 05 006456 001 | 60 |
| 05 004556 001 | 148 | 05 004957 001 | 88 | 05 005522 001 | 122 | 05 006460 001 | 60 |
| 05 004557 001 | 148 | 05 004958 001 | 88 | 05 005523 001 | 122 | 05 006461 001 | 60 |
| 05 004558 001 | 148 | 05 004959 001 | 88 | 05 005524 001 | 122 | 05 006465 001 | 61 |
| 05 004559 001 | 148 | 05 004960 001 | 88 | 05 005525 001 | 122 | 05 006466 001 | 61 |
| 05 004560 001 | 148 | 05 004961 001 | 88 | 05 005526 001 | 122 | 05 006470 001 | 65 |
| 05 004561 001 | 148 | 05 004962 001 | 88 | 05 005530 001 | 116 | 05 006480 001 | 64 |
| 05 004562 001 | 148 | 05 004963 001 | 88 | 05 005531 001 | 117 | 05 006500 001 | 79 |
| 05 004563 001 | 148 | 05 004964 001 | 89 | 05 005540 001 | 117 | 05 006501 001 | 79 |
| 05 004565 001 | 149 | 05 004965 001 | 89 | 05 005655 001 | 62 | 05 006502 001 | 79 |
| 05 004570 001 | 142 | 05 004966 001 | 87 | 05 006100 001 | 58 | 05 006503 001 | 79 |
| 05 004571 001 | 142 | 05 004970 001 | 86 | 05 006105 001 | 58 | 05 006504 001 | 79 |
| 05 004572 001 | 142 | 05 004980 001 | 91 | 05 006110 001 | 58 | 05 006505 001 | 79 |
| 05 004573 001 | 142 | 05 004981 001 | 91 | 05 006115 001 | 58 | 05 006506 001 | 80 |
| 05 004574 001 | 142 | 05 005080 001 | 388 | 05 006116 001 | 58 | 05 006507 001 | 80 |
| 05 004575 001 | 142 | 05 005081 001 | 388 | 05 006120 001 | 58 | 05 006508 001 | 80 |
| 05 004576 001 | 142 | 05 005090 001 | 388 | 05 006121 001 | 58 | 05 006509 001 | 80 |
| 05 004577 001 | 142 | 05 005091 001 | 388 | 05 006125 001 | 58 | 05 006510 001 | 80 |
| 05 004578 001 | 142 | 05 005120 001 | 86 | 05 006126 001 | 58 | 05 006511 001 | 80 |
| 05 004580 001 | 143 | 05 005300 001 | 62 | 05 006130 001 | 58 | 05 006512 001 | 80 |
| 05 004590 001 | 147 | 05 005305 001 | 62 | 05 006135 001 | 58 | 05 006513 001 | 80 |
| 05 004591 001 | 147 | 05 005310 001 | 62 | 05 006140 001 | 58 | 05 006514 001 | 81 |
| 05 004592 001 | 147 | 05 005315 001 | 62 | 05 006145 001 | 63 | 05 006515 001 | 81 |
| 05 004595 001 | 148 | 05 005320 001 | 62 | 05 006147 001 | 63 | 05 006516 001 | 81 |

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 006517 001 | 81 | 05 006581 001 | 67 | 05 008710 001 | 13 | 05 009343 001 | 13 |
| 05 006518 001 | 83 | 05 006582 001 | 68 | 05 008712 001 | 13 | 05 017005 001 | 9 |
| 05 006519 001 | 83 | 05 006583 001 | 68 | 05 008715 001 | 13 | 05 017010 001 | 9 |
| 05 006520 001 | 83 | 05 006584 001 | 68 | 05 008720 001 | 13 | 05 017015 001 | 9 |
| 05 006521 001 | 83 | 05 006585 001 | 68 | 05 008723 001 | 13 | 05 017020 001 | 9 |
| 05 006522 001 | 83 | 05 006586 001 | 69 | 05 008725 001 | 13 | 05 017040 001 | 9 |
| 05 006523 001 | 80 | 05 006587 001 | 69 | 05 008730 001 | 13 | 05 017041 001 | 9 |
| 05 006524 001 | 80 | 05 006588 001 | 69 | 05 008735 001 | 13 | 05 017050 001 | 9 |
| 05 006525 001 | 80 | 05 006589 001 | 69 | 05 008740 001 | 13 | 05 017052 001 | 9 |
| 05 006526 001 | 81 | 05 006590 001 | 68 | 05 008750 001 | 13 | 05 017054 001 | 9 |
| 05 006527 001 | 81 | 05 006591 001 | 68 | 05 008751 001 | 13 | 05 017056 001 | 9 |
| 05 006528 001 | 81 | 05 006592 001 | 68 | 05 008752 001 | 13 | 05 018100 001 | 232 |
| 05 006529 001 | 81 | 05 006600 001 | 77 | 05 008753 001 | 13 | 05 018110 001 | 231 |
| 05 006530 001 | 82 | 05 006601 001 | 77 | 05 008840 001 | 19 | 05 018111 001 | 231 |
| 05 006531 001 | 82 | 05 006603 001 | 76 | 05 008841 001 | 19 | 05 018140 001 | 233 |
| 05 006532 001 | 82 | 05 006604 001 | 77 | 05 008842 001 | 19 | 05 018141 001 | 233 |
| 05 006533 001 | 82 | 05 006605 001 | 71 | 05 008843 001 | 19 | 05 018142 001 | 233 |
| 05 006534 001 | 82 | 05 006607 001 | 76 | 05 008844 001 | 19 | 05 018150 001 | 233 |
| 05 006535 001 | 82 | 05 006608 001 | 75 | 05 008850 001 | 20 | 05 018151 001 | 233 |
| 05 006536 001 | 82 | 05 006609 001 | 71 | 05 008851 001 | 20 | 05 018152 001 | 233 |
| 05 006537 001 | 82 | 05 006611 001 | 75 | 05 008852 001 | 20 | 05 018153 001 | 233 |
| 05 006538 001 | 82 | 05 006612 001 | 74 | 05 008853 001 | 20 | 05 018154 001 | 233 |
| 05 006539 001 | 82 | 05 006613 001 | 73 | 05 008854 001 | 20 | 05 018155 001 | 233 |
| 05 006540 001 | 83 | 05 006614 001 | 74 | 05 008855 001 | 20 | 05 018156 001 | 233 |
| 05 006541 001 | 83 | 05 006616 001 | 73 | 05 008856 001 | 20 | 05 018157 001 | 233 |
| 05 006542 001 | 83 | 05 006617 001 | 72 | 05 008857 001 | 20 | 05 018160 001 | 232 |
| 05 006543 001 | 83 | 05 006618 001 | 70 | 05 008858 001 | 20 | 05 018161 001 | 232 |
| 05 006544 001 | 83 | 05 006619 001 | 70 | 05 008859 001 | 20 | 05 018162 001 | 232 |
| 05 006545 001 | 83 | 05 006630 001 | 66 | 05 008860 001 | 20 | 05 018163 001 | 232 |
| 05 006546 001 | 83 | 05 006631 001 | 65 | 05 008861 001 | 20 | 05 018164 001 | 232 |
| 05 006550 001 | 79 | 05 006640 001 | 78 | 05 008862 001 | 20 | 05 018165 001 | 232 |
| 05 006551 001 | 79 | 05 006641 001 | 79 | 05 008863 001 | 20 | 05 018166 001 | 232 |
| 05 006552 001 | 79 | 05 007610 001 | 12 | 05 008864 001 | 20 | 05 018167 001 | 232 |
| 05 006553 001 | 79 | 05 007620 001 | 12 | 05 008870 001 | 27 | 05 018168 001 | 232 |
| 05 006554 001 | 79 | 05 007621 001 | 12 | 05 008871 001 | 27 | 05 018169 001 | 232 |
| 05 006555 001 | 79 | 05 007635 001 | 12 | 05 008872 001 | 27 | 05 018170 001 | 232 |
| 05 006556 001 | 80 | 05 007640 001 | 12 | 05 008873 001 | 237 | 05 018171 001 | 233 |
| 05 006557 001 | 80 | 05 007670 001 | 12 | 05 008874 001 | 237 | 05 018172 001 | 233 |
| 05 006558 001 | 80 | 05 007671 001 | 12 | 05 008875 001 | 237 | 05 018173 001 | 233 |
| 05 006559 001 | 80 | 05 007672 001 | 12 | 05 008876 001 | 27 | 05 018260 001 | 8 |
| 05 006560 001 | 80 | 05 007673 001 | 12 | 05 008877 001 | 237 | 05 018262 001 | 8 |
| 05 006561 001 | 83 | 05 007674 001 | 12 | 05 008878 001 | 237 | 05 018264 001 | 8 |
| 05 006562 001 | 83 | 05 007675 001 | 12 | 05 008880 001 | 250 | 05 018266 001 | 8 |
| 05 006563 001 | 83 | 05 007676 001 | 12 | 05 008881 001 | 55 | 05 018268 001 | 8 |
| 05 006564 001 | 83 | 05 007677 001 | 12 | 05 008882 001 | 55 | 05 018270 001 | 8 |
| 05 006565 001 | 83 | 05 007680 001 | 22 | 05 008883 001 | 236 | 05 018272 001 | 8 |
| 05 006566 001 | 81 | 05 007681 001 | 23 | 05 008884 001 | 236 | 05 018274 001 | 8 |
| 05 006567 001 | 81 | 05 008006 001 | 11 | 05 008885 001 | 236 | 05 018282 001 | 10 |
| 05 006568 001 | 82 | 05 008007 001 | 11 | 05 008886 001 | 236 | 05 018283 001 | 10 |
| 05 006569 001 | 82 | 05 008008 001 | 11 | 05 009305 001 | 14 | 05 018287 001 | 10 |
| 05 006570 001 | 82 | 05 008009 001 | 11 | 05 009310 001 | 14 | 05 018300 001 | 8 |
| 05 006571 001 | 82 | 05 008015 001 | 11 | 05 009312 001 | 14 | 05 018301 001 | 8 |
| 05 006572 001 | 82 | 05 008027 001 | 11 | 05 009313 001 | 14 | 05 018302 001 | 8 |
| 05 006573 001 | 82 | 05 008055 001 | 11 | 05 009315 001 | 14 | 05 020012 001 | 178 |
| 05 006574 001 | 82 | 05 008060 001 | 11 | 05 009317 001 | 14 | 05 020013 001 | 178 |
| 05 006575 001 | 67 | 05 008061 001 | 11 | 05 009319 001 | 14 | 05 020014 001 | 177 |
| 05 006576 001 | 67 | 05 008100 001 | 26 | 05 009320 001 | 14 | 05 020015 001 | 177 |
| 05 006577 001 | 67 | 05 008101 001 | 18 | 05 009325 001 | 14 | 05 020016 001 | 177 |
| 05 006578 001 | 67 | 05 008102 001 | 18 | 05 009340 001 | 13 | 05 020022 001 | 178 |
| 05 006579 001 | 67 | 05 008705 001 | 13 | 05 009341 001 | 13 | 05 020064 001 | 179 |
| 05 006580 001 | 67 | 05 008706 001 | 13 | 05 009342 001 | 13 | 05 020065 001 | 179 |

コード番号索引

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 020066 001 | 179 | 05 020217 001 | 181 | 05 021630 001 | 205 | 05 022203 001 | 202 |
| 05 020067 001 | 179 | 05 020218 001 | 181 | 05 021632 001 | 205 | 05 022204 001 | 202 |
| 05 020068 001 | 179 | 05 020219 001 | 181 | 05 021635 001 | 205 | 05 022205 001 | 202 |
| 05 020069 001 | 179 | 05 020220 001 | 181 | 05 021640 001 | 205 | 05 022210 001 | 193 |
| 05 020070 001 | 179 | 05 020221 001 | 182 | 05 021645 001 | 205 | 05 022534 001 | 196 |
| 05 020071 001 | 179 | 05 020228 001 | 185 | 05 021721 001 | 199 | 05 022600 001 | 203 |
| 05 020072 001 | 179 | 05 020229 001 | 186 | 05 021728 001 | 199 | 05 022602 001 | 203 |
| 05 020073 001 | 179 | 05 020230 001 | 183 | 05 021737 001 | 197 | 05 022604 001 | 203 |
| 05 020074 001 | 179 | 05 020231 001 | 183 | 05 021909 001 | 196 | 05 022606 001 | 203 |
| 05 020075 001 | 179 | 05 020232 001 | 182 | 05 021909 001 | 274 | 05 022608 001 | 203 |
| 05 020076 001 | 179 | 05 020233 001 | 186 | 05 022040 001 | 204 | 05 022610 001 | 203 |
| 05 020077 001 | 179 | 05 020234 001 | 186 | 05 022041 001 | 204 | 05 022612 001 | 203 |
| 05 020078 001 | 179 | 05 020235 001 | 186 | 05 022042 001 | 204 | 05 022614 001 | 203 |
| 05 020079 001 | 179 | 05 020240 001 | 185 | 05 022043 001 | 204 | 05 022616 001 | 203 |
| 05 020080 001 | 179 | 05 020241 001 | 183 | 05 022044 001 | 204 | 05 022630 001 | 203 |
| 05 020081 001 | 179 | 05 020259 001 | 181 | 05 022045 001 | 204 | 05 022631 001 | 203 |
| 05 020082 001 | 179 | 05 020260 001 | 181 | 05 022046 001 | 204 | 05 022632 001 | 203 |
| 05 020090 001 | 180 | 05 020261 001 | 181 | 05 022047 001 | 204 | 05 022633 001 | 203 |
| 05 020091 001 | 180 | 05 020262 001 | 181 | 05 022048 001 | 204 | 05 022634 001 | 203 |
| 05 020092 001 | 180 | 05 020263 001 | 181 | 05 022050 001 | 204 | 05 022635 001 | 203 |
| 05 020093 001 | 180 | 05 020264 001 | 180 | 05 022052 001 | 204 | 05 022636 001 | 203 |
| 05 020099 001 | 187 | 05 020302 001 | 183 | 05 022054 001 | 204 | 05 022637 001 | 203 |
| 05 020100 001 | 187 | 05 020310 001 | 189 | 05 022056 001 | 204 | 05 022638 001 | 203 |
| 05 020101 001 | 188 | 05 020311 001 | 189 | 05 022058 001 | 204 | 05 022639 001 | 195 |
| 05 020102 001 | 188 | 05 020312 001 | 189 | 05 022060 001 | 204 | 05 022640 001 | 195 |
| 05 020103 001 | 187 | 05 020313 001 | 189 | 05 022062 001 | 204 | 05 022641 001 | 195 |
| 05 020104 001 | 188 | 05 020314 001 | 189 | 05 022063 001 | 204 | 05 022651 001 | 203 |
| 05 020110 001 | 188 | 05 020500 001 | 181 | 05 022064 001 | 204 | 05 022652 001 | 203 |
| 05 020129 001 | 58 | 05 020501 001 | 181 | 05 022066 001 | 204 | 05 022653 001 | 203 |
| 05 020131 001 | 59 | 05 020502 001 | 181 | 05 022067 001 | 204 | 05 022654 001 | 203 |
| 05 020132 001 | 61 | 05 020503 001 | 181 | 05 022068 001 | 204 | 05 022655 001 | 203 |
| 05 020133 001 | 59 | 05 020504 001 | 181 | 05 022070 001 | 204 | 05 022656 001 | 203 |
| 05 020134 001 | 61 | 05 020505 001 | 181 | 05 022071 001 | 204 | 05 022657 001 | 203 |
| 05 020150 001 | 90 | 05 020506 001 | 181 | 05 022072 001 | 204 | 05 022658 001 | 203 |
| 05 020151 001 | 91 | 05 020507 001 | 181 | 05 022073 001 | 204 | 05 022659 001 | 203 |
| 05 020152 001 | 91 | 05 021005 001 | 205 | 05 022074 001 | 204 | 05 022660 001 | 201 |
| 05 020153 001 | 91 | 05 021010 001 | 205 | 05 022076 001 | 204 | 05 022661 001 | 201 |
| 05 020170 001 | 90 | 05 021015 001 | 205 | 05 022078 001 | 204 | 05 022662 001 | 201 |
| 05 020171 001 | 404 | 05 021020 001 | 205 | 05 022079 001 | 204 | 05 022663 001 | 201 |
| 05 020172 001 | 403 | 05 021025 001 | 205 | 05 022080 001 | 204 | 05 022664 001 | 201 |
| 05 020173 001 | 403 | 05 021030 001 | 205 | 05 022081 001 | 204 | 05 022665 001 | 201 |
| 05 020190 001 | 181 | 05 021035 001 | 205 | 05 022082 001 | 204 | 05 022666 001 | 201 |
| 05 020198 001 | 181 | 05 021040 001 | 205 | 05 022086 001 | 197 | 05 022667 001 | 201 |
| 05 020199 001 | 181 | 05 021045 001 | 205 | 05 022087 001 | 196 | 05 022668 001 | 201 |
| 05 020200 001 | 181 | 05 021050 001 | 205 | 05 022089 001 | 193 | 05 022669 001 | 192 |
| 05 020201 001 | 181 | 05 021055 001 | 205 | 05 022095 001 | 204 | 05 022670 001 | 203 |
| 05 020202 001 | 181 | 05 021060 001 | 205 | 05 022096 001 | 204 | 05 022671 001 | 203 |
| 05 020203 001 | 181 | 05 021065 001 | 205 | 05 022101 001 | 198 | 05 022672 001 | 203 |
| 05 020204 001 | 181 | 05 021070 001 | 205 | 05 022102 001 | 198 | 05 022673 001 | 203 |
| 05 020205 001 | 181 | 05 021075 001 | 205 | 05 022120 001 | 205 | 05 022674 001 | 203 |
| 05 020206 001 | 181 | 05 021080 001 | 205 | 05 022121 001 | 205 | 05 022675 001 | 203 |
| 05 020207 001 | 181 | 05 021085 001 | 205 | 05 022122 001 | 205 | 05 022676 001 | 203 |
| 05 020208 001 | 181 | 05 021090 001 | 205 | 05 022123 001 | 205 | 05 022677 001 | 203 |
| 05 020209 001 | 181 | 05 021095 001 | 205 | 05 022124 001 | 205 | 05 022678 001 | 203 |
| 05 020210 001 | 181 | 05 021406 001 | 197 | 05 022125 001 | 205 | 05 022680 001 | 209 |
| 05 020211 001 | 181 | 05 021600 001 | 205 | 05 022130 001 | 196 | 05 022681 001 | 209 |
| 05 020212 001 | 181 | 05 021605 001 | 205 | 05 022171 001 | 200 | 05 022682 001 | 209 |
| 05 020213 001 | 181 | 05 021610 001 | 205 | 05 022181 001 | 198 | 05 022683 001 | 209 |
| 05 020214 001 | 181 | 05 021615 001 | 205 | 05 022200 001 | 202 | 05 022684 001 | 209 |
| 05 020215 001 | 181 | 05 021620 001 | 205 | 05 022201 001 | 202 | 05 022685 001 | 209 |
| 05 020216 001 | 181 | 05 021625 001 | 205 | 05 022202 001 | 202 | 05 022686 001 | 209 |

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 022687 001 | 209 | 05 022854 001 | 202 | 05 023383 001 | 41 | 05 024335 001 | 208 |
| 05 022688 001 | 209 | 05 022855 001 | 202 | 05 023384 001 | 41 | 05 024350 001 | 210 |
| 05 022689 001 | 207 | 05 022856 001 | 202 | 05 023385 001 | 41 | 05 024351 001 | 210 |
| 05 022693 001 | 201 | 05 022857 001 | 202 | 05 023386 001 | 41 | 05 024352 001 | 210 |
| 05 022694 001 | 201 | 05 022858 001 | 202 | 05 023387 001 | 41 | 05 024353 001 | 210 |
| 05 022695 001 | 201 | 05 022860 001 | 195 | 05 023389 001 | 41 | 05 024354 001 | 210 |
| 05 022696 001 | 201 | 05 022905 001 | 15 | 05 023391 001 | 41 | 05 024355 001 | 210 |
| 05 022697 001 | 201 | 05 022910 001 | 15 | 05 023393 001 | 41 | 05 024356 001 | 210 |
| 05 022698 001 | 201 | 05 022920 001 | 15 | 05 023400 001 | 254 | 05 024357 001 | 210 |
| 05 022699 001 | 192 | 05 023105 001 | 14 | 05 023404 001 | 41 | 05 024358 001 | 210 |
| 05 022700 001 | 202 | 05 023107 001 | 14 | 05 023450 001 | 43 | 05 024400 001 | 9 |
| 05 022701 001 | 202 | 05 023110 001 | 14 | 05 023451 001 | 44 | 05 024401 001 | 9 |
| 05 022702 001 | 202 | 05 023115 001 | 14 | 05 023452 001 | 45 | 05 024402 001 | 9 |
| 05 022703 001 | 202 | 05 023120 001 | 14 | 05 023453 001 | 43 | 05 024403 001 | 9 |
| 05 022704 001 | 202 | 05 023125 001 | 14 | 05 023454 001 | 44 | 05 024404 001 | 9 |
| 05 022705 001 | 202 | 05 023130 001 | 14 | 05 023456 001 | 45 | 05 024405 001 | 9 |
| 05 022706 001 | 202 | 05 023330 001 | 39 | 05 023460 001 | 42 | 05 024410 001 | 11 |
| 05 022708 001 | 202 | 05 023332 001 | 39 | 05 023461 001 | 42 | 05 024450 001 | 207 |
| 05 022709 001 | 202 | 05 023334 001 | 40 | 05 023470 001 | 229 | 05 024451 001 | 210 |
| 05 022710 001 | 202 | 05 023338 001 | 40 | 05 023471 001 | 228 | 05 024452 001 | 210 |
| 05 022711 001 | 202 | 05 023339 001 | 40 | 05 024001 001 | 211 | 05 024453 001 | 210 |
| 05 022712 001 | 202 | 05 023340 001 | 40 | 05 024002 001 | 211 | 05 024454 001 | 210 |
| 05 022713 001 | 202 | 05 023342 001 | 40 | 05 024003 001 | 211 | 05 024455 001 | 210 |
| 05 022714 001 | 202 | 05 023343 001 | 40 | 05 024004 001 | 211 | 05 024456 001 | 210 |
| 05 022715 001 | 202 | 05 023344 001 | 40 | 05 024005 001 | 211 | 05 024457 001 | 210 |
| 05 022716 001 | 202 | 05 023346 001 | 40 | 05 024008 001 | 211 | 05 024458 001 | 210 |
| 05 022717 001 | 202 | 05 023347 001 | 40 | 05 024010 001 | 211 | 05 024459 001 | 210 |
| 05 022718 001 | 202 | 05 023348 001 | 40 | 05 024012 001 | 211 | 05 024460 001 | 208 |
| 05 022720 001 | 192 | 05 023350 001 | 40 | 05 024013 001 | 211 | 05 024461 001 | 211 |
| 05 022721 001 | 193 | 05 023351 001 | 40 | 05 024015 001 | 211 | 05 024462 001 | 211 |
| 05 022728 001 | 57 | 05 023352 001 | 40 | 05 024020 001 | 211 | 05 024463 001 | 211 |
| 05 022729 001 | 56 | 05 023353 001 | 40 | 05 024100 001 | 211 | 05 024464 001 | 210 |
| 05 022730 001 | 56 | 05 023354 001 | 40 | 05 024105 001 | 211 | 05 024465 001 | 210 |
| 05 022731 001 | 56 | 05 023355 001 | 40 | 05 024160 001 | 211 | 05 024466 001 | 210 |
| 05 022732 001 | 56 | 05 023356 001 | 40 | 05 024161 001 | 211 | 05 024467 001 | 210 |
| 05 022733 001 | 56 | 05 023357 001 | 40 | 05 024162 001 | 211 | 05 024468 001 | 210 |
| 05 022734 001 | 56 | 05 023358 001 | 40 | 05 024163 001 | 211 | 05 024469 001 | 210 |
| 05 022740 001 | 56 | 05 023359 001 | 40 | 05 024164 001 | 211 | 05 024470 001 | 207 |
| 05 022741 001 | 56 | 05 023360 001 | 40 | 05 024165 001 | 211 | 05 024471 001 | 209 |
| 05 022745 001 | 57 | 05 023361 001 | 40 | 05 024166 001 | 211 | 05 024472 001 | 209 |
| 05 022760 001 | 57 | 05 023362 001 | 40 | 05 024167 001 | 211 | 05 024473 001 | 209 |
| 05 022761 001 | 57 | 05 023363 001 | 40 | 05 024168 001 | 211 | 05 024474 001 | 209 |
| 05 022762 001 | 57 | 05 023364 001 | 40 | 05 024170 001 | 209 | 05 024475 001 | 209 |
| 05 022763 001 | 57 | 05 023365 001 | 40 | 05 024171 001 | 209 | 05 024476 001 | 209 |
| 05 022764 001 | 57 | 05 023366 001 | 40 | 05 024172 001 | 209 | 05 024477 001 | 209 |
| 05 022765 001 | 57 | 05 023367 001 | 40 | 05 024173 001 | 209 | 05 024478 001 | 209 |
| 05 022766 001 | 57 | 05 023368 001 | 40 | 05 024174 001 | 209 | 05 024479 001 | 209 |
| 05 022767 001 | 57 | 05 023369 001 | 40 | 05 024175 001 | 209 | 05 024480 001 | 207 |
| 05 022795 001 | 15 | 05 023370 001 | 40 | 05 024176 001 | 209 | 05 024481 001 | 210 |
| 05 022800 001 | 15 | 05 023371 001 | 40 | 05 024177 001 | 209 | 05 024482 001 | 210 |
| 05 022805 001 | 15 | 05 023372 001 | 40 | 05 024178 001 | 209 | 05 024483 001 | 210 |
| 05 022810 001 | 15 | 05 023373 001 | 40 | 05 024179 001 | 207 | 05 024484 001 | 209 |
| 05 022815 001 | 15 | 05 023374 001 | 40 | 05 024199 001 | 211 | 05 024485 001 | 209 |
| 05 022820 001 | 15 | 05 023375 001 | 40 | 05 024200 001 | 211 | 05 024486 001 | 209 |
| 05 022825 001 | 15 | 05 023376 001 | 40 | 05 024202 001 | 211 | 05 024487 001 | 209 |
| 05 022830 001 | 15 | 05 023377 001 | 40 | 05 024204 001 | 211 | 05 024488 001 | 209 |
| 05 022835 001 | 15 | 05 023378 001 | 40 | 05 024206 001 | 211 | 05 024489 001 | 209 |
| 05 022850 001 | 202 | 05 023379 001 | 40 | 05 024208 001 | 211 | 05 026350 001 | 28 |
| 05 022851 001 | 202 | 05 023380 001 | 40 | 05 024210 001 | 211 | 05 026351 001 | 28 |
| 05 022852 001 | 202 | 05 023381 001 | 41 | 05 024242 001 | 208 | 05 026352 001 | 28 |
| 05 022853 001 | 202 | 05 023382 001 | 41 | 05 024244 001 | 207 | 05 026353 001 | 28 |

コード番号索引

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 026354 001 | 28 | 05 028029 001 | 17 | 05 029501 001 | 19 | 05 030416 001 | 49 |
| 05 026360 001 | 28 | 05 028030 001 | 17 | 05 029502 001 | 19 | 05 030417 001 | 49 |
| 05 026361 001 | 28 | 05 028031 001 | 17 | 05 029503 001 | 19 | 05 030418 001 | 49 |
| 05 026363 001 | 28 | 05 028032 001 | 17 | 05 029504 001 | 19 | 05 032001 001 | 6 |
| 05 026372 001 | 28 | 05 028033 001 | 17 | 05 029505 001 | 19 | 05 032002 001 | 6 |
| 05 026373 001 | 28 | 05 028034 001 | 17 | 05 029506 001 | 19 | 05 032003 001 | 6 |
| 05 026374 001 | 28 | 05 028035 001 | 17 | 05 029507 001 | 19 | 05 032004 001 | 6 |
| 05 026382 001 | 28 | 05 028036 001 | 17 | 05 029510 001 | 26 | 05 032005 001 | 6 |
| 05 027101 001 | 204 | 05 028037 001 | 17 | 05 030080 001 | 49 | 05 032006 001 | 6 |
| 05 027102 001 | 204 | 05 028038 001 | 17 | 05 030081 001 | 49 | 05 032007 001 | 6 |
| 05 027103 001 | 204 | 05 028040 001 | 388 | 05 030082 001 | 49 | 05 032020 001 | 6 |
| 05 027104 001 | 204 | 05 028041 001 | 388 | 05 030083 001 | 49 | 05 032021 001 | 6 |
| 05 027105 001 | 204 | 05 028042 001 | 388 | 05 030084 001 | 49 | 05 032022 001 | 6 |
| 05 027106 001 | 204 | 05 028043 001 | 388 | 05 030099 001 | 47 | 05 032023 001 | 6 |
| 05 027107 001 | 204 | 05 028044 001 | 388 | 05 030100 001 | 47 | 05 032030 001 | 7 |
| 05 027108 001 | 204 | 05 028045 001 | 388 | 05 030101 001 | 47 | 05 032031 001 | 7 |
| 05 027109 001 | 204 | 05 028046 001 | 388 | 05 030102 001 | 47 | 05 032032 001 | 7 |
| 05 027110 001 | 204 | 05 028048 001 | 15 | 05 030103 001 | 47 | 05 032033 001 | 7 |
| 05 027111 001 | 204 | 05 028049 001 | 15 | 05 030104 001 | 47 | 05 032050 001 | 7 |
| 05 027201 001 | 206 | 05 028050 001 | 15 | 05 030105 001 | 47 | 05 032051 001 | 7 |
| 05 027202 001 | 206 | 05 028051 001 | 15 | 05 030106 001 | 47 | 05 032052 001 | 7 |
| 05 027203 001 | 206 | 05 028052 001 | 15 | 05 030107 001 | 47 | 05 032053 001 | 7 |
| 05 027204 001 | 206 | 05 028053 001 | 15 | 05 030108 001 | 47 | 05 032054 001 | 7 |
| 05 027205 001 | 206 | 05 028054 001 | 15 | 05 030109 001 | 48 | 05 032055 001 | 7 |
| 05 027206 001 | 206 | 05 028055 001 | 15 | 05 030110 001 | 47 | 05 032056 001 | 7 |
| 05 027207 001 | 206 | 05 028056 001 | 15 | 05 030111 001 | 47 | 05 032057 001 | 7 |
| 05 027208 001 | 206 | 05 028059 001 | 25 | 05 030112 001 | 47 | 05 032058 001 | 7 |
| 05 027209 001 | 206 | 05 028062 001 | 25 | 05 030113 001 | 48 | 05 032060 001 | 7 |
| 05 027210 001 | 206 | 05 028070 001 | 15 | 05 030114 001 | 48 | 05 032061 001 | 7 |
| 05 027211 001 | 206 | 05 028071 001 | 15 | 05 030115 001 | 48 | 05 032063 001 | 8 |
| 05 027212 001 | 206 | 05 028072 001 | 15 | 05 030116 001 | 48 | 05 032070 002 | 7 |
| 05 027213 001 | 206 | 05 028073 001 | 15 | 05 030117 001 | 47 | 05 032071 002 | 7 |
| 05 027214 001 | 206 | 05 028074 001 | 25 | 05 030118 001 | 47 | 05 033404 001 | 29 |
| 05 027215 001 | 206 | 05 028148 001 | 18 | 05 030119 001 | 47 | 05 040001 001 | 254 |
| 05 027405 001 | 29 | 05 028150 001 | 18 | 05 030120 001 | 48 | 05 042605 001 | 337 |
| 05 027450 001 | 49 | 05 028152 001 | 18 | 05 030121 001 | 48 | 05 042655 001 | 337 |
| 05 027455 001 | 29 | 05 028160 001 | 249 | 05 030122 001 | 48 | 05 042665 001 | 337 |
| 05 027456 001 | 35 | 05 028161 001 | 249 | 05 030135 001 | 48 | 05 042670 001 | 336 |
| 05 027910 001 | 387 | 05 028205 001 | 18 | 05 030150 001 | 49 | 05 042671 001 | 336 |
| 05 027911 001 | 387 | 05 028210 001 | 18 | 05 030151 001 | 49 | 05 042672 001 | 336 |
| 05 027912 001 | 387 | 05 028215 001 | 18 | 05 030158 001 | 48 | 05 042673 001 | 336 |
| 05 027913 001 | 387 | 05 028220 001 | 18 | 05 030159 001 | 48 | 05 042674 001 | 336 |
| 05 027930 001 | 387 | 05 028225 001 | 18 | 05 030160 001 | 33 | 05 042680 001 | 336 |
| 05 027931 001 | 387 | 05 028230 001 | 18 | 05 030170 001 | 51 | 05 042705 001 | 337 |
| 05 027932 001 | 387 | 05 029405 001 | 18 | 05 030180 001 | 51 | 05 042715 001 | 337 |
| 05 027933 001 | 387 | 05 029410 001 | 18 | 05 030181 001 | 38 | 05 042750 001 | 337 |
| 05 027934 001 | 387 | 05 029415 001 | 18 | 05 030330 001 | 49 | 05 042755 001 | 337 |
| 05 027935 001 | 387 | 05 029420 001 | 18 | 05 030331 001 | 49 | 05 042760 001 | 337 |
| 05 027936 001 | 388 | 05 029425 001 | 18 | 05 030400 001 | 48 | 05 042765 001 | 337 |
| 05 028000 001 | 16 | 05 029430 001 | 18 | 05 030401 001 | 48 | 05 042768 001 | 337 |
| 05 028001 001 | 16 | 05 029435 001 | 18 | 05 030402 001 | 48 | 05 050005 001 | 103 |
| 05 028002 001 | 16 | 05 029440 001 | 18 | 05 030403 001 | 48 | 05 050205 001 | 335 |
| 05 028003 001 | 16 | 05 029445 001 | 18 | 05 030404 001 | 48 | 05 050210 001 | 335 |
| 05 028004 001 | 16 | 05 029450 001 | 18 | 05 030405 001 | 48 | 05 050215 001 | 335 |
| 05 028005 001 | 16 | 05 029460 001 | 19 | 05 030406 001 | 48 | 05 050220 001 | 335 |
| 05 028008 001 | 16 | 05 029461 001 | 19 | 05 030410 001 | 49 | 05 050510 001 | 335 |
| 05 028010 001 | 16 | 05 029462 001 | 19 | 05 030411 001 | 49 | 05 050650 001 | 335 |
| 05 028012 001 | 16 | 05 029463 001 | 19 | 05 030412 001 | 49 | 05 051005 001 | 250 |
| 05 028013 001 | 16 | 05 029464 001 | 19 | 05 030413 001 | 49 | 05 051010 001 | 21 |
| 05 028015 001 | 16 | 05 029465 001 | 19 | 05 030414 001 | 49 | 05 051011 001 | 22 |
| 05 028020 001 | 16 | 05 029466 001 | 19 | 05 030415 001 | 49 | 05 051012 001 | 20 |

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 051016 001 | 216 | 05 053520 001 | 331 | 05 056472 001 | 356 | 05 057412 001 | 348 |
| 05 051017 001 | 217 | 05 053522 001 | 331 | 05 056473 001 | 355 | 05 057415 001 | 348 |
| 05 051019 001 | 217 | 05 053870 001 | 331 | 05 056474 001 | 355 | 05 057416 001 | 347 |
| 05 051021 001 | 217 | 05 053872 001 | 331 | 05 056478 001 | 356 | 05 057417 001 | 341 |
| 05 051023 001 | 217 | 05 053923 001 | 329 | 05 056490 001 | 165 | 05 057418 001 | 167 |
| 05 051024 001 | 218 | 05 056064 001 | 309 | 05 056491 001 | 165 | 05 057420 001 | 345 |
| 05 051025 001 | 218 | 05 056066 001 | 309 | 05 056500 001 | 282 | 05 057421 001 | 347 |
| 05 051028 001 | 218 | 05 056068 001 | 309 | 05 056505 001 | 282 | 05 057422 001 | 359 |
| 05 051030 001 | 252 | 05 056158 001 | 354 | 05 056507 001 | 282 | 05 057423 001 | 359 |
| 05 051031 001 | 252 | 05 056159 001 | 352 | 05 056510 001 | 282 | 05 057424 001 | 362 |
| 05 051032 001 | 219 | 05 056161 001 | 351 | 05 056515 001 | 282 | 05 057430 001 | 345 |
| 05 051040 001 | 251 | 05 056164 001 | 352 | 05 056520 001 | 282 | 05 057431 001 | 347 |
| 05 051041 001 | 251 | 05 056168 001 | 354 | 05 056525 001 | 282 | 05 057432 001 | 358 |
| 05 051042 001 | 224 | 05 056172 001 | 308 | 05 056535 001 | 282 | 05 057433 001 | 357 |
| 05 051043 001 | 52 | 05 056174 001 | 308 | 05 056605 001 | 281 | 05 057434 001 | 361 |
| 05 051045 001 | 98 | 05 056176 001 | 308 | 05 056610 001 | 281 | 05 057435 001 | 358 |
| 05 051060 001 | 234 | 05 056200 001 | 309 | 05 056625 001 | 281 | 05 057436 001 | 357 |
| 05 051061 001 | 235 | 05 056203 001 | 309 | 05 056653 001 | 215 | 05 057437 001 | 357 |
| 05 051065 001 | 234 | 05 056210 001 | 309 | 05 056662 001 | 282 | 05 057438 001 | 358 |
| 05 051066 001 | 235 | 05 056220 001 | 309 | 05 056680 001 | 312 | 05 057440 001 | 361 |
| 05 051205 001 | 250 | 05 056225 001 | 309 | 05 056681 001 | 312 | 05 057441 001 | 344 |
| 05 051272 001 | 249 | 05 056233 001 | 309 | 05 056682 001 | 312 | 05 057450 001 | 349 |
| 05 051273 001 | 52 | 05 056240 001 | 309 | 05 056683 001 | 312 | 05 057460 001 | 227 |
| 05 051274 001 | 250 | 05 056294 001 | 354 | 05 056684 001 | 312 | 05 057470 001 | 228 |
| 05 051276 001 | 35 | 05 056295 001 | 353 | 05 056685 001 | 312 | 05 057471 001 | 238 |
| 05 051461 001 | 251 | 05 056296 001 | 353 | 05 056686 001 | 312 | 05 057472 001 | 54 |
| 05 051462 001 | 249 | 05 056303 001 | 312 | 05 056687 001 | 312 | 05 057473 001 | 229 |
| 05 051464 001 | 52 | 05 056305 001 | 312 | 05 056700 001 | 290 | 05 057474 001 | 230 |
| 05 051465 001 | 248 | 05 056310 001 | 312 | 05 056702 001 | 290 | 05 057480 001 | 215 |
| 05 051482 001 | 248 | 05 056315 001 | 312 | 05 056704 001 | 290 | 05 057481 001 | 79 |
| 05 051492 001 | 247 | 05 056320 001 | 312 | 05 056710 001 | 291 | 05 057482 001 | 214 |
| 05 051493 001 | 247 | 05 056325 001 | 312 | 05 056712 001 | 291 | 05 057483 001 | 214 |
| 05 051500 001 | 332 | 05 056330 001 | 312 | 05 056714 001 | 291 | 05 057490 001 | 69 |
| 05 051501 001 | 332 | 05 056332 001 | 312 | 05 056720 001 | 291 | 05 057505 001 | 316 |
| 05 051502 001 | 332 | 05 056335 001 | 312 | 05 056722 001 | 291 | 05 057510 001 | 316 |
| 05 051510 001 | 219 | 05 056340 001 | 312 | 05 056724 001 | 291 | 05 057515 001 | 316 |
| 05 051511 001 | 220 | 05 056341 001 | 316 | 05 056805 001 | 292 | 05 057520 001 | 316 |
| 05 051512 001 | 220 | 05 056342 001 | 316 | 05 056810 001 | 292 | 05 057525 001 | 316 |
| 05 051575 001 | 85 | 05 056343 001 | 316 | 05 056812 001 | 292 | 05 057530 001 | 316 |
| 05 051576 001 | 85 | 05 056344 001 | 316 | 05 056815 001 | 292 | 05 057603 001 | 311 |
| 05 051580 001 | 84 | 05 056345 001 | 316 | 05 056820 001 | 292 | 05 057604 001 | 311 |
| 05 051582 001 | 84 | 05 056346 001 | 316 | 05 056825 001 | 292 | 05 057605 001 | 311 |
| 05 051583 001 | 84 | 05 056350 001 | 313 | 05 056835 001 | 292 | 05 057606 001 | 311 |
| 05 051587 001 | 84 | 05 056352 001 | 313 | 05 056910 001 | 292 | 05 057615 001 | 278 |
| 05 051601 001 | 85 | 05 056354 001 | 313 | 05 056915 001 | 292 | 05 057616 001 | 278 |
| 05 051603 001 | 85 | 05 056356 001 | 313 | 05 056925 001 | 292 | 05 057617 001 | 278 |
| 05 051611 001 | 85 | 05 056358 001 | 313 | 05 057113 001 | 226 | 05 057620 001 | 289 |
| 05 051613 001 | 85 | 05 056374 001 | 346 | 05 057114 001 | 226 | 05 057621 001 | 289 |
| 05 051835 001 | 254 | 05 056375 001 | 351 | 05 057115 001 | 352 | 05 057622 001 | 289 |
| 05 052490 001 | 330 | 05 056400 001 | 279 | 05 057122 001 | 349 | 05 057623 001 | 297 |
| 05 052500 001 | 330 | 05 056402 001 | 279 | 05 057150 001 | 323 | 05 057624 001 | 297 |
| 05 052501 001 | 331 | 05 056404 001 | 279 | 05 057151 001 | 323 | 05 057625 001 | 297 |
| 05 052502 001 | 330 | 05 056410 001 | 279 | 05 057152 001 | 323 | 05 057626 001 | 297 |
| 05 052503 001 | 330 | 05 056412 001 | 279 | 05 057153 001 | 323 | 05 057627 001 | 297 |
| 05 052504 001 | 330 | 05 056414 001 | 279 | 05 057160 001 | 323 | 05 057628 001 | 297 |
| 05 052575 001 | 332 | 05 056420 001 | 280 | 05 057161 001 | 323 | 05 057631 001 | 318 |
| 05 053425 001 | 333 | 05 056422 001 | 280 | 05 057162 001 | 323 | 05 057632 001 | 318 |
| 05 053455 001 | 333 | 05 056424 001 | 280 | 05 057163 001 | 323 | 05 057644 001 | 313 |
| 05 053457 001 | 333 | 05 056440 001 | 350 | 05 057225 001 | 310 | 05 057645 001 | 313 |
| 05 053458 001 | 333 | 05 056470 001 | 360 | 05 057235 001 | 310 | 05 057646 001 | 313 |
| 05 053459 001 | 333 | 05 056471 001 | 356 | 05 057240 001 | 310 | 05 057656 001 | 283 |

コード番号索引

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 057657 001 | 283 | 05 059337 001 | 310 | 05 059681 001 | 316 | 05 060052 001 | 306 |
| 05 057661 001 | 293 | 05 059340 001 | 310 | 05 059682 001 | 316 | 05 060053 001 | 306 |
| 05 057662 001 | 293 | 05 059345 001 | 310 | 05 059683 001 | 316 | 05 060054 001 | 306 |
| 05 057664 001 | 302 | 05 059450 001 | 310 | 05 059700 001 | 303 | 05 060055 001 | 295 |
| 05 057665 001 | 302 | 05 059451 001 | 310 | 05 059701 001 | 303 | 05 060056 001 | 306 |
| 05 057666 001 | 302 | 05 059452 001 | 310 | 05 059702 001 | 303 | 05 060057 001 | 306 |
| 05 057667 001 | 302 | 05 059453 001 | 310 | 05 059703 001 | 303 | 05 060060 001 | 295 |
| 05 057671 001 | 319 | 05 059466 001 | 310 | 05 059704 001 | 303 | 05 060065 001 | 295 |
| 05 057672 001 | 319 | 05 059472 001 | 310 | 05 059705 001 | 303 | 05 060098 001 | 304 |
| 05 057675 001 | 328 | 05 059478 001 | 310 | 05 059720 001 | 296 | 05 060100 001 | 304 |
| 05 057676 001 | 328 | 05 059480 001 | 310 | 05 059721 001 | 296 | 05 060105 001 | 304 |
| 05 057680 001 | 340 | 05 059486 001 | 310 | 05 059755 001 | 286 | 05 060110 001 | 304 |
| 05 057682 001 | 341 | 05 059488 001 | 310 | 05 059760 001 | 286 | 05 060115 001 | 304 |
| 05 057683 001 | 341 | 05 059489 001 | 310 | 05 059765 001 | 286 | 05 060120 001 | 304 |
| 05 057684 001 | 341 | 05 059490 001 | 310 | 05 059766 001 | 286 | 05 060125 001 | 304 |
| 05 057688 001 | 341 | 05 059492 001 | 310 | 05 059770 001 | 286 | 05 060130 001 | 304 |
| 05 057690 001 | 340 | 05 059496 001 | 310 | 05 059775 001 | 286 | 05 060131 001 | 304 |
| 05 057691 001 | 342 | 05 059500 001 | 310 | 05 059780 001 | 286 | 05 060132 001 | 304 |
| 05 057692 001 | 342 | 05 059530 001 | 284 | 05 059785 001 | 286 | 05 060133 001 | 304 |
| 05 057693 001 | 342 | 05 059532 001 | 284 | 05 059786 001 | 286 | 05 060134 001 | 304 |
| 05 057695 001 | 342 | 05 059534 001 | 284 | 05 059790 001 | 286 | 05 060135 001 | 304 |
| 05 057697 001 | 340 | 05 059540 001 | 285 | 05 059795 001 | 286 | 05 060136 001 | 304 |
| 05 057705 001 | 288 | 05 059542 001 | 285 | 05 059800 001 | 286 | 05 060137 001 | 304 |
| 05 057710 001 | 288 | 05 059544 001 | 285 | 05 059802 001 | 286 | 05 060138 001 | 304 |
| 05 057715 001 | 288 | 05 059550 001 | 285 | 05 059805 001 | 286 | 05 060139 001 | 306 |
| 05 057720 001 | 288 | 05 059552 001 | 285 | 05 059810 001 | 286 | 05 060140 001 | 306 |
| 05 057750 001 | 283 | 05 059554 001 | 285 | 05 059815 001 | 286 | 05 060141 001 | 306 |
| 05 057751 001 | 280 | 05 059602 001 | 315 | 05 059855 001 | 286 | 05 060142 001 | 306 |
| 05 057752 001 | 278 | 05 059603 001 | 315 | 05 059860 001 | 286 | 05 060143 001 | 306 |
| 05 057760 001 | 293 | 05 059604 001 | 315 | 05 059865 001 | 286 | 05 060144 001 | 306 |
| 05 057761 001 | 291 | 05 059605 001 | 315 | 05 059896 001 | 297 | 05 060145 001 | 306 |
| 05 057762 001 | 291 | 05 059610 001 | 315 | 05 059897 001 | 297 | 05 060146 001 | 306 |
| 05 057763 001 | 289 | 05 059615 001 | 315 | 05 059900 001 | 294 | 05 060147 001 | 320 |
| 05 057770 001 | 301 | 05 059620 001 | 315 | 05 059902 001 | 294 | 05 060148 001 | 320 |
| 05 057772 001 | 297 | 05 059625 001 | 315 | 05 059904 001 | 294 | 05 060149 001 | 320 |
| 05 057773 001 | 301 | 05 059628 001 | 315 | 05 059910 001 | 294 | 05 060150 001 | 320 |
| 05 057775 001 | 297 | 05 059629 001 | 315 | 05 059912 001 | 294 | 05 060155 001 | 320 |
| 05 057776 001 | 297 | 05 059630 001 | 315 | 05 059914 001 | 294 | 05 060160 001 | 320 |
| 05 057777 001 | 300 | 05 059631 001 | 315 | 05 059920 001 | 295 | 05 060165 001 | 320 |
| 05 057778 001 | 300 | 05 059632 001 | 315 | 05 059922 001 | 295 | 05 060170 001 | 320 |
| 05 057790 001 | 318 | 05 059633 001 | 315 | 05 059924 001 | 295 | 05 060175 001 | 320 |
| 05 057900 001 | 350 | 05 059634 001 | 315 | 05 060005 001 | 295 | 05 060180 001 | 320 |
| 05 057908 001 | 350 | 05 059635 001 | 315 | 05 060010 001 | 295 | 05 060182 001 | 320 |
| 05 058005 001 | 296 | 05 059636 001 | 315 | 05 060015 001 | 295 | 05 060184 001 | 320 |
| 05 058010 001 | 296 | 05 059637 001 | 315 | 05 060027 001 | 296 | 05 060185 001 | 304 |
| 05 058015 001 | 296 | 05 059640 001 | 317 | 05 060029 001 | 296 | 05 060186 001 | 304 |
| 05 058020 001 | 296 | 05 059641 001 | 317 | 05 060030 001 | 296 | 05 060187 001 | 304 |
| 05 059293 001 | 222 | 05 059642 001 | 317 | 05 060031 001 | 296 | 05 060188 001 | 304 |
| 05 059294 001 | 224 | 05 059643 001 | 317 | 05 060033 001 | 296 | 05 060189 001 | 304 |
| 05 059295 001 | 223 | 05 059644 001 | 317 | 05 060035 001 | 296 | 05 060190 001 | 304 |
| 05 059297 001 | 225 | 05 059645 001 | 317 | 05 060036 001 | 296 | 05 060191 001 | 304 |
| 05 059298 001 | 221 | 05 059660 001 | 315 | 05 060037 001 | 296 | 05 060192 001 | 304 |
| 05 059299 001 | 221 | 05 059661 001 | 315 | 05 060038 001 | 296 | 05 060193 001 | 304 |
| 05 059305 001 | 310 | 05 059662 001 | 315 | 05 060041 001 | 296 | 05 060194 001 | 304 |
| 05 059307 001 | 310 | 05 059663 001 | 315 | 05 060043 001 | 296 | 05 060195 001 | 304 |
| 05 059310 001 | 310 | 05 059664 001 | 315 | 05 060045 001 | 296 | 05 060196 001 | 304 |
| 05 059315 001 | 310 | 05 059665 001 | 315 | 05 060047 001 | 296 | 05 060197 001 | 304 |
| 05 059320 001 | 310 | 05 059666 001 | 315 | 05 060048 001 | 306 | 05 060198 001 | 304 |
| 05 059325 001 | 310 | 05 059667 001 | 315 | 05 060049 001 | 306 | 05 060199 001 | 304 |
| 05 059330 001 | 310 | 05 059668 001 | 315 | 05 060050 001 | 306 | 05 060200 001 | 304 |
| 05 059335 001 | 310 | 05 059680 001 | 316 | 05 060051 001 | 306 | 05 060201 001 | 304 |

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 060202 001 | 304 | 05 060507 001 | 303 | 05 066312 001 | 300 | 05 066664 001 | 322 |
| 05 060210 001 | 324 | 05 060508 001 | 303 | 05 066313 001 | 300 | 05 066666 001 | 322 |
| 05 060215 001 | 324 | 05 060509 001 | 303 | 05 066315 001 | 300 | 05 066668 001 | 322 |
| 05 060220 001 | 324 | 05 060510 001 | 303 | 05 066320 001 | 300 | 05 066670 001 | 322 |
| 05 060225 001 | 324 | 05 060511 001 | 303 | 05 066325 001 | 300 | 05 066672 001 | 322 |
| 05 060230 001 | 324 | 05 064155 001 | 305 | 05 066330 001 | 300 | 05 066674 001 | 322 |
| 05 060235 001 | 324 | 05 064170 001 | 305 | 05 066335 001 | 300 | 05 066676 001 | 322 |
| 05 060237 001 | 324 | 05 064175 001 | 305 | 05 066394 001 | 318 | 05 066678 001 | 322 |
| 05 060238 001 | 324 | 05 065081 001 | 288 | 05 066395 001 | 319 | 05 066680 001 | 322 |
| 05 060240 001 | 324 | 05 065096 001 | 296 | 05 066396 001 | 318 | 05 066682 001 | 322 |
| 05 060255 001 | 324 | 05 065110 001 | 288 | 05 066400 001 | 319 | 05 066683 001 | 322 |
| 05 060260 001 | 324 | 05 065112 001 | 288 | 05 066405 001 | 319 | 05 066684 001 | 322 |
| 05 060265 001 | 324 | 05 065114 001 | 288 | 05 066410 001 | 319 | 05 066685 001 | 322 |
| 05 060272 001 | 323 | 05 065129 001 | 296 | 05 066415 001 | 319 | 05 066686 001 | 322 |
| 05 060274 001 | 323 | 05 065197 001 | 288 | 05 066420 001 | 319 | 05 066687 001 | 322 |
| 05 060276 001 | 323 | 05 066081 001 | 302 | 05 066455 001 | 301 | 05 066688 001 | 321 |
| 05 060278 001 | 323 | 05 066082 001 | 302 | 05 066460 001 | 301 | 05 066690 001 | 321 |
| 05 060280 001 | 323 | 05 066083 001 | 302 | 05 066465 001 | 301 | 05 066692 001 | 321 |
| 05 060281 001 | 323 | 05 066100 001 | 299 | 05 066485 001 | 300 | 05 066694 001 | 321 |
| 05 060282 001 | 323 | 05 066102 001 | 299 | 05 066486 001 | 300 | 05 066696 001 | 321 |
| 05 060283 001 | 323 | 05 066104 001 | 299 | 05 066487 001 | 300 | 05 066758 001 | 322 |
| 05 060284 001 | 323 | 05 066106 001 | 299 | 05 066488 001 | 300 | 05 066760 001 | 322 |
| 05 060286 001 | 323 | 05 066108 001 | 299 | 05 066489 001 | 300 | 05 066762 001 | 322 |
| 05 060288 001 | 323 | 05 066110 001 | 299 | 05 066490 001 | 300 | 05 066764 001 | 322 |
| 05 060290 001 | 323 | 05 066120 001 | 299 | 05 066491 001 | 300 | 05 066766 001 | 322 |
| 05 060296 001 | 321 | 05 066122 001 | 299 | 05 066492 001 | 300 | 05 066768 001 | 322 |
| 05 060297 001 | 321 | 05 066124 001 | 299 | 05 066493 001 | 300 | 05 066785 001 | 322 |
| 05 060298 001 | 321 | 05 066126 001 | 299 | 05 066494 001 | 300 | 05 066786 001 | 322 |
| 05 060300 001 | 321 | 05 066128 001 | 299 | 05 066495 001 | 300 | 05 066787 001 | 322 |
| 05 060301 001 | 321 | 05 066130 001 | 299 | 05 066496 001 | 300 | 05 066788 001 | 322 |
| 05 060302 001 | 321 | 05 066140 001 | 299 | 05 066497 001 | 305 | 05 066850 001 | 322 |
| 05 060303 001 | 321 | 05 066141 001 | 299 | 05 066498 001 | 305 | 05 066851 001 | 322 |
| 05 060304 001 | 321 | 05 066142 001 | 299 | 05 066499 001 | 305 | 05 066852 001 | 322 |
| 05 060400 001 | 323 | 05 066143 001 | 299 | 05 066500 001 | 305 | 05 066853 001 | 322 |
| 05 060401 001 | 323 | 05 066144 001 | 299 | 05 066505 001 | 305 | 05 066854 001 | 322 |
| 05 060402 001 | 323 | 05 066145 001 | 299 | 05 066510 001 | 305 | 05 066900 001 | 305 |
| 05 060403 001 | 323 | 05 066150 001 | 322 | 05 066515 001 | 305 | 05 066901 001 | 305 |
| 05 060404 001 | 323 | 05 066155 001 | 322 | 05 066520 001 | 305 | 05 066902 001 | 305 |
| 05 060405 001 | 323 | 05 066160 001 | 322 | 05 066525 001 | 305 | 05 066905 001 | 305 |
| 05 060406 001 | 323 | 05 066165 001 | 322 | 05 066530 001 | 305 | 05 066910 001 | 305 |
| 05 060407 001 | 323 | 05 066170 001 | 322 | 05 066618 001 | 321 | 05 066915 001 | 305 |
| 05 060408 001 | 323 | 05 066272 001 | 307 | 05 066619 001 | 321 | 05 066920 001 | 305 |
| 05 060409 001 | 323 | 05 066274 001 | 307 | 05 066620 001 | 321 | 05 066925 001 | 305 |
| 05 060410 001 | 323 | 05 066276 001 | 307 | 05 066622 001 | 321 | 05 066941 001 | 305 |
| 05 060411 001 | 323 | 05 066278 001 | 307 | 05 066624 001 | 321 | 05 066950 001 | 305 |
| 05 060412 001 | 323 | 05 066279 001 | 307 | 05 066626 001 | 321 | 05 071010 001 | 278 |
| 05 060420 001 | 324 | 05 066280 001 | 307 | 05 066628 001 | 321 | 05 071011 001 | 278 |
| 05 060421 001 | 324 | 05 066282 001 | 307 | 05 066630 001 | 321 | 05 071012 001 | 278 |
| 05 060422 001 | 324 | 05 066284 001 | 307 | 05 066632 001 | 321 | 05 071020 001 | 290 |
| 05 060423 001 | 324 | 05 066286 001 | 307 | 05 066633 001 | 321 | 05 071021 001 | 290 |
| 05 060424 001 | 324 | 05 066287 001 | 307 | 05 066634 001 | 321 | 05 071022 001 | 290 |
| 05 060425 001 | 324 | 05 066288 001 | 307 | 05 066635 001 | 321 | 05 071030 001 | 298 |
| 05 060426 001 | 324 | 05 066290 001 | 307 | 05 066638 001 | 321 | 05 071032 001 | 298 |
| 05 060427 001 | 324 | 05 066300 001 | 300 | 05 066640 001 | 321 | 05 071033 001 | 298 |
| 05 060428 001 | 324 | 05 066301 001 | 300 | 05 066642 001 | 321 | 05 071034 001 | 298 |
| 05 060429 001 | 324 | 05 066302 001 | 300 | 05 066644 001 | 321 | 05 071035 001 | 298 |
| 05 060430 001 | 324 | 05 066303 001 | 300 | 05 066646 001 | 321 | 05 071037 001 | 298 |
| 05 060431 001 | 324 | 05 066304 001 | 300 | 05 066654 001 | 322 | 05 071038 001 | 298 |
| 05 060432 001 | 324 | 05 066305 001 | 300 | 05 066656 001 | 322 | 05 071070 001 | 311 |
| 05 060505 001 | 303 | 05 066308 001 | 300 | 05 066660 001 | 322 | 05 071071 001 | 311 |
| 05 060506 001 | 303 | 05 066310 001 | 300 | 05 066662 001 | 322 | 05 071072 001 | 311 |

コード番号索引

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 071073 001 | 311 | 05 072408 001 | 301 | 05 073283 001 | 176 | 05 073500 001 | 324 |
| 05 071074 001 | 311 | 05 072409 001 | 301 | 05 073284 001 | 176 | 05 073501 001 | 324 |
| 05 071075 001 | 311 | 05 072411 001 | 301 | 05 073285 001 | 176 | 05 073502 001 | 324 |
| 05 071076 001 | 311 | 05 072412 001 | 301 | 05 073286 001 | 176 | 05 073503 001 | 324 |
| 05 071077 001 | 311 | 05 072441 001 | 283 | 05 073287 001 | 176 | 05 073504 001 | 324 |
| 05 071080 001 | 309 | 05 072443 001 | 293 | 05 073290 001 | 178 | 05 073505 001 | 324 |
| 05 071081 001 | 284 | 05 072444 001 | 293 | 05 073295 001 | 179 | 05 073506 001 | 324 |
| 05 071082 001 | 284 | 05 072446 001 | 301 | 05 073304 001 | 282 | 05 073507 001 | 324 |
| 05 071083 001 | 284 | 05 072447 001 | 301 | 05 073305 001 | 282 | 05 073508 001 | 324 |
| 05 071084 001 | 294 | 05 072448 001 | 301 | 05 073306 001 | 282 | 05 073509 001 | 324 |
| 05 071085 001 | 294 | 05 072449 001 | 301 | 05 073307 001 | 282 | 05 073510 001 | 324 |
| 05 071086 001 | 294 | 05 072451 001 | 301 | 05 073308 001 | 293 | 05 073511 001 | 330 |
| 05 071089 001 | 306 | 05 072452 001 | 301 | 05 073309 001 | 293 | 05 073520 001 | 287 |
| 05 071090 001 | 306 | 05 073050 001 | 313 | 05 073310 001 | 293 | 05 073521 001 | 287 |
| 05 071091 001 | 306 | 05 073051 001 | 313 | 05 073311 001 | 293 | 05 073522 001 | 287 |
| 05 071092 001 | 306 | 05 073052 001 | 313 | 05 073313 001 | 300 | 05 073523 001 | 296 |
| 05 071094 001 | 306 | 05 073053 001 | 313 | 05 073314 001 | 300 | 05 073524 001 | 296 |
| 05 071097 001 | 320 | 05 073054 001 | 313 | 05 073315 001 | 300 | 05 073525 001 | 296 |
| 05 071098 001 | 320 | 05 073055 001 | 313 | 05 073316 001 | 300 | 05 073526 001 | 304 |
| 05 071099 001 | 320 | 05 073056 001 | 315 | 05 073317 001 | 300 | 05 073527 001 | 304 |
| 05 071100 001 | 329 | 05 073057 001 | 315 | 05 073318 001 | 331 | 05 073528 001 | 304 |
| 05 071101 001 | 314 | 05 073058 001 | 315 | 05 073323 001 | 282 | 05 073529 001 | 304 |
| 05 071102 001 | 314 | 05 073059 001 | 315 | 05 073324 001 | 282 | 05 073530 001 | 304 |
| 05 071103 001 | 314 | 05 073060 001 | 315 | 05 073325 001 | 282 | 05 073531 001 | 304 |
| 05 071104 001 | 314 | 05 073061 001 | 315 | 05 073326 001 | 282 | 05 073540 001 | 249 |
| 05 071105 001 | 314 | 05 073064 001 | 306 | 05 073332 001 | 279 | 05 073541 001 | 248 |
| 05 071106 001 | 314 | 05 073065 001 | 306 | 05 073333 001 | 279 | 05 073544 001 | 193 |
| 05 071107 001 | 314 | 05 073066 001 | 306 | 05 073334 001 | 279 | 05 073593 001 | 194 |
| 05 071108 001 | 314 | 05 073070 001 | 307 | 05 073335 001 | 279 | 05 073594 001 | 197 |
| 05 071109 001 | 343 | 05 073071 001 | 307 | 05 073336 001 | 291 | 05 073596 001 | 197 |
| 05 071110 001 | 343 | 05 073072 001 | 307 | 05 073337 001 | 291 | 05 073598 001 | 208 |
| 05 071116 001 | 222 | 05 073073 001 | 307 | 05 073338 001 | 291 | 05 073599 001 | 208 |
| 05 071117 001 | 223 | 05 073074 001 | 319 | 05 073339 001 | 291 | 05 073610 001 | 279 |
| 05 071222 001 | 323 | 05 073075 001 | 319 | 05 073340 001 | 300 | 05 073611 001 | 279 |
| 05 071223 001 | 323 | 05 073076 001 | 320 | 05 073342 001 | 313 | 05 073613 001 | 290 |
| 05 071224 001 | 323 | 05 073077 001 | 320 | 05 073344 001 | 313 | 05 073614 001 | 290 |
| 05 071225 001 | 323 | 05 073200 001 | 335 | 05 073346 001 | 300 | 05 073615 001 | 290 |
| 05 071228 001 | 323 | 05 073201 001 | 317 | 05 073357 001 | 333 | 05 073616 001 | 329 |
| 05 072014 001 | 419 | 05 073202 001 | 317 | 05 073370 001 | 292 | 05 073620 001 | 298 |
| 05 072017 001 | 419 | 05 073210 001 | 334 | 05 073371 001 | 292 | 05 073621 001 | 298 |
| 05 072050 001 | 309 | 05 073220 001 | 166 | 05 073372 001 | 292 | 05 073622 001 | 298 |
| 05 072055 001 | 309 | 05 073230 001 | 172 | 05 073373 001 | 292 | 05 073623 001 | 298 |
| 05 072057 001 | 309 | 05 073240 001 | 220 | 05 073375 001 | 300 | 05 073625 001 | 298 |
| 05 072059 001 | 309 | 05 073241 001 | 220 | 05 073376 001 | 300 | 05 073630 001 | 343 |
| 05 072061 001 | 309 | 05 073260 001 | 98 | 05 073380 001 | 293 | 05 073631 001 | 367 |
| 05 072063 001 | 309 | 05 073261 001 | 116 | 05 073391 001 | 196 | 05 073634 001 | 343 |
| 05 072065 001 | 309 | 05 073262 001 | 138 | 05 073401 001 | 332 | 05 073635 001 | 355 |
| 05 072070 001 | 282 | 05 073268 001 | 176 | 05 073404 001 | 354 | 05 073637 001 | 356 |
| 05 072072 001 | 282 | 05 073270 001 | 176 | 05 073406 001 | 353 | 05 073638 001 | 355 |
| 05 072074 001 | 282 | 05 073271 001 | 176 | 05 073410 001 | 351 | 05 073639 001 | 360 |
| 05 072080 001 | 292 | 05 073272 001 | 176 | 05 073416 001 | 352 | 05 073640 001 | 163 |
| 05 072082 001 | 292 | 05 073273 001 | 176 | 05 073418 001 | 346 | 05 073641 001 | 359 |
| 05 072084 001 | 292 | 05 073274 001 | 176 | 05 073419 001 | 348 | 05 073645 001 | 167 |
| 05 072400 001 | 282 | 05 073275 001 | 176 | 05 073420 001 | 329 | 05 073660 001 | 253 |
| 05 072401 001 | 282 | 05 073276 001 | 176 | 05 073421 001 | 330 | 05 073661 002 | 253 |
| 05 072402 001 | 282 | 05 073277 001 | 176 | 05 073470 001 | 304 | 05 073665 001 | 252 |
| 05 072403 001 | 293 | 05 073278 001 | 176 | 05 073471 001 | 304 | 05 073670 001 | 54 |
| 05 072404 001 | 293 | 05 073279 001 | 176 | 05 073472 001 | 304 | 05 073671 001 | 53 |
| 05 072405 001 | 293 | 05 073280 001 | 176 | 05 073473 001 | 304 | 05 073675 001 | 36 |
| 05 072406 001 | 301 | 05 073281 001 | 176 | 05 073474 001 | 304 | 05 073676 001 | 37 |
| 05 072407 001 | 301 | 05 073282 001 | 176 | 05 073495 001 | 325 | 05 073677 001 | 37 |

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 073680 001 | 30 | 05 074734 001 | 374 | 05 075657 001 | 399 | 05 078653 001 | 412 |
| 05 073681 001 | 30 | 05 074738 001 | 372 | 05 075670 001 | 401 | 05 078654 001 | 412 |
| 05 073720 001 | 304 | 05 074739 001 | 373 | 05 075670 010 | 401 | 05 078655 001 | 412 |
| 05 073721 001 | 304 | 05 074745 001 | 373 | 05 075671 001 | 401 | 05 078656 001 | 412 |
| 05 073722 001 | 304 | 05 074746 001 | 372 | 05 075671 010 | 401 | 05 078657 001 | 412 |
| 05 073723 001 | 304 | 05 074750 001 | 77 | 05 075672 001 | 402 | 05 078658 001 | 412 |
| 05 073724 001 | 304 | 05 074752 001 | 77 | 05 075672 010 | 402 | 05 078660 001 | 412 |
| 05 073890 001 | 342 | 05 074757 001 | 77 | 05 075673 001 | 402 | 05 078661 001 | 412 |
| 05 073904 001 | 311 | 05 074770 001 | 370 | 05 075673 010 | 402 | 05 078662 001 | 412 |
| 05 073905 001 | 311 | 05 074772 001 | 370 | 05 075680 001 | 394 | 05 078663 001 | 412 |
| 05 073906 001 | 311 | 05 074774 001 | 370 | 05 075681 001 | 394 | 05 078664 001 | 412 |
| 05 073916 001 | 278 | 05 074780 001 | 374 | 05 075800 001 | 416 | 05 078666 001 | 413 |
| 05 073917 001 | 278 | 05 074782 001 | 374 | 05 075801 001 | 416 | 05 078667 001 | 413 |
| 05 073921 001 | 289 | 05 074784 001 | 374 | 05 075810 001 | 385 | 05 078670 001 | 405 |
| 05 073922 001 | 289 | 05 074786 001 | 374 | 05 075815 001 | 386 | 05 078671 001 | 405 |
| 05 073924 001 | 297 | 05 074788 001 | 374 | 05 075830 001 | 417 | 05 078672 001 | 405 |
| 05 073925 001 | 297 | 05 074790 001 | 375 | 05 075831 001 | 417 | 05 078673 001 | 405 |
| 05 073926 001 | 297 | 05 074790 010 | 380 | 05 075832 001 | 418 | 05 078674 001 | 405 |
| 05 073927 001 | 297 | 05 074792 001 | 375 | 05 075840 001 | 385 | 05 078675 001 | 405 |
| 05 073931 001 | 318 | 05 074792 010 | 380 | 05 075850 001 | 387 | 05 078676 001 | 405 |
| 05 073932 001 | 318 | 05 074794 001 | 375 | 05 075851 001 | 386 | 05 078677 001 | 405 |
| 05 073944 001 | 314 | 05 074794 010 | 380 | 05 078200 001 | 409 | 05 078678 001 | 405 |
| 05 073945 001 | 314 | 05 074800 001 | 379 | 05 078205 001 | 410 | 05 078679 001 | 405 |
| 05 073946 001 | 314 | 05 074800 010 | 383 | 05 078210 001 | 410 | 05 078680 001 | 405 |
| 05 073956 001 | 284 | 05 074802 001 | 374 | 05 078345 001 | 410 | 05 078681 001 | 405 |
| 05 073957 001 | 284 | 05 074804 001 | 374 | 05 078600 001 | 404 | 05 078682 001 | 405 |
| 05 073961 001 | 294 | 05 074810 001 | 379 | 05 078601 001 | 404 | 05 078683 001 | 405 |
| 05 073962 001 | 294 | 05 074810 010 | 383 | 05 078602 001 | 404 | 05 078684 001 | 405 |
| 05 073964 001 | 302 | 05 074820 001 | 378 | 05 078603 001 | 404 | 05 078685 001 | 405 |
| 05 073965 001 | 302 | 05 074820 010 | 384 | 05 078604 001 | 404 | 05 078686 001 | 405 |
| 05 073966 001 | 302 | 05 074822 001 | 378 | 05 078605 001 | 404 | 05 078687 001 | 405 |
| 05 073967 001 | 302 | 05 074822 010 | 384 | 05 078606 001 | 404 | 05 078690 001 | 407 |
| 05 073971 001 | 320 | 05 074824 001 | 378 | 05 078607 001 | 404 | 05 078691 001 | 407 |
| 05 073972 001 | 320 | 05 074824 010 | 384 | 05 078608 001 | 404 | 05 078692 001 | 407 |
| 05 073980 001 | 341 | 05 074826 001 | 378 | 05 078609 001 | 404 | 05 078693 001 | 407 |
| 05 073984 001 | 55 | 05 074826 010 | 384 | 05 078610 001 | 404 | 05 078694 001 | 407 |
| 05 073990 001 | 328 | 05 074828 001 | 378 | 05 078611 001 | 404 | 05 078695 001 | 407 |
| 05 074700 001 | 370 | 05 074828 010 | 384 | 05 078612 001 | 404 | 05 078696 001 | 407 |
| 05 074701 001 | 370 | 05 074840 001 | 377 | 05 078620 001 | 406 | 05 078697 001 | 407 |
| 05 074702 001 | 370 | 05 074840 010 | 383 | 05 078621 001 | 406 | 05 078698 001 | 407 |
| 05 074705 001 | 370 | 05 074842 001 | 377 | 05 078622 001 | 406 | 05 078699 001 | 407 |
| 05 074710 001 | 370 | 05 074842 010 | 383 | 05 078623 001 | 406 | 05 078700 001 | 407 |
| 05 074711 001 | 370 | 05 075604 001 | 389 | 05 078624 001 | 406 | 05 078701 001 | 407 |
| 05 074712 001 | 370 | 05 075605 001 | 389 | 05 078625 001 | 406 | 05 078702 001 | 407 |
| 05 074715 001 | 375 | 05 075610 001 | 392 | 05 078626 001 | 406 | 05 078703 001 | 407 |
| 05 074715 010 | 380 | 05 075611 001 | 392 | 05 078627 001 | 406 | 05 078704 001 | 407 |
| 05 074716 001 | 375 | 05 075620 001 | 392 | 05 078628 001 | 406 | 05 078705 001 | 407 |
| 05 074716 010 | 380 | 05 075621 001 | 393 | 05 078629 001 | 406 | 05 078706 001 | 415 |
| 05 074717 001 | 376 | 05 075622 001 | 393 | 05 078630 001 | 406 | 05 078707 001 | 409 |
| 05 074717 010 | 381 | 05 075623 001 | 395 | 05 078631 001 | 406 | 05 078708 001 | 409 |
| 05 074720 001 | 376 | 05 075624 001 | 395 | 05 078632 001 | 406 | 05 078709 001 | 415 |
| 05 074720 010 | 381 | 05 075625 001 | 396 | 05 078633 001 | 406 | 05 078710 001 | 411 |
| 05 074721 001 | 377 | 05 075626 001 | 396 | 05 078635 001 | 408 | 05 078711 001 | 415 |
| 05 074721 010 | 382 | 05 075630 001 | 395 | 05 078636 001 | 408 | 05 078714 001 | 413 |
| 05 074722 001 | 376 | 05 075631 001 | 397 | 05 078637 001 | 408 | 05 078715 001 | 413 |
| 05 074722 010 | 381 | 05 075651 001 | 397 | 05 078640 001 | 411 | 05 078716 001 | 413 |
| 05 074728 001 | 376 | 05 075652 001 | 397 | 05 078641 001 | 411 | 05 078717 001 | 413 |
| 05 074728 010 | 381 | 05 075653 001 | 398 | 05 078642 001 | 412 | 05 078720 001 | 414 |
| 05 074730 001 | 374 | 05 075654 001 | 398 | 05 078650 001 | 412 | 05 078721 001 | 414 |
| 05 074731 001 | 374 | 05 075655 001 | 398 | 05 078651 001 | 412 | 05 100000 001 | 58 |
| 05 074733 001 | 374 | 05 075656 001 | 399 | 05 078652 001 | 412 | 05 100001 001 | 58 |

コード番号索引

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 10002 001 | 58 | 05 104622 001 | 365 | 05 117992 001 | 32 | 05 118109 001 | 35 |
| 05 10003 001 | 58 | 05 104630 001 | 363 | 05 117993 001 | 32 | 05 118110 001 | 35 |
| 05 10004 001 | 58 | 05 104631 001 | 363 | 05 117994 001 | 32 | 05 118112 001 | 35 |
| 05 100011 001 | 59 | 05 104632 001 | 363 | 05 117995 001 | 32 | 05 118114 001 | 35 |
| 05 100012 001 | 59 | 05 104633 001 | 363 | 05 117997 001 | 32 | 05 118116 001 | 35 |
| 05 100015 001 | 59 | 05 104634 001 | 363 | 05 118000 001 | 32 | 05 118118 001 | 35 |
| 05 100016 001 | 59 | 05 104635 001 | 363 | 05 118002 001 | 32 | 05 118120 001 | 35 |
| 05 100019 001 | 60 | 05 104640 001 | 364 | 05 118003 001 | 32 | 05 118122 001 | 35 |
| 05 100020 001 | 60 | 05 104641 001 | 364 | 05 118004 001 | 32 | 05 118124 001 | 35 |
| 05 100021 001 | 60 | 05 104642 001 | 364 | 05 118005 001 | 32 | 05 118126 001 | 35 |
| 05 100022 001 | 60 | 05 104643 001 | 364 | 05 118006 001 | 32 | 05 118128 001 | 35 |
| 05 100024 001 | 61 | 05 104644 001 | 364 | 05 118007 001 | 32 | 05 118130 001 | 35 |
| 05 100025 001 | 61 | 05 104645 001 | 364 | 05 118008 001 | 32 | 05 118132 001 | 35 |
| 05 100026 001 | 61 | 05 104650 001 | 364 | 05 118010 001 | 32 | 05 118134 001 | 35 |
| 05 100030 001 | 12 | 05 104651 001 | 364 | 05 118012 001 | 32 | 05 118135 001 | 35 |
| 05 100031 001 | 12 | 05 104652 001 | 365 | 05 118014 001 | 32 | 05 118136 001 | 35 |
| 05 100042 001 | 12 | 05 104653 001 | 366 | 05 118017 001 | 32 | 05 118137 001 | 35 |
| 05 100043 001 | 12 | 05 104654 001 | 363 | 05 118019 001 | 33 | 05 118145 001 | 34 |
| 05 100044 001 | 12 | 05 104655 001 | 363 | 05 118020 001 | 33 | 05 118150 001 | 38 |
| 05 100050 001 | 13 | 05 104660 001 | 363 | 05 118022 001 | 33 | 05 118152 001 | 38 |
| 05 100051 001 | 13 | 05 104661 001 | 363 | 05 118023 001 | 33 | 05 118154 001 | 39 |
| 05 100052 001 | 13 | 05 104662 001 | 363 | 05 118024 001 | 33 | 05 118156 001 | 39 |
| 05 100055 001 | 14 | 05 104663 001 | 363 | 05 118026 001 | 33 | 05 118158 001 | 39 |
| 05 100056 001 | 14 | 05 104664 001 | 363 | 05 118030 001 | 32 | 05 118180 001 | 33 |
| 05 100057 001 | 14 | 05 104665 001 | 363 | 05 118032 001 | 32 | 05 118181 001 | 33 |
| 05 100060 001 | 16 | 05 104666 001 | 362 | 05 118035 001 | 33 | 05 118182 001 | 33 |
| 05 100061 001 | 16 | 05 104667 001 | 362 | 05 118036 001 | 33 | 05 118183 001 | 33 |
| 05 100062 001 | 16 | 05 104668 001 | 362 | 05 118037 001 | 33 | 05 118184 001 | 33 |
| 05 100063 001 | 16 | 05 104669 001 | 362 | 05 118039 001 | 33 | 05 118185 001 | 33 |
| 05 100064 001 | 16 | 05 104670 001 | 362 | 05 118040 001 | 33 | 05 118186 001 | 33 |
| 05 100070 001 | 17 | 05 104671 001 | 362 | 05 118042 001 | 33 | 05 130002 001 | 334 |
| 05 100071 001 | 17 | 05 104672 001 | 362 | 05 118044 001 | 33 | 05 130003 001 | 334 |
| 05 100072 001 | 17 | 05 105622 001 | 23 | 05 118046 001 | 33 | 05 130110 001 | 390 |
| 05 100075 001 | 9 | 05 105630 001 | 21 | 05 118048 001 | 33 | 05 133150 001 | 205 |
| 05 100076 001 | 9 | 05 105631 001 | 62 | 05 118050 001 | 33 | 05 133151 001 | 205 |
| 05 100077 001 | 9 | 05 105650 001 | 23 | 05 118052 001 | 33 | 05 133152 001 | 205 |
| 05 100080 001 | 9 | 05 105656 001 | 23 | 05 118054 001 | 33 | 05 133153 001 | 205 |
| 05 100081 001 | 9 | 05 110000 001 | 11 | 05 118060 001 | 34 | 05 133154 001 | 205 |
| 05 100082 001 | 9 | 05 110001 001 | 11 | 05 118062 001 | 34 | 05 133155 001 | 205 |
| 05 100085 001 | 8 | 05 110002 001 | 11 | 05 118064 001 | 34 | 05 133156 001 | 205 |
| 05 100086 001 | 8 | 05 110003 001 | 11 | 05 118066 001 | 34 | 05 133157 001 | 205 |
| 05 100087 001 | 8 | 05 110004 001 | 11 | 05 118068 001 | 34 | 05 133158 001 | 205 |
| 05 100100 001 | 62 | 05 110005 001 | 11 | 05 118070 001 | 34 | 05 133163 001 | 197 |
| 05 104600 001 | 365 | 05 110006 001 | 11 | 05 118072 001 | 34 | 05 133164 001 | 194 |
| 05 104601 001 | 365 | 05 110007 001 | 11 | 05 118074 001 | 34 | 05 133165 001 | 194 |
| 05 104602 001 | 365 | 05 110008 001 | 11 | 05 118075 001 | 34 | 05 133180 001 | 200 |
| 05 104603 001 | 365 | 05 110010 001 | 12 | 05 118076 001 | 34 | 05 133285 001 | 10 |
| 05 104604 001 | 365 | 05 110011 001 | 12 | 05 118078 001 | 34 | 05 133355 001 | 65 |
| 05 104605 001 | 365 | 05 110104 001 | 12 | 05 118080 001 | 34 | 05 133356 001 | 64 |
| 05 104610 001 | 365 | 05 110105 001 | 12 | 05 118082 001 | 34 | 05 133862 001 | 160 |
| 05 104611 001 | 365 | 05 117680 001 | 17 | 05 118089 001 | 34 | 05 134000 001 | 36 |
| 05 104612 001 | 365 | 05 117681 001 | 17 | 05 118090 001 | 34 | 05 134001 001 | 29 |
| 05 104613 001 | 365 | 05 117682 001 | 17 | 05 118092 001 | 34 | 05 134002 001 | 29 |
| 05 104614 001 | 365 | 05 117683 001 | 17 | 05 118094 001 | 34 | 05 134011 001 | 272 |
| 05 104615 001 | 365 | 05 117684 001 | 17 | 05 118096 001 | 34 | 05 134013 001 | 245 |
| 05 104616 001 | 365 | 05 117685 001 | 17 | 05 118098 001 | 34 | 05 134015 001 | 246 |
| 05 104617 001 | 365 | 05 117686 001 | 17 | 05 118100 001 | 34 | 05 134019 001 | 50 |
| 05 104618 001 | 365 | 05 117687 001 | 17 | 05 118102 001 | 34 | 05 134021 001 | 366 |
| 05 104619 001 | 365 | 05 117691 001 | 17 | 05 118103 001 | 34 | 05 134025 001 | 273 |
| 05 104620 001 | 365 | 05 117990 001 | 32 | 05 118106 001 | 34 | 05 134200 001 | 351 |
| 05 104621 001 | 365 | 05 117991 001 | 32 | 05 118108 001 | 35 | 05 134275 001 | 26 |

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 134370 001 | 285 | 05 134704 001 | 308 | 05 135121 001 | 307 | 05 136039 001 | 30 |
| 05 134371 001 | 285 | 05 134705 001 | 308 | 05 135140 001 | 300 | 05 136042 001 | 246 |
| 05 134372 001 | 285 | 05 134706 001 | 308 | 05 135141 001 | 300 | 05 136043 001 | 371 |
| 05 134373 001 | 285 | 05 134707 001 | 308 | 05 135142 001 | 300 | 05 136070 001 | 45 |
| 05 134374 001 | 299 | 05 134720 001 | 308 | 05 135143 001 | 300 | 05 136071 001 | 274 |
| 05 134375 001 | 299 | 05 134722 001 | 308 | 05 135200 001 | 304 | 05 136072 001 | 230 |
| 05 134376 001 | 299 | 05 134723 001 | 308 | 05 135201 001 | 304 | 05 136073 001 | 418 |
| 05 134377 001 | 299 | 05 134732 001 | 308 | 05 135202 001 | 304 | 05 136074 001 | 154 |
| 05 134378 001 | 299 | 05 134740 001 | 304 | 05 135204 001 | 304 | 05 136075 001 | 219 |
| 05 134379 001 | 299 | 05 134800 001 | 320 | 05 135205 001 | 304 | 05 136076 001 | 400 |
| 05 134380 001 | 286 | 05 134801 001 | 320 | 05 135220 001 | 305 | 05 136301 001 | 315 |
| 05 134381 001 | 286 | 05 134802 001 | 320 | 05 135221 001 | 305 | 05 136302 001 | 315 |
| 05 134382 001 | 286 | 05 134805 001 | 320 | 05 135222 001 | 305 | 05 136303 001 | 315 |
| 05 134384 001 | 295 | 05 134806 001 | 320 | 05 135224 001 | 325 | 05 136304 001 | 315 |
| 05 134385 001 | 295 | 05 134807 001 | 320 | 05 135225 001 | 325 | 05 136305 001 | 287 |
| 05 134386 001 | 295 | 05 134905 001 | 282 | 05 135230 001 | 307 | 05 136306 001 | 287 |
| 05 134397 001 | 333 | 05 134906 001 | 285 | 05 135231 001 | 307 | 05 136307 001 | 287 |
| 05 134398 001 | 333 | 05 134907 001 | 285 | 05 135232 001 | 307 | 05 136308 001 | 296 |
| 05 134399 001 | 335 | 05 134910 001 | 285 | 05 135233 001 | 307 | 05 136309 001 | 296 |
| 05 134480 001 | 332 | 05 134911 001 | 285 | 05 135234 001 | 307 | 05 136310 001 | 296 |
| 05 134491 001 | 221 | 05 134913 001 | 285 | 05 135235 001 | 307 | 05 136311 001 | 304 |
| 05 134605 001 | 288 | 05 134914 001 | 285 | 05 135264 001 | 310 | 05 136312 001 | 304 |
| 05 134609 001 | 307 | 05 134915 001 | 285 | 05 135265 001 | 310 | 05 136313 001 | 304 |
| 05 134654 001 | 308 | 05 134919 001 | 280 | 05 135266 001 | 310 | 05 136314 001 | 304 |
| 05 134655 001 | 308 | 05 134920 001 | 280 | 05 135267 001 | 310 | 05 136315 001 | 304 |
| 05 134656 001 | 308 | 05 134921 001 | 280 | 05 135268 001 | 316 | 05 136316 001 | 304 |
| 05 134657 001 | 308 | 05 134929 001 | 285 | 05 135269 001 | 316 | 05 136385 001 | 345 |
| 05 134658 001 | 308 | 05 134930 001 | 285 | 05 135270 001 | 288 | 05 136390 001 | 359 |
| 05 134664 001 | 307 | 05 134931 001 | 285 | 05 135271 001 | 288 | 05 136391 001 | 360 |
| 05 134665 001 | 307 | 05 134932 001 | 285 | 05 135272 001 | 288 | 05 136392 001 | 347 |
| 05 134667 001 | 307 | 05 135003 001 | 292 | 05 135273 001 | 288 | 05 136393 001 | 362 |
| 05 134668 001 | 307 | 05 135005 001 | 281 | 05 135276 001 | 288 | 05 136400 001 | 161 |
| 05 134669 001 | 307 | 05 135008 001 | 280 | 05 135277 001 | 288 | 05 136413 001 | 189 |
| 05 134670 001 | 307 | 05 135009 001 | 281 | 05 135280 001 | 289 | 05 136414 001 | 29 |
| 05 134671 001 | 307 | 05 135017 001 | 292 | 05 135281 001 | 289 | 05 136420 001 | 111 |
| 05 134672 001 | 307 | 05 135040 001 | 283 | 05 135284 001 | 289 | 05 136421 001 | 135 |
| 05 134673 001 | 307 | 05 135041 001 | 283 | 05 135285 001 | 289 | 05 136422 001 | 162 |
| 05 134674 001 | 307 | 05 135060 001 | 312 | 05 135311 001 | 27 | 05 136424 001 | 46 |
| 05 134675 001 | 307 | 05 135068 001 | 312 | 05 135530 001 | 287 | 05 136425 001 | 46 |
| 05 134676 001 | 307 | 05 135069 001 | 312 | 05 135531 001 | 287 | 05 136426 001 | 47 |
| 05 134677 001 | 307 | 05 135070 001 | 312 | 05 135532 001 | 287 | 05 136700 001 | 30 |
| 05 134678 001 | 307 | 05 135071 001 | 312 | 05 135810 001 | 353 | 05 138070 001 | 15 |
| 05 134679 001 | 307 | 05 135072 001 | 312 | 05 135870 001 | 241 | 05 138250 001 | 26 |
| 05 134680 001 | 307 | 05 135073 001 | 312 | 05 135871 001 | 241 | 05 138257 001 | 16 |
| 05 134681 001 | 307 | 05 135074 001 | 312 | 05 135903 001 | 325 | 05 138258 001 | 16 |
| 05 134682 001 | 307 | 05 135075 001 | 312 | 05 135904 001 | 325 | 05 138259 001 | 16 |
| 05 134683 001 | 307 | 05 135076 001 | 312 | 05 135918 001 | 164 | 05 138260 001 | 16 |
| 05 134684 001 | 307 | 05 135077 001 | 312 | 05 135926 001 | 240 | 05 138261 001 | 16 |
| 05 134685 001 | 307 | 05 135078 001 | 312 | 05 135927 001 | 244 | 05 138262 001 | 16 |
| 05 134686 001 | 307 | 05 135079 001 | 312 | 05 135928 001 | 243 | 05 138263 001 | 16 |
| 05 134687 001 | 307 | 05 135090 001 | 315 | 05 135938 001 | 38 | 05 138264 001 | 16 |
| 05 134688 001 | 307 | 05 135091 001 | 315 | 05 135939 001 | 242 | 05 138265 001 | 16 |
| 05 134690 001 | 307 | 05 135092 001 | 315 | 05 135942 001 | 215 | 05 138266 001 | 16 |
| 05 134691 001 | 307 | 05 135093 001 | 315 | 05 135949 001 | 96 | 05 138268 001 | 16 |
| 05 134695 001 | 307 | 05 135094 001 | 315 | 05 135961 001 | 64 | 05 138269 001 | 16 |
| 05 134698 001 | 308 | 05 135095 001 | 315 | 05 135973 001 | 53 | 05 138270 001 | 16 |
| 05 134699 001 | 308 | 05 135096 001 | 315 | 05 136000 001 | 334 | 05 140310 001 | 255 |
| 05 134700 001 | 308 | 05 135097 001 | 315 | 05 136001 001 | 335 | 05 150101 001 | 259 |
| 05 134701 001 | 308 | 05 135098 001 | 315 | 05 136002 001 | 335 | 05 150102 001 | 260 |
| 05 134702 001 | 308 | 05 135099 001 | 315 | 05 136011 001 | 367 | 05 150103 001 | 260 |
| 05 134703 001 | 308 | 05 135120 001 | 307 | 05 136026 001 | 245 | 05 150104 001 | 261 |

コード番号索引

| コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ | コード番号 | ページ |
|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|---------------|-----|
| 05 150110 001 | 261 | 05 160983 001 | 285 | 05 344514 001 | 337 | 05 350430 001 | 315 |
| 05 150111 001 | 262 | 05 200496 001 | 305 | 05 344900 001 | 307 | 05 350451 001 | 373 |
| 05 150112 001 | 262 | 05 200995 001 | 166 | 05 345018 001 | 305 | 05 380033 001 | 315 |
| 05 150113 001 | 263 | 05 203913 001 | 287 | 05 345019 001 | 307 | 05 380045 001 | 315 |
| 05 150120 001 | 263 | 05 203914 001 | 287 | 05 345026 001 | 305 | 05 380046 001 | 315 |
| 05 150121 001 | 264 | 05 204126 001 | 308 | 05 345028 001 | 305 | 05 380047 001 | 315 |
| 05 150122 001 | 264 | 05 221110 001 | 322 | 05 345032 001 | 305 | 05 380048 001 | 315 |
| 05 150130 001 | 258 | 05 223161 001 | 24 | 05 345035 001 | 305 | 05 380049 001 | 315 |
| 05 150140 001 | 265 | 05 259135 001 | 308 | 05 345047 001 | 304 | 05 380050 001 | 315 |
| 05 150150 001 | 265 | 05 300004 001 | 51 | 05 345056 001 | 305 | 05 380124 001 | 316 |
| 05 150180 001 | 266 | 05 308428 001 | 304 | 05 345281 001 | 35 | 05 380125 001 | 316 |
| 05 150181 001 | 266 | 05 311517 001 | 334 | 05 345282 001 | 35 | 05 380126 001 | 316 |
| 05 150182 001 | 267 | 05 319835 001 | 304 | 05 345284 001 | 34 | 05 380127 001 | 316 |
| 05 150183 001 | 267 | 05 320430 001 | 307 | 05 345285 001 | 34 | 05 380128 001 | 316 |
| 05 160785 001 | 97 | 05 320540 001 | 24 | 05 345290 001 | 33 | 05 380129 001 | 316 |
| 05 160821 001 | 308 | 05 323780 001 | 287 | 05 345350 001 | 305 | 05 380130 001 | 316 |
| 05 160830 001 | 304 | 05 323781 001 | 287 | 05 345351 001 | 305 | 05 380131 001 | 316 |
| 05 160885 001 | 315 | 05 324901 001 | 321 | 05 345352 001 | 305 | 05 380161 001 | 285 |
| 05 160895 001 | 288 | 05 326310 001 | 307 | 05 346281 001 | 281 | 05 380200 001 | 287 |
| 05 160896 001 | 286 | 05 328448 001 | 304 | 05 346286 001 | 287 | 05 380201 001 | 287 |
| 05 160899 001 | 286 | 05 332600 001 | 304 | 05 346288 001 | 315 | 05 380202 001 | 287 |
| 05 160901 001 | 288 | 05 332606 001 | 307 | 05 346293 001 | 163 | 05 480172 001 | 281 |
| 05 160908 001 | 288 | 05 332607 001 | 305 | 05 347100 001 | 333 | 05 480222 001 | 292 |
| 05 160917 001 | 307 | 05 332609 001 | 305 | 05 347106 001 | 22 | 05 670446 001 | 275 |
| 05 160924 001 | 333 | 05 332610 001 | 305 | 05 347153 001 | 346 | 05 670447 001 | 275 |
| 05 160956 001 | 307 | 05 340245 001 | 318 | 05 347735 002 | 24 | 05 670448 001 | 275 |
| 05 160976 001 | 333 | 05 340330 001 | 12 | 05 347736 002 | 24 | | |
| 05 160977 001 | 333 | 05 344511 001 | 337 | 05 347743 001 | 14 | | |
| 05 160979 001 | 333 | 05 344512 001 | 337 | 05 347777 001 | 64 | | |
| 05 160981 001 | 333 | 05 344513 001 | 337 | 05 347778 001 | 25 | | |

カテゴリーコード索引

| 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 |
|-------------------------|----------|--------------------------|-------|-----------------------|-------|
| 68 | 255 | 335 Stubby | 19 | 781/5 Set 1 | 336 |
| 80 | 254 | 335/350/355/3 | 24 | 784 A/1 | 337 |
| 80 RA | 251 | 335/350/355/4 | 24 | 784 B | 337 |
| 81 | 255 | 335/350/355/6 | 23 | 784 C | 337 |
| 82 | 255 | 335/350/367/7 | 24 | 800 S | 233 |
| 83 | 255 | 338 | 18 | 800/1 BDC | 308 |
| 84 | 255 | 338/2 | 26 | 800/1 BTZ | 309 |
| 85 | 255 | 350 PH | 13 | 800/1 TZ | 309 |
| 86 | 255 | 350 SB | 13 | 800/1 Z | 309 |
| 87 | 255 | 350 PH Stubby | 20 | 800/2 Z | 310 |
| 88/1 | 253 | 350 SK | 13 | 800/4 Z | 310 |
| 91 | 254 | 352 | 15 | 800/9 C | 310 |
| 95 Vario | 254 | 354 | 14 | 809/1 ESD Stubby | 55 |
| 100 | 420 | 355 PZ | 14 | 810/1 Vario | 250 |
| 100 L | 421 | 355 SB | 14 | 811/1 ESD Stubby | 55 |
| 100 S | 420 | 355 SK | 13 | 811/1 Stubby | 250 |
| 101 | 420 | 355 Stubby | 20 | 812/1 Vario | 250 |
| 101 L | 421 | 367 TORX® | 16 | 813 | 250 |
| 102 | 420 | 367 TORX® SB | 16 | 813 R | 249 |
| 102 L | 421 | 367/6 TORX® | 25 | 813 R ESD | 52 |
| 160 i VDE | 58 | 367 TORX® Stubby | 20 | 816 R | 249 |
| 160 i VDE SB | 58 | 367 TORX® HF | 15 | 816 R SB | 249 |
| 160 i/6 Rack | 63 | 367/4 TORX® HF | 25 | 816 R ESD | 52 |
| 160 i/7 Rack | 63 | 367/6 TORX® HF | 25 | 816 RA | 251 |
| 160 i/162 i/167 i/9 | 65 | 367/7 TORX® HF | 24 | 817 R | 248 |
| 160 i/165 i/7 Rack | 63 | 367 TORX® B0 | 16 | 817 R SB | 248 |
| 160 i/168 i/6 Rack | 64 | 367/6 TORX® B0 | 26 | 817 VDE | 78 |
| 160 iS VDE | 58 | 367 TORX PLUS® | 17 | 826 T Kraftform Turbo | 215 |
| 160 iS/7 | 64 | 368 | 17 | 827 T Kraftform Turbo | 79 |
| 160 iSS | 58 | 368 SB | 17 | 830 | 254 |
| 160 iSS/7 | 64 | 368 Stubby | 20 | 837 i RA | 69 |
| 162 i VDE PH | 59 | 391 | 18 | 838 RA S | 247 |
| 162 i VDE PH SB | 59 | 391/3 | 27 | 838 RA-R M | 247 |
| 162 i PH/S VDE | 60 | 392 | 249 | 840 S | 233 |
| 162 i PH/S VDE SB | 60 | 393 S | 249 | 840/1 BTZ | 312 |
| 162 iS PH VDE | 59 | 395 | 18 | 840/1 IMP DC DIY | 311 |
| 162 iSS PH VDE | 59 | 395 HO | 19 | 840/1 IMP DC SB | 311 |
| 162 iS PH/S VDE | 60 | 395 HO/3 | 26 | 840/1 Z | 312 |
| 165 i PZ VDE | 59 | 395 HO/7 SM | 26 | 840/1 Z SB | 313 |
| 165 i PZ VDE SB | 59 | 400 Hex | 388 | 840/2 Z | 316 |
| 165 iS PZ VDE | 60 | 400 i Hex | 91 | 840/4 IMP DC DIY | 313 |
| 165 i PZ/S VDE | 60 | 400 TX | 388 | 840/4 IMP DC SB | 314 |
| 165 i PZ/S VDE SB | 60 | 410 i VDE B | 86 | 840/4 Z | 315 |
| 165 iS PZ/S VDE | 61 | 411 A RA | 42 | 840/4 Z SB | 315 |
| 165 iS PZ/S VDE # 1 + 2 | 65 | 416 R | 41 | 840/9 C | 316 |
| 165 iSS PZ/S VDE | 61 | 416 RA | 42 | 840/1 Z B0 | 316 |
| 167 i TORX® VDE | 61 | 454 | 39 | 840/4 Z B0 | 317 |
| 167 i/6 TORX® VDE | 64 | 454 HF | 40 | 842/1 Z | 313 |
| 168 i VDE | 61 | 454 Imperial | 40 | 842/4 | 316 |
| 168 i VDE SB | 61 | 454 Imperial HF | 40 | 843 | 362 |
| 190 i VDE | 62 | 454/5 HF SHK Set 1 | 45 | 844 | 362 |
| 247 | 62 | 454/7 HF Set 1 | 43 | 844/7 | 363 |
| 247 SB | 62 | 454/7 HF Set 2 | 43 | 845 | 363 |
| 300 Hex | 387 | 454/10 HF Set Imperial 1 | 44 | 845/8 | 363 |
| 300 IP | 388 | 454/10 HF Set Imperial 2 | 44 | 846 HSS | 363 |
| 300 TX | 387, 388 | 467 TORX® HF | 40 | 846/8 | 364 |
| 334 | 12 | 467/7 TORX® HF Set 1 | 45 | 847 HSS | 364 |
| 334 SB | 12 | 467/7 TORX® HF Set 2 | 45 | 847/7 HSS | 364 |
| 334/6 | 23 | 495 | 41 | 848 HSS | 365 |
| 334/355/6 Rack | 23 | 712 | 254 | 848/851/867/19 | 365 |
| 334/368/6 | 25 | 780 A | 337 | 849 HSS | 365 |
| 334 SK | 12 | 780 B | 337 | 849/855/867/18 | 366 |
| 334 SK/6 | 22 | 780 C | 337 | 851 S | 232 |
| 334/355 SK/6 | 23 | 781 A | 336 | 851/1 A | 280 |
| 335 | 11 | 781 B | 336 | 851/1 BDC | 279 |
| 335 SB | 12 | 781 C | 336 | 851/1 BDC SB | 279 |

カテゴリーコード索引

| 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 |
|--------------------|-------|------------------------|-------|--------------------------|-------|
| 851/1 BTH | 279 | 855/4 TZ | 295 | 870/4/7 Set A SB | 335 |
| 851/1 BTZ | 280 | 855/4 TZ SB | 295 | 870/7 | 335 |
| 851/1 IMP DC DIY | 278 | 855/4 Z | 296 | 870/14 | 335 |
| 851/1 IMP DC SB | 278 | 855/4 Z SB | 296 | 871/1 DC TORQ-SET® Mplus | 321 |
| 851/1 J | 283 | 855/11 | 296 | 871/4 DC TORQ-SET® Mplus | 321 |
| 851/1 RDC | 280 | 855/12 | 296 | 871/1 TORQ-SET® Mplus | 321 |
| 851/1 RH | 281 | 855/4 PZ/S | 297 | 871/2 TORQ-SET® Mplus | 322 |
| 851/1 RZ | 281 | 857/1 Z | 323 | 871/4 TORQ-SET® Mplus | 322 |
| 851/1 RZ SB | 281 | 857/4 Z | 323 | 872/9 | 322 |
| 851/1 TH | 281 | 860/1 XZN | 322 | 875/1 TRI-WING® | 322 |
| 851/1 TiN | 281 | 867 S TORX® | 232 | 875/4 TRI-WING® | 322 |
| 851/1 TZ | 282 | 867/1 IMP DC TORX® DIY | 297 | 879/4 | 325 |
| 851/1 TZ SB | 282 | 867/1 IMP DC TORX® SB | 297 | 881/4/1 SB | 334 |
| 851/1 Z | 282 | 867/1 TORX® | 300 | 887/4 RR | 330 |
| 851/1 Z SB | 282 | 867/1 TORX® SB | 300 | 887/4 RR SB | 330 |
| 851/1 Z DIY | 282 | 867/1 TORX® BDC | 299 | 888/4/1 K | 330 |
| 851/1 Z DIY 100 | 283 | 867/1 TORX® BDC SB | 299 | 889/4 R | 330 |
| 851/2 Z | 288 | 867/1 TORX® BTZ | 299 | 889/4/1 | 330 |
| 851/4 A | 285 | 867/1 TORX® DIY | 301 | 889/4/1 F | 331 |
| 851/4 BDC | 284 | 867/1 TORX® DIY 100 | 301 | 889/4/1 K | 330 |
| 851/4 BTH | 285 | 867/1 TORX® HF | 299 | 889/4/1 K SB | 330 |
| 851/4 BTZ | 285 | 867/4 TORX® HF | 303 | 890/4/1 | 332 |
| 851/4 IMP DC DIY | 283 | 867/1 TZ TORX® | 300 | 893/4/1 K | 332 |
| 851/4 IMP DC SB | 284 | 867/1 ZA TORX® | 302 | 893/4/1 K SB | 332 |
| 851/4 J | 287 | 867/2 Z TORX® | 305 | 894/4/1 | 331 |
| 851/4 R | 286 | 867/4 IMP DC TORX® DIY | 302 | 894/4/1 K | 331 |
| 851/4 RH | 285 | 867/4 IMP DC TORX® SB | 302 | 895/4/1 | 331 |
| 851/4 TH | 286 | 867/4 Z TORX® | 304 | 895/4/1 K | 331 |
| 851/4 TZ | 286 | 867/4 Z TORX® SB | 304 | 895/4/1 K SB | 331 |
| 851/4 TZ SB | 286 | 867/4 TORX® KK | 303 | 896/4/1 SB | 334 |
| 851/4 Z | 286 | 867/9 C TORX® | 305 | 897/4 IMP R | 328 |
| 851/4 Z SB | 287 | 867/12 TORX® | 305 | 897/4 Impaktor | 328 |
| 851/9 C | 288 | 867/15 TORX® | 305 | 897/4 Impaktor R | 328 |
| 851/11 | 288 | 867/1 Z TORX® BO | 305 | 897/4 R | 329 |
| 851/12 | 288 | 867/1 Z TORX® BO SB | 306 | 897/4 R SB | 329 |
| 851/16 | 288 | 867/1 Z TORX® W | 301 | 898/4 | 332 |
| 851/21 J | 289 | 867/1 IP TORX PLUS® | 307 | 898/9 | 332 |
| 851/4 PH/S | 296 | 867/4 IP TORX PLUS® | 307 | 898/21 | 332 |
| 853/1 TZ ACR® | 282 | 867/9 C IP TORX PLUS® | 307 | 899/14/1 SB | 333 |
| 853/4 ACR® | 287 | 867/1 IPR TORX PLUS® | 308 | 899/3/1 | 333 |
| 853/4 ACR® Harpoon | 288 | 867/4 IPR TORX PLUS® | 308 | 899/4/1 | 333 |
| 853/4 ACR® SL | 287 | 867/4 Z TORX® BO | 306 | 899/4/1 SB | 333 |
| 855 S | 232 | 867/4 Z TORX® BO SB | 307 | 899/4/1 S | 333 |
| 855/1 BDC | 290 | 868 S | 233 | 917 SPH | 9 |
| 855/1 BDC SB | 291 | 868/1 IMP DC DIY | 318 | 917 SPH SB | 9 |
| 855/1 BTH | 291 | 868/1 IMP DC SB | 318 | 917 SPHS | 9 |
| 855/1 BTZ | 291 | 868/1 V | 318 | 918 SPZ | 9 |
| 855/1 IMP DC DIY | 289 | 868/1 Z | 319 | 918 SPZ SB | 9 |
| 855/1 IMP DC SB | 289 | 868/1 Z SB | 319 | 921 | 232 |
| 855/1 RZ | 292 | 868/4 | 320 | 932 A | 8 |
| 855/1 TH | 292 | 868/4 SB | 320 | 932 A SB | 8 |
| 855/1 TH SB | 292 | 868/4 BTZ | 320 | 932 AS | 8 |
| 855/1 TiN | 292 | 868/4 IMP DC DIY | 319 | 932/6 | 10 |
| 855/1 TZ | 292 | 868/4 IMP DC SB | 320 | 932 S/6 | 10 |
| 855/1 Z | 292 | 868/4 V | 321 | 932/918/6 | 10 |
| 855/1 Z DIY | 293 | 869/4 | 323 | 950 | 205 |
| 855/1 Z DIY 100 | 293 | 869/4 M | 324 | 950 BM | 206 |
| 855/1 Z SB | 293 | 869/4 M SB | 324 | 950 L | 205 |
| 855/2 Z | 296 | 869/4 M SB Set A | 325 | 950 L HF | 205 |
| 855/4 BDC | 294 | 869/9 | 325 | 950 PKL | 204 |
| 855/4 BTH | 294 | 870/1 | 334 | 950 PKL Imperial | 204 |
| 855/4 BTZ | 295 | 870/2 | 335 | 950 PKL BM | 204 |
| 855/4 IMP DC DIY | 293 | 870/4 | 335 | 950 PKLS | 204 |
| 855/4 IMP DC SB | 294 | 870/4 SB | 335 | 950 PKS | 205 |
| 855/4 TH | 295 | 870/4 A | 334 | 950 SPKL Multicolour | 203 |

| 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 |
|---------------------------------------|-------|-------------------------------|----------|---|------------------------------|
| 950 SPKL Multicolour Imperial | 203 | 1428 | 29 | 3855/4 PZ | 294 |
| 950 SPKL HF Multicolour | 202 | 1429 | 35 | 3867/1 TS TORX® | 298 |
| 950 SPKS Multicolour | 203 | 1430 ESD | 374 | 3867/1 TS TORX® SB | 298 |
| 950 SPKS Multicolour Imperial | 203 | 1440/1442 | 30 | 3867/4 TORX® BO | 306 |
| 950/7 Hex-Plus 1 | 198 | 1441 | 30 | 3868/4 | 320 |
| 950/7 Hex-Plus Magnet 1 | 198 | 1460 ESD | 379, 383 | 3869/4 | 323 |
| 950/7 Hex-Plus Multicolour Magnet 1 | 196 | 1529 ESD | 49 | 3888/4/1 K | 329 |
| 950/9 Hex-Plus 1 | 196 | 1550 PH ESD Micro | 47 | 3888/4/1 K SB | 329 |
| 950/9 Hex-Plus 1 SB | 196 | 1550/6 ESD Micro | 51 | 3950 PKL | 202 |
| 950/9 Hex-Plus 2 | 196 | 1550 PH S ESD Micro | 48 | 3950 PKL Imperial | 202 |
| 950/9 Hex-Plus 3 | 197 | 1555 ESD PZ Micro | 48 | 3950 SPKL Multicolour | 201 |
| 950/9 Hex-Plus 4 | 197 | 1567 ESD TORX® Micro | 48 | 3950 SPKL Multicolour Imperial | 202 |
| 950/9 Hex-Plus 5 | 197 | 1567 ESD TORX® HF Micro | 48 | 3950 SPKL Multicolour HF | 201 |
| 950/9 Hex-Plus 6 | 197 | 1567 ESD TORX® BO Micro | 48 | 3950/9 Hex-Plus Stainless 1 | 192 |
| 950/9 Hex-Plus 6 SB | 197 | 1567 ESD TORX PLUS® IPR Micro | 48 | 3950/9 Hex-Plus Stainless 1 SB | 193 |
| 950/9 Hex-Plus 7 | 197 | 1569 ESD Micro | 49 | 3950/9 Hex-Plus Imperial Stainless 1 | 193 |
| 950/9 Hex-Plus 8 | 198 | 1572 ESD Micro | 49 | 3950/9 Hex-Plus Multicolour Stainless 1 | 192 |
| 950/9 Hex-Plus Imperial 1 | 200 | 1573 ESD Micro | 49 | 3950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial | 195 |
| 950/9 Hex-Plus Imperial 1 SB | 200 | 1578 A ESD Micro | 47 | Stainless 1 | 195 |
| 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 | 193 | 1578 A/6 ESD Micro | 51 | 3950/9 Hex-Plus Multicolour HF | 192 |
| 950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB | 194 | 2035 Micro | 32 | Stainless 1 | 192 |
| 950/9 Hex-Plus Multicolour 2 | 194 | 2035/6 A Micro | 38 | 3967 SXL HF TORX® Multicolour | 209 |
| 950/9 Hex-Plus Multicolour 3 | 194 | 2035/6 B Micro | 38 | 3967/9 TX SXL Multicolour HF | 207 |
| 950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 | 193 | 2050 Micro | 33 | Stainless 1 | 207 |
| 950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 1 | 195 | 2050/6 Micro | 38 | 6000 Joker | 176 |
| 950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 2 | 195 | 2052 Micro | 34 | 6000 Joker Imperial | 176 |
| 950/9 Hex-Plus Multicolour Imperial 3 | 195 | 2052/6 Micro | 39 | 6000 Joker 4 Set 1 | 178 |
| 950/9 L Hex-Plus HF 1 | 196 | 2054 Micro | 34 | 6000 Joker 4 Imperial Set 1 | 179 |
| 950/13 Hex-Plus Imperial 1 | 199 | 2055 Micro | 32 | 6000 Joker 8 Imperial Set 1 | 178 |
| 950/13 Hex-Plus Imperial 1 SB | 199 | 2067 TORX® Micro | 33 | 6000 Joker 11 Set 1 | 178 |
| 967 TORX® | 211 | 2067 TORX® HF | 33 | 6000/6002 Joker 6 Set 1 | 178 |
| 967 L TORX® HF | 211 | 2067 TORX® BO Micro | 33 | 6001 Joker Switch | 179 |
| 967 PKL TORX® | 211 | 2067/6 TORX® BO Micro | 39 | 6001 Joker Switch Imperial | 179 |
| 967 PKXL TORX® | 210 | 2067 TORX PLUS® IPR Micro | 33 | 6001 Joker Switch 4 Set 1 | 180 |
| 967 SL TORX® HF | 209 | 2069 Micro | 35 | 6001 Joker Switch 4 Imperial Set 1 | 180 |
| 967 SPKXL TORX® Multicolour | 209 | 2069/6 Micro | 39 | 6001 Joker Switch 8 Imperial Set 1 | 180 |
| 967 SXL HF TORX® Multicolour | 209 | 2072 Micro | 34 | 6001 Joker Switch 11 Set 1 | 180 |
| 967 SXL TORX® Multicolour | 210 | 2090 | 419 | 6002 Joker Double | 181 |
| 967 XL TORX® | 211 | 2090/17 | 419 | 6003 Joker | 181 |
| 967 XL HF TORX® | 210 | 3160 i VDE | 56 | 6003 Joker Imperial | 181 |
| 967/9 TX 1 | 208 | 3160 i/7 Rack | 57 | 6003 Joker 4 Set 1 | 185 |
| 967/9 TX 1 SB | 208 | 3162 i VDE | 56 | 6003 Joker 4 Imperial Set 1 | 186 |
| 967/9 TX HF 1 | 207 | 3165 i VDE | 56 | 6003 Joker 5 Set 1 | 183 |
| 967/9 TX Multicolour HF 1 | 207 | 3165 i/6 Rack | 57 | 6003 Joker 5 Imperial Set 1 | 185 |
| 967/9 TX XL 1 | 208 | 3167 i VDE TORX® | 57 | 6003 Joker 8 Imperial Set 1 | 183 |
| 967/9 TX XL HF 1 | 207 | 3167 i/7 Rack | 57 | 6003 Joker 11 Set 1 | 183 |
| 967/9 TX XL Multicolour 1 | 207 | 3334 | 6 | 6003 Joker 15 Set 1 | 183 |
| 967/9 TX XL Multicolour HF 1 | 207 | 3334/6 | 7 | 6003 Joker 22 Set 1 | 182 |
| 967 SPKL TORX® BO Multicolour | 210 | 3334/3350/3355/6 | 8 | 6003 Joker Pedal | 182 |
| 967/9 TORX® BO Multicolour 1 | 208 | 3334/3355/6 | 7 | 6004 Joker L | 188 |
| 967/9 TORX® BO Multicolour 1 SB | 208 | 3335 | 6 | 6004 Joker M | 187 |
| 977 TORX® | 9 | 3350 PH | 6 | 6004 Joker S | 187 |
| 977/6 TORX® | 11 | 3355 PZ | 7 | 6004 Joker XL | 188 |
| 1013 Kraftform Micro | 35 | 3367 | 7 | 6004 Joker XS | 187 |
| 1013 Kraftform Micro ESD | 51 | 3368 | 7 | 6004 Joker XXL | 188 |
| 1060 i VDE | 84 | 3800/4 | 309 | 6004 Joker 4 Set 1 | 188 |
| 1060 i/1062 i/6 VDE | 85 | 3816 R | 248 | 6004 Joker VDE L | 91 |
| 1060 i/1065 i/6 VDE | 85 | 3817 VDE Stainless | 66 | 6004 Joker VDE M | 91 |
| 1062 i PH VDE | 85 | 3840/1 TS | 311 | 6004 Joker VDE S | 91 |
| 1065 i PZ VDE | 85 | 3840/4 | 314 | 6004 Joker VDE XS | 90 |
| 1267 A TORX® | 28 | 3851/1 TS PH | 278 | 6004 Joker VDE 4 Set 1 | 90 |
| 1267 A TORX PLUS® | 28 | 3851/1 TS PH SB | 279 | 6005 Joker Double | 189 |
| 1267 B TORX® | 28 | 3851/4 PH | 284 | 6005 Joker 4 Set 1 | 189 |
| 1267 B TORX PLUS® | 28 | 3855/1 TS PZ | 290 | 7400 | 370, 375, 376, 377, 381, 382 |
| 1427 | 29 | 3855/1 TS PZ SB | 290 | | |

カテゴリーコード索引

| 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 |
|---------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|-------|----------------------------|-------|
| 7400 ESD | 374, 377, 378, 383, 384 | 8008 A | 173 | 8767 C HF 3 | 152 |
| 7400 ESD Halfmoon | 374, 378, 384 | 8009 Zyklop Pocket Set 1 | 156 | 8780 C | 161 |
| 7400 VDE | 77 | 8009 Zyklop Pocket Set 2 | 157 | 8781 C | 161 |
| 7440/41 | 372 | 8009 Zyklop Pocket Set 3 | 159 | 8782 C | 161 |
| 7440/41/42 | 373 | 8009 Zyklop Pocket Set 4 | 159 | 8784 A1 | 111 |
| 7443/12 | 372 | 8009 Zyklop Pocket Imperial Set 1 | 156 | 8784 B1 | 134 |
| 7443/61/9 | 373 | 8009 Zyklop Pocket Imperial Set 2 | 158 | 8784 C2 | 155 |
| 7445/46/47 | 373 | 8010 B | 117 | 8789 A | 110 |
| 7510 | 385 | 8100 SA 2 | 96 | 8789 B | 134 |
| 7510/14 | 385 | 8100 SA 4 | 97 | 8789 C | 155 |
| 7515 | 386 | 8100 SA 6 | 95 | 8790 B Impaktor | 122 |
| 7515/7 | 387 | 8100 SA 7 | 99 | 8790 B VDE | 88 |
| 7515/16 | 386 | 8100 SA 8 | 100 | 8790 C HF 1 | 147 |
| 7761 | 415 | 8100 SA 9 | 95 | 8790 C Impaktor | 142 |
| 7762 | 415 | 8100 SA 10 | 99 | 8790 C Impaktor Deep | 144 |
| 7763 | 415 | 8100 SA 11 | 101 | 8790 C Impaktor Deep Set 1 | 144 |
| 7770 | 404 | 8100 SA 12 HF | 101 | 8790 C Wheel Impaktor | 147 |
| 7771 | 406 | 8100 SA All-In | 94 | 8790 FA | 173 |
| 7772 A | 408 | 8100 SA/SC 2 | 97 | 8790 HMA | 102 |
| 7772 B | 408 | 8100 SB 2 | 114 | 8790 HMA Deep | 105 |
| 7772 C | 408 | 8100 SB 4 | 114 | 8790 HMA HF | 102 |
| 7773 A | 409 | 8100 SB 6 | 113 | 8790 HMB | 122 |
| 7773 B | 410 | 8100 SB 7 | 118 | 8790 HMB Deep | 126 |
| 7773 C | 410 | 8100 SB 8 | 120 | 8790 HMB HF | 123 |
| 7774/1 | 411 | 8100 SB 9 | 113 | 8790 HMC | 145 |
| 7774/2 | 411 | 8100 SB 10 | 119 | 8790 HMC Deep | 148 |
| 7774/3 | 412 | 8100 SB 11 | 121 | 8790 HMC HF | 145 |
| 7775 | 412 | 8100 SB 12 | 116 | 8794 A | 111 |
| 7776 | 412 | 8100 SB 13 | 117 | 8794 B | 134 |
| 7779/1 | 413 | 8100 SB All-in | 112 | 8794 C | 155 |
| 7779/2 | 413 | 8100 SB HF 1 | 121 | 8794 LA | 110 |
| 7780 | 405 | 8100 SB VDE 1 | 86 | 8794 LB | 134 |
| 7781 | 407 | 8100 SC 2 | 137 | 8794 LB VDE | 89 |
| 7782 C | 409 | 8100 SC 4 | 138 | 8794 LC | 154 |
| 7782 E | 409 | 8100 SC 6 | 136 | 8794 SA | 110 |
| 7783 C | 410 | 8100 SC 7 | 140 | 8794 SB | 134 |
| 7783 E | 411 | 8100 SC 8 | 141 | 8794 SB VDE | 89 |
| 7786 | 413 | 8100 SC 9 | 137 | 8794 SC | 155 |
| 7790/1 | 414 | 8100 SC 10 | 141 | 8795 A | 110 |
| 7790/2 | 414 | 8100 SC 11 | 142 | 8795 B | 134 |
| 7880 Joker L | 404 | 8700 A FL | 109 | 8795 C | 155 |
| 7880 Joker XL | 403 | 8740 A | 108 | 8796 LA | 109 |
| 7880 Joker XXL | 403 | 8740 A HF | 108 | 8796 LB | 133 |
| 8000 A | 98 | 8740 A HF 1 | 109 | 8796 LC | 154 |
| 8000 A SB | 98 | 8740 B | 130 | 8796 SA | 110 |
| 8000 B | 115 | 8740 B HF | 130 | 8796 SB | 133 |
| 8000 B SB | 116 | 8740 B HF 1 | 131 | 8796 SC | 154 |
| 8000 C | 138 | 8740 B HF Imperial 1 | 132 | 8797 C | 140 |
| 8000 C SB | 138 | 8740 B VDE HF | 88 | 9100 | 246 |
| 8000 E | 161 | 8740 C HF | 152 | 9108/2 | 30 |
| 8001 A SB | 172 | 8740 C HF 1 | 153 | 9200 | 334 |
| 8002 C KOLOSS Set | 160 | 8740 C HF 2 | 153 | 9500 | 29 |
| 8002 C KOLOSS All Inclusive Set | 160 | 8751 A | 109 | 9506 SB | 317 |
| 8003 A | 100 | 8755 A | 109 | 9507 SB | 317 |
| 8003 B | 119 | 8760 B VDE XZN | 88 | 9514 ESD | 55 |
| 8003 C | 141 | 8767 A | 106 | 9523 | 30 |
| 8004 A | 101 | 8767 A HF | 106 | 9524 | 371 |
| 8004 B | 121 | 8767 A HF 1 | 107 | 9529 C SB | 154 |
| 8004 C | 142 | 8767 B | 128 | 9530 | 400 |
| 8005 | 172 | 8767 B HF | 128 | 9532 | 246 |
| 8006 C | 139 | 8767 B HF 1 | 129 | 9600 | 111 |
| 8006 SC 1 | 139 | 8767 B VDE HF | 88 | 9601 | 135 |
| 8007 B VDE | 87 | 8767 C HF | 150 | 9602 | 162 |
| | | 8767 C HF 1 | 151 | 9604 | 46 |
| | | 8767 C HF 2 | 151 | 9605 | 46 |

| 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 |
|---------------------|-------|-------------------------------|-------|--------------------------------------|-------|
| 9606 | 47 | Bicycle Set 9 | 171 | Bit-Check 10 Universal 3 SB | 351 |
| 9607 | 123 | Bicycle Set 10 | 184 | Bit-Check 10 Universal 4 | 352 |
| 9608 | 124 | Bicycle Set 11 | 239 | Bit-Check 10 Universal 5 SB | 352 |
| 9610 | 189 | Bicycle Set 12 | 184 | Bit-Check 10 Zyklop Mini 1 | 167 |
| 9611 | 29 | Bicycle Set 13 | 31 | Bit-Check 10 Zyklop Mini BiTorsion 1 | 167 |
| 9630 | 177 | Bicycle Set 15 | 31 | Bit-Check 12 BiTorsion 1 | 345 |
| 9631 | 177 | Bicycle Set Torque 1 | 391 | Bit-Check 12 BiTorsion 1 SB | 345 |
| 9632 | 177 | Bit-Box 15 Impaktor PH | 278 | Bit-Check 12 Diamond 1 | 347 |
| 9640 | 186 | Bit-Box 15 Impaktor PZ | 289 | Bit-Check 12 Diamond 1 SB | 347 |
| 9641 | 186 | Bit-Box 15 Impaktor TX | 297 | Bit-Check 12 Metal 1 | 362 |
| 9642 | 186 | Bit-Box 20 BTH PZ | 291 | Bit-Check 12 Metal 1 SB | 362 |
| 9650 | 20 | Bit-Box 20 BTZ PH | 280 | Bit-Check 12 Wood 1 | 359 |
| 9700 | 258 | Bit-Box 20 BTZ PZ | 291 | Bit-Check 12 Wood 1 SB | 359 |
| 9710 | 259 | Bit-Box 20 PH | 283 | Bit-Check 12 Wood 2 | 359 |
| 9711 | 260 | Bit-Box 20 PZ | 293 | Bit-Check 12 Wood 2 SB | 360 |
| 9712 | 260 | Bit-Box 20 TX | 301 | Bit-Check 12 Wood TX HF 1 | 358 |
| 9713 | 261 | Bit-Box 20 TX HF | 300 | Bit-Check 12 Wood TX HF 1 SB | 359 |
| 9720 | 261 | Bit-Box 20 V Robertson | 318 | Bit-Check 30 BiTorsion 1 | 345 |
| 9721 | 262 | Bit-Check 6 Impaktor 1 | 342 | Bit-Check 30 Diamond 1 | 347 |
| 9722 | 262 | Bit-Check 6 Impaktor 1 SB | 342 | Bit-Check 30 Impaktor 1 | 340 |
| 9723 | 263 | Bit-Check 6 PH Impaktor 1 | 342 | Bit-Check 30 Impaktor 2 | 340 |
| 9730 | 263 | Bit-Check 6 PZ Impaktor 1 | 342 | Bit-Check 30 Metal 1 | 361 |
| 9731 | 264 | Bit-Check 6 PZ Universal 1 | 356 | Bit-Check 30 Metal 1 SB | 361 |
| 9732 | 264 | Bit-Check 6 SHK 1 SB | 367 | Bit-Check 30 Stainless 1 | 343 |
| 9740 | 265 | Bit-Check 6 Stainless 1 | 343 | Bit-Check 30 TX Universal 1 | 350 |
| 9750 | 265 | Bit-Check 6 TX Impaktor 1 | 342 | Bit-Check 30 TX Universal 1 SB | 350 |
| 9780 | 266 | Bit-Check 6 TX Universal 1 | 356 | Bit-Check 30 Universal 1 | 350 |
| 9781 | 266 | Bit-Check 6 TX Universal 1 SB | 356 | Bit-Check 30 Wood 1 | 357 |
| 9782 | 267 | Bit-Check 6 Universal 1 | 355 | Bit-Check 30 Wood 2 | 358 |
| 9783 | 267 | Bit-Check 6 Universal 1 SB | 355 | Bit-Check 30 Wood 2 SB | 358 |
| Belt A 1 | 103 | Bit-Check 6 Universal 2 | 355 | Bit-Check 30 Wood TX HF 1 | 357 |
| Belt A 2 | 108 | Bit-Check 6 Universal 2 SB | 355 | Bit-Check 30 Wood TX HF 1 SB | 357 |
| Belt A 3 | 107 | Bit-Check 6 V Universal 1 | 356 | Bit-Check 30 Zyklop Mini 1 | 163 |
| Belt A 4 | 103 | Bit-Check 6 Wood TX HF 1 | 360 | Bit-Check 30 Zyklop Mini 2 | 163 |
| Belt A Deep 1 | 105 | Bit-Check 6 Wood TX HF 1 SB | 360 | Bit-Safe 43 Universal 1 | 349 |
| Belt A Imperial 1 | 104 | Bit-Check 7 Diamond 1 | 347 | Bit-Safe 61 BiTorsion 1 | 344 |
| Belt A 0/8 | 111 | Bit-Check 7 Diamond 1 SB | 348 | Bit-Safe 61 Universal 1 | 349 |
| Belt A 0/9 | 111 | Bit-Check 7 Hex-Plus 1 | 354 | Click-Torque A 5 | 389 |
| Belt B 1 | 124 | Bit-Check 7 PZ Diamond 1 | 348 | Click-Torque A 6 | 389 |
| Belt B 2 | 131 | Bit-Check 7 PZ Universal 1 | 353 | Click-Torque A 6 Set 1 | 390 |
| Belt B 3 | 129 | Bit-Check 7 TX Diamond 1 | 348 | Click-Torque B 1 | 392 |
| Belt B 4 | 125 | Bit-Check 7 TX Universal 1 | 354 | Click-Torque B 2 | 392 |
| Belt B Deep 1 | 127 | Bit-Check 7 TX Universal 1 SB | 354 | Click-Torque C 1 | 392 |
| Belt B Imperial 1 | 132 | Bit-Check 7 TX BO Universal 1 | 354 | Click-Torque C 2 | 393 |
| Belt B VDE 1 | 87 | Bit-Check 7 Universal 1 | 353 | Click-Torque C 2 Push R/L | 396 |
| Belt B VDE 0/10 | 89 | Bit-Check 7 Universal 1 SB | 353 | Click-Torque C 3 | 393 |
| Belt B 0/8 | 135 | Bit-Check 7 Universal 4 | 353 | Click-Torque C 3 Push R/L | 396 |
| Belt B 0/9 | 135 | Bit-Check 10 BiTorsion 1 | 346 | Click-Torque C 3 Set 1 | 394 |
| Belt C 1 | 146 | Bit-Check 10 BiTorsion 3 SB | 346 | Click-Torque C 3 Set 2 | 394 |
| Belt C 2 | 153 | Bit-Check 10 Drywall 1 | 367 | Click-Torque C 4 | 395 |
| Belt C 3 | 150 | Bit-Check 10 Impaktor 1 | 340 | Click-Torque C 5 | 395 |
| Belt C Deep 1 | 149 | Bit-Check 10 Impaktor 1 SB | 341 | Click-Torque E 1 | 395 |
| Belt C Impaktor 1 | 143 | Bit-Check 10 Impaktor 2 | 341 | Click-Torque E 1 Push R/L | 397 |
| Belt C Impaktor 0/9 | 162 | Bit-Check 10 Impaktor 3 | 341 | Click-Torque X 1 | 397 |
| Belt C 0/6 | 161 | Bit-Check 10 Impaktor 4 | 341 | Click-Torque X 2 | 397 |
| Bicycle Big Pack 1 | 28 | Bit-Check 10 PZ BiTorsion 2 | 346 | Click-Torque X 3 | 398 |
| Bicycle Set 1 | 168 | Bit-Check 10 PZ Impaktor 1 | 341 | Click-Torque X 4 | 398 |
| Bicycle Set 2 | 225 | Bit-Check 10 Stainless 1 | 343 | Click-Torque X 5 | 398 |
| Bicycle Set 3 | 169 | Bit-Check 10 Stainless 1 SB | 343 | Click-Torque X 6 | 399 |
| Bicycle Set 3 A | 170 | Bit-Check 10 TX Impaktor 1 | 341 | Click-Torque X 7 | 399 |
| Bicycle Set 4 | 200 | Bit-Check 10 TX Universal 1 | 352 | Click-Torque XP 1 | 401 |
| Bicycle Set 5 | 239 | Bit-Check 10 TX Universal 2 | 352 | Click-Torque XP 2 | 401 |
| Bicycle Set 6 | 46 | Bit-Check 10 Universal 1 | 351 | Click-Torque XP 3 | 402 |
| Bicycle Set 7 | 115 | Bit-Check 10 Universal 2 | 351 | Click-Torque XP 4 | 402 |
| Bicycle Set 8 | 133 | Bit-Check 10 Universal 3 | 351 | K 50 | 275 |

カテゴリーコード索引

| 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 |
|--|-------|---|-------|--|-------|
| K 70 | 275 | Kraftform Kompakt Micro 11 Universal 1 | 38 | Kraftform Kompakt VDE 65 i Take it easy | 80 |
| K 120 | 275 | Kraftform Kompakt Micro 20 ESD 1 | 53 | Kraftform Kompakt VDE 65 iS | |
| Kraftform 2go 100 | 63 | Kraftform Kompakt Micro 21 ESD 1 | 53 | Take it easy | 81 |
| Kraftform 2go 300 | 22 | Kraftform Kompakt Pistol RA | 252 | Kraftform Kompakt VDE 65 iS | |
| Kraftform Big Pack 100 VDE | 62 | Kraftform Kompakt Pistol RA 4 | 252 | Take it easy SB | 81 |
| Kraftform Big Pack 300 | 21 | Kraftform Kompakt SH 1 | 244 | Kraftform Kompakt VDE 65 i PZ/S | |
| Kraftform Big Pack 900 | 10 | Kraftform Kompakt SH 2 | 245 | Take it easy | 81 |
| Kraftform Kompakt 10 | 215 | Kraftform Kompakt Stubby 1 | 238 | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S | |
| Kraftform Kompakt 12 | 215 | Kraftform Kompakt Stubby ESD 1 | 54 | Take it easy | 82 |
| Kraftform Kompakt 20 | 217 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 1 | 237 | Kraftform Kompakt VDE 65 iS PZ/S | |
| Kraftform Kompakt 20 A | 217 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 2 | 237 | Take it easy SB | 82 |
| Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 1 | 216 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 3 | 237 | Kraftform Kompakt VDE 67 i Take it easy | 82 |
| Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 2 | 217 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 4 | 237 | Kraftform Kompakt VDE 67 i TORX® | |
| Kraftform Kompakt 22 | 217 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin 5 | 237 | Take it easy SB | 82 |
| Kraftform Kompakt 25 | 218 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 1 | 236 | Kraftform Kompakt VDE 67 iS Take it easy | 83 |
| Kraftform Kompakt 26 | 218 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 2 | 236 | Kraftform Kompakt VDE 68 i Take it easy | 83 |
| Kraftform Kompakt 27 Set 1 | 219 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 3 | 236 | Kraftform Kompakt VDE 68 iS Take it easy | 83 |
| Kraftform Kompakt 27 Set 2 | 220 | Kraftform Kompakt Stubby Magazin RA 4 | 236 | Kraftform Kompakt VDE 3060 i | |
| Kraftform Kompakt 27 Imperial Set 1 | 220 | Kraftform Kompakt Turbo 1 | 214 | Take it easy SB | 67 |
| Kraftform Kompakt 27 RA 1 SB | 253 | Kraftform Kompakt Turbo Imperial 1 | 214 | Kraftform Kompakt VDE 3060 iS | |
| Kraftform Kompakt 27 RA 2 SB | 253 | Kraftform Kompakt Turbo i 1 Tool Finder | 78 | Take it easy SB | 67 |
| Kraftform Kompakt 27 XL SHK 1 | 219 | Kraftform Kompakt Turbo i Imperial 1 | | Kraftform Kompakt VDE 3062 iS | |
| Kraftform Kompakt 27 XL Universal 1 | 218 | Tool Finder | 79 | Take it easy SB | 67 |
| Kraftform Kompakt 27 XL Universal Imperial Set 1 | 219 | Kraftform Kompakt Vario RA | 252 | Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ | |
| Kraftform Kompakt 28 | 221 | Kraftform Kompakt VDE 7 extra slim 1 | | Take it easy SB | 68 |
| Kraftform Kompakt 28 Imperial 1 | 220 | Tool Finder | 76 | Kraftform Kompakt VDE 3065 iS PZ/S | |
| Kraftform Kompakt 28 SB | 220 | Kraftform Kompakt VDE 7 Imperial 1 | | Take it easy SB | 68 |
| Kraftform Kompakt 40 | 221 | Tool Finder | 77 | Kraftform Kompakt VDE 3067 i TORX® | |
| Kraftform Kompakt 41 | 221 | Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 1 | | Take it easy SB | 69 |
| Kraftform Kompakt 60 | 223 | Tool Finder | 77 | Kraftform Kompakt VDE 3067 iS TORX® | |
| Kraftform Kompakt 60 Imperial | 224 | Kraftform Kompakt VDE 7 Universal 2 | | Take it easy SB | 68 |
| Kraftform Kompakt 60 ESD | 52 | Tool Finder | 77 | Kraftform Kompakt VDE Big Pack 1 | 72 |
| Kraftform Kompakt 60 KK | 224 | Kraftform Kompakt VDE 16 Torque | | Kraftform Kompakt VDE Stainless 17 | |
| Kraftform Kompakt 60 RA | 251 | 1,2-3,0 Nm extra slim 1 Tool Finder | 71 | extra slim 1 Tool Finder | 65 |
| Kraftform Kompakt 60 RA Imperial | 251 | Kraftform Kompakt VDE 15 Torque | | Kraftform Kompakt VDE Stainless 8 | |
| Kraftform Kompakt 60 Stainless | 222 | 1,2-3,0 Nm extra slim 1 Tool Finder | 71 | extra slim 1 Tool Finder | 66 |
| Kraftform Kompakt 60 Stainless Imperial | 223 | Kraftform Kompakt VDE 16 extra slim 1 | | Kraftform Kompakt W 1 | 240 |
| Kraftform Kompakt 60 Torque | 222 | Tool Finder | 75 | Kraftform Kompakt W 2 | 241 |
| Kraftform Kompakt 62 | 225 | Kraftform Kompakt VDE 16 Universal 1 | | Kraftform Kompakt W Imperial 1 | 241 |
| Kraftform Kompakt 70 Universal | 226 | Tool Finder | 76 | Kraftform Kompakt Zyklop MS1 | |
| Kraftform Kompakt 71 Security | 226 | Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1 | | Metal/Speed 1/4" | 96 |
| Kraftform Kompakt 96 VK 6,3 | 84 | Tool Finder | 74 | Kraftform Kompakt Zyklop | 98 |
| Kraftform Kompakt 97 VK 8,1 | 84 | Kraftform Kompakt VDE 17 RA 1 | 70 | Kraftform Kompakt Zyklop Mini 2 | 164 |
| Kraftform Kompakt 98 DK | 84 | Kraftform Kompakt VDE 17 RA Imperial 1 | 70 | Kraftform Micro 12 Electronics 1 | 37 |
| Kraftform Kompakt 99 FL | 84 | Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1 | | Kraftform Micro 12 Universal 1 | 36 |
| Kraftform Kompakt 100 | 227 | Tool Finder | 75 | Kraftform Micro Big Pack 1 | 36 |
| Kraftform Kompakt 400 | 228 | Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 1 | | Kraftform Micro ESD Big Pack 1 | 50 |
| Kraftform Kompakt 400 RA Set 1 | 228 | Tool Finder | 73 | Kraftform XXL | 21 |
| Kraftform Kompakt 400 RA Set 2 | 229 | Kraftform Kompakt VDE 18 Imperial 1 | | Kraftform XXL 2 | 22 |
| Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Set 1 | 229 | Tool Finder | 73 | Kraftform XXL 3 | 22 |
| Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Set 2 | 230 | Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 2 | | ME 1 | 103 |
| Kraftform Kompakt 400 RA SHK Set 1 | 230 | Tool Finder | 74 | Rack Kraftform | 29 |
| Kraftform Kompakt 838 RA S Set 1 | 234 | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy | 79 | Rack Kraftform Micro | 29 |
| Kraftform Kompakt 838 RA S Imperial Set 1 | 234 | Kraftform Kompakt VDE 60 i Take it easy SB | 79 | Safe-Torque A 1 | 416 |
| Kraftform Kompakt 838 RA-R M Set 1 | 235 | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy | 80 | Safe-Torque A 1 Imperial Set 1 | 417 |
| Kraftform Kompakt 838 RA-R M Imperial Set 1 | 235 | Kraftform Kompakt VDE 60 iS Take it easy SB | 80 | Safe-Torque A 1 Set 1 | 417 |
| Kraftform Kompakt 900 | 231 | Kraftform Kompakt VDE 62 i Take it easy | 80 | Safe-Torque A 1 SHK Set 1 | 418 |
| Kraftform Kompakt 900 Imperial Set 1 | 231 | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy | 80 | Safe-Torque A 2 | 416 |
| Kraftform Kompakt F 1 | 245 | Kraftform Kompakt VDE 62 iS Take it easy SB | 80 | Safe-Torque A 2 Set 1 | 418 |
| Kraftform Kompakt H 1 | 242 | Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S | | Stubby Set 1 | 27 |
| Kraftform Kompakt M 1 | 243 | Take it easy | 81 | Stubby Set 2 | 27 |
| Kraftform Kompakt Micro 11 Electronics 1 | 37 | Kraftform Kompakt VDE 62 iS PH/S | | Stubby Set 3 | 27 |
| Kraftform Kompakt Micro 11 ESD 1 | 54 | Take it easy | 81 | Stubby Set TX 1 | 27 |
| | | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy | 83 | T 1 | 366 |
| | | Kraftform Kompakt VDE 64 i Take it easy SB | 83 | Tool-Check 1 SB | 166 |

| 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 | 商品番号 | ページ番号 |
|--------------------------|-------|------------------------|-------|----------------------|-------|
| Tool-Check Automotive 1 | 166 | Wera 2go 7 | 272 | ソケットレール B Deep 1 | 127 |
| Tool-Check PLUS | 165 | Wera 2go E 1 | 273 | ソケットレール B Imperial 1 | 126 |
| Tool-Check PLUS Imperial | 165 | Wera 2go H 1 | 272 | ソケットレール C 4 | 151 |
| Wera 2go 1 | 270 | Wera 2go SHK 1 | 274 | ソケットレール C Deep 1 | 149 |
| Wera 2go 2 | 270 | Wheel Impaktor C Set 1 | 148 | ソケットレール C Impaktor 1 | 143 |
| Wera 2go 2 XL | 271 | Zyklop Hybrid Set | 139 | ソケットレール C Imperial 1 | 146 |
| Wera 2go 3 | 271 | ソケットレール A 4 | 104 | | |
| Wera 2go 4 | 271 | ソケットレール A Deep 1 | 106 | | |
| Wera 2go 5 | 271 | ソケットレール A Imperial 1 | 104 | | |
| Wera 2go 6 | 272 | ソケットレール B 4 | 125 | | |



Wera Werkzeuge GmbH
Korzter 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
E-Mail: info@weratools.com



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

NL - Zuid
Wouter Steijvers
☎ +31 / 652 85 01 62
E-Mail: steijvers@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



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



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

奥付

奥付

技術的な更新によります。

出版には、(抜粋のみでも) Wera Werkzeuge GmbH社の同意が必要となります。

バージョン: JP 2/2024

使用商標:

| | |
|-----------------|---|
| 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 | Aument Intellectual Properties, LLC, Troy, Mich., US |
| TORX PLUS | Aument 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 |

当社は、事前に記載された詳細な通知を受けずに変更する権利を留保する。製品の機能、バージョン、および設計に関することはカタログをご参照下さい。誤記や印刷ミスや誤りに対する責任は一切負いません。



地域別の連絡先

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

Phone: +81-3-3915-2555
E-Mail: frank.yang@wera.de