


НОВИНКИ 2022





С самонастройкой. С фиксацией. С трещоткой. Joker 6004 теперь также в исполнении VDE.

- Компактный мягкий футляр содержит 4 ключа Joker 6004 VDE, которые закрывают все метрические и дюймовые размеры в диапазоне от 7 до 19 мм или от ¼" до ¾"
- Инструмент с изолированными ручками, поштучная проверка для безопасной работы под напряжением до 1000 В. С защитой от перекатывания и сдвижной функцией для бесконтактного и точного разведения неизолированных губок
- Автоматический и плавный захват винтов с шестигранной головкой и гаек
- Рычажный механизм при захвате губками исключает риск соскальзывания и повреждений
- Быстрое и непрерывное завинчивание без перекидывания ключа благодаря функции механической трещотки
- Угол возврата всего 30° благодаря использованию расширительной призмы в губках ключа





13 10
1/2 7/16

Wera

Joker

6004 VDE S

6004 Joker VDE XS Изолированный рожковый ключ с самонастройкой



Применение: Для винтов и гаек с шестигранной головкой под размер ключа 7-10 (метрический) или 1/4"-3/8" (дюймовый)

	mm	mm	mm	mm
05020150001	7-10	1/4"-3/8"	119	7,7

Поставляется с январь 2023 года

6004 Joker VDE S Изолированный рожковый ключ с самонастройкой



Применение: Для винтов и гаек с шестигранной головкой под размер ключа 10-13 (метрический) или 7/16"-1/2" (дюймовый)

	mm	mm	mm	mm
05020151001	10-13	7/16"-1/2"	155	10

Поставляется с январь 2023 года

6004 Joker VDE M Изолированный рожковый ключ с самонастройкой



Применение: Для винтов и гаек с шестигранной головкой под размер ключа 13-16 (метрический) или 1/2"-5/8" (дюймовый)

	mm	mm	mm	mm
05020152001	13-16	1/2"-5/8"	190	12,4

Поставляется с январь 2023 года



6004 Joker VDE L Изолированный рожковый ключ с самонастройкой



Применение: Для винтов и гаек с шестигранной головкой под размер ключа 16-19 (метрический) или 5/8"-3/4" (дюймовый)

	mm	mm	mm	mm
05020153001	16-19	5/8"-3/4"	226	14

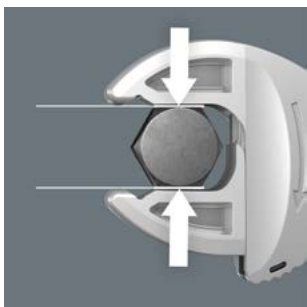
Поставляется с январь 2023 года

Joker 6004 VDE: автоматическая и плавная самонастройка



За счёт автоматически плавного смыкания параллельно перемещающихся губок рожковый ключ Joker 6004 VDE подходит для всех размеров в соответствующем диапазоне. Ключ сам и без регулировки выбирает нужный размер при накидывании на гайку или винт.

Joker 6004 VDE: бережно работает с крепежом



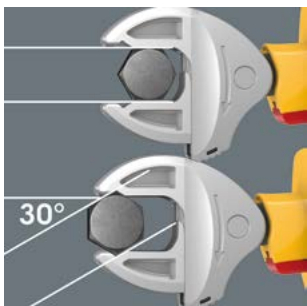
Параллельные гладкие губки ключа Joker 6004 VDE обеспечивают смыкание на гранях профиля, что исключает скругление гайки или головки винта, которое может происходить через приложение усилия на рёбра.

Joker 6004 VDE: трещоточный механизм для высокой скорости работы



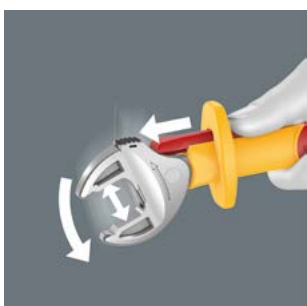
Трещотка в рожковой части служит для быстрого и непрерывного завинчивания без перекидывания.

Joker 6004 VDE: малый угол возврата



За счёт расширительной призмы в губках ключа угол возврата составляет всего 30°.

Точное разведение губок



Сдвижная функция служит для бесконтактного и точного разведения неизолированных губок.

6004 Joker VDE 4 Set 1 Набор изолированных рожковых ключей с самонастройкой



Набор изолированных рожковых ключей с самонастройкой
4 предмета
в добротном мягком футляре

05020170001		
6004 Joker VDE XS	1x 7-10 ($1/4''$ - $3/8''$)x119	
6004 Joker VDE S	1x 10-13 ($7/16''$ - $1/2''$)x155	
6004 Joker VDE M	1x 13-16 ($1/2''$ - $5/8''$)x190	
6004 Joker VDE L	1x 16-19 ($5/8''$ - $3/4''$)x226	
K 120	1x 50,0x120,0	

Поставляется с января 2023 года



Поштучная проверка



Поштучная проверка под напряжением 10000 В по стандарту IEC 60900 гарантирует безопасность работы под напряжением до 1000 В.

Новая трещотка Zyklor с встроенным магазином для битов и комбинированным держателем для битов и головок.

- Компактная трещотка Zyklor с встроенным магазином для битов
- Прямое присоединение с магнитом превращает трещотку $\frac{3}{8}$ " одновременно в трещоточную отвёртку для битов $\frac{1}{4}$ "
- Свободно поворачивающаяся головка трещотки с фиксацией в 5 положениях
- Реверсная трещотка с тонким механизмом зацепления (72 зубца) для малого угла возврата всего 5°
- Выдвижной, неотсоединяемый магазин для удобного и надёжного хранения битов





8009 Zyklop Pocket Set 1



13 предметов; 1 Zyklop Pocket 8009 для торцовых головок и переходников под присоединительный квадрат $\frac{3}{8}$ "; также подходит для битов с шестигранным хвостовиком $\frac{1}{4}$ " по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типами хвостовика Wera 1 и 4. Трещотка $\frac{3}{8}$ " и трещоточная отвёртка для битов $\frac{1}{4}$ "; свободно поворачивающаяся головка трещотки; фиксация в положении под углом 0° , 15° , 90° влево и вправо; в положении 0° можно использовать как обычную отвёртку; переключение реверса, тонкий механизм зацепления, малый угол возврата 5° ; прямое присоединение с магнитом. Многокомпонентная ручка Kraftform для малоумотительной работы; встроенный в ручку выдвижной, неотсоединяемый магазин содержит 12 битов $\frac{1}{4}$ " длиной 25 мм.

05004280001	
8009	1x $\frac{3}{8}$ "x $\frac{1}{4}$ "x133,0
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

8009 Zyklop Pocket Set Imperial 1



05004282001	
8009	1x $\frac{3}{8}$ "x $\frac{1}{4}$ "x133,0
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 $\frac{1}{8}$ "x25; 1x $\frac{5}{32}$ "x25; 1x $\frac{3}{16}$ "x25; 1x $\frac{1}{4}$ "x25
868/1 Z	1x # 1x25; 1x # 2x25



Комбинированный держатель для насадок



Прямое присоединение с магнитом рассчитано как на торцовые головки $\frac{3}{8}$ ", так и на биты $\frac{1}{4}$ ".

8009 Zyklop Pocket Set 2



18 предметов; 1 Zyklop Pocket 8009 для торцовых головок и переходников под присоединительный квадрат $\frac{3}{8}$ "; также подходит для битов с шестигранным хвостовиком $\frac{1}{4}$ " по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типами хвостовика Wera 1 и 4. Трещотка $\frac{3}{8}$ " и трещоточная отвёртка для битов $\frac{1}{4}$ "; свободно поворачивающаяся головка трещотки; фиксация в положении под углом 0° , 15° , 90° влево и вправо; в положении 0° можно использовать как обычную отвёртку; переключение реверса, тонкий механизм зацепления, малый угол возврата 5° ; прямое присоединение с магнитом. Многокомпонентная ручка Kraftform для малоумотительной работы; встроенный в ручку выдвижной, неотсоединяемый магазин содержит 12 битов $\frac{1}{4}$ " длиной 25 мм; 1 универсальный держатель (длиной 75 мм) с гильзой из специальной стали и сильным постоянным магнитом, подходит для битов с шестигранным хвостовиком $\frac{1}{4}$ " по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и типом хвостовика Wera 1; 3 головки Zyklop, $\frac{3}{8}$ "; 1 добротный мягкий кожух 9468 для крепления на пояс; также подходит для крепления к компонентам системы Wera 2go.

05004281001	
8009	1x $\frac{3}{8}$ "x $\frac{1}{4}$ "x133,0
893/1/1	1x $\frac{1}{4}$ "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
K 70	1x 50,0x70,0



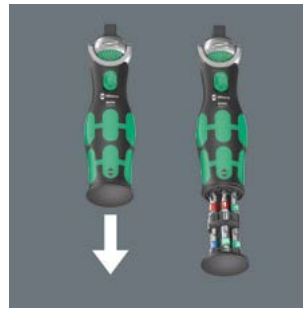
8009 Zyklop Pocket Set Imperial 2



18 предметов; 1 Zyklop Pocket 8009 для торцовых головок и переходников под присоединительный квадрат $\frac{3}{8}$ " ; также подходит для битов с шестигранным хвостовиком $\frac{1}{4}$ " по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типами хвостовика Wera 1 и 4. Трещотка $\frac{3}{8}$ " и трещоточная отвёртка для битов $\frac{1}{4}$ " ; свободно поворачивающаяся головка трещотки; фиксация в положении под углом 0°, 15°, 90° влево и вправо; в положении 0° можно использовать как обычную отвёртку; переключение реверса, тонкий механизм зацепления, малый угол возврата 5°; прямое присоединение с магнитом. Многокомпонентная ручка Kraffform для малоугломительной работы; встроенный в ручку выдвижной, неотсоединяемый магазин содержит 12 битов $\frac{1}{4}$ " длиной 25 мм; 1 универсальный держатель (длиной 75 мм) с гильзой из специальной стали и сильным постоянным магнитом, подходит для битов с шестигранным хвостовиком $\frac{1}{4}$ " по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и типом хвостовика Wera 1; 3 головки Zyklop, $\frac{3}{8}$ " ; 1 добротный мягкий кожух 9468 для крепления на пояс; также подходит для крепления к компонентам системы Wera 2go.

05004283001		
8009	1x $\frac{3}{8}$ "x $\frac{1}{4}$ "x133,0	
893/1/1	1x $\frac{1}{4}$ "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 $\frac{1}{8}$ "x25; 1x $\frac{5}{32}$ "x25; 1x $\frac{3}{16}$ "x25; 1x $\frac{1}{4}$ "x25	
868/1 Z	1x # 1x25; 1x # 2x25	
8790 HMB	1x $\frac{5}{16}$ "x29,0; 1x $\frac{3}{8}$ "x29,0; 1x $\frac{1}{2}$ "x29,0	
9468	1x 155,0x65,0	
K 70	1x 50,0x70,0	

С встроенным магазином для битов



В ручку компактной трещотки Zyklop встроен выдвижной, неотсоединяемый магазин на 12 битов ($\frac{1}{4}$ " , длиной 25 мм).

Выдвижной магазин для битов



Выдвижной магазин служит для простого извлечения битов практически в любой ситуации и никогда не потеряется. Биты размещаются очень надёжно.

Легкое переключение



Трещотка Zyklop Pocket с помощью рифлённого диска легко и быстро в любом положении переключается на реверс.

Свободно поворачивающаяся головка трещотки



Головка трещотки свободно поворачивается и благодаря расположенным с обеих сторон сдвижным переключателям может блокироваться в любом положении. Таким образом, даже в узких и труднодоступных местах Вы можете выполнять работы без проблем и достаточно

свободно. Фиксация в определенных положениях под углом 0°, 15° и 90° влево и вправо гарантирует уверенную работу с надёжно зафиксированной трещоточной головкой.

Кожух для крепления на пояс



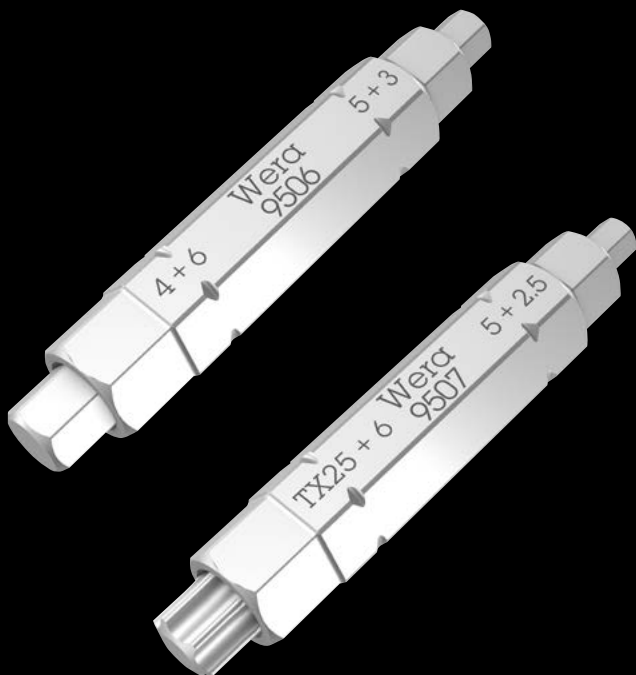
Добротный мягкий кожух можно закрепить на поясе.

Самый лучший набор для велосипедиста в поездках: лёгкий, компактный и многофункциональный.

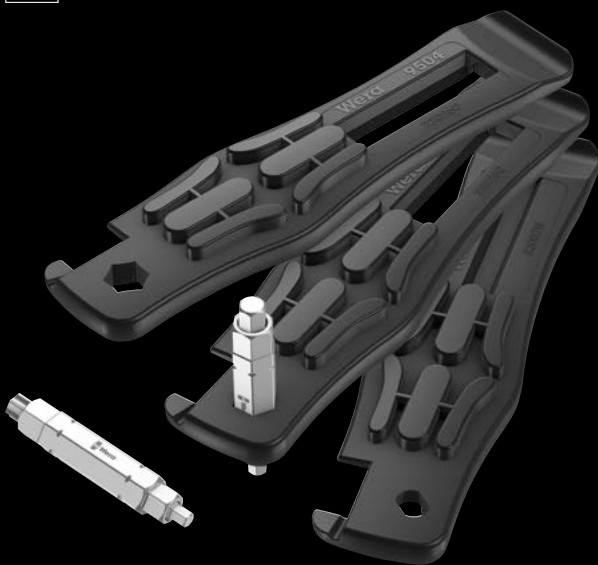


- Инновативный, сверхкомпактный бит "4-в-1": всего один бит на четыре разных размера
- Очень компактно, поэтому идеально для выездов
- Компактное, надёжное и очень простое хранение в лопатке-монтажке Wera
- Шестигранное посадочное гнездо лопатки-монтажки рассчитано на момент силы до 10 Нм
- Заметная экономия веса и улучшенный обзор инструментов при использовании на выезде





Набор для велосипедиста Bicycle Set 15



5 предметов

С помощью пластиковой лопатки-монтажки, армированной стекловолокном, можно легко снять покрышку с обода, ничего не повредив.

2 лопатки-монтажки 9504 с битодержателем 1/4"

1 лопатка-монтажка 9505 с узлом для вывинчивания французского ниппеля (Sclaverand) и стравливания воздуха на автомобильном ниппеле

1 бит 9506 ("4-в-1") для крепежа с внутренним шестигранником размеров 3,0; 4,0; 5,0; 6,0x37

1 бит 9507 ("4-в-1") для крепежа с внутренним шестигранником размеров 2,5; 5,0; 6,0 и TORX® размера TX 25

05004182001		
	9504	2x 105,0
	9505	1x 105,0
⊙ ⊙	9506	1x 3,0; 4,0; 5,0; 6,0x37
⊙ ⊙	9507	1x 2,5; 5; 6; TX 25x37

Легко снять покрышку с обода



С помощью пластиковой лопатки-монтажки, армированной стекловолокном, можно легко снять покрышку с обода, ничего не повредив. Одной лопаткой-монтажкой поддеть обод и подцепить спицу, другой - снять покрышку. Обе лопатки-монтажки

можно скрепить вместе, чтобы не затерять по отдельности.

Лопатка-монтажка 9504 с битодержателем



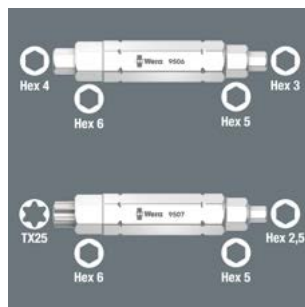
Посадочное гнездо под шестигранный хвостовик 1/4" в лопатке-монтажке 9504 служит для работы с битами 1/4". Оно предназначено для несложного завинчивания крепежа.

Лопатка-монтажка 9505



Лопатка-монтажка 9505 может использоваться как для вывинчивания французского ниппеля (Sclaverand), так и для стравливания воздуха на автомобильном ниппеле.

Биты Wera "4-в-1"



Биты "4-в-1" 9506 и 9507 завинчивают винты четырёх размеров. Бит "4-в-1" 9506 - винты с внутренним шестигранником четырёх размеров (3,0; 4,0; 5,0; 6,0), бит "4-в-1", 9507 - винты с внутренним шестигранником трёх размеров (2,5; 5; 6) и TORX® (TX 25). Чтобы

выбрать наконечник большего размера, при завинчивании нужно до упора вдавить подпружиненный наконечник меньшего размера.



Динамометрический ключ,
исключающий перетяжку,
а также работающий как
простая трещотка.



- Проскальзывающий механизм срабатывания – поэтому выставленный момент затяжки никогда не превышаетя
- Torque Lock: функцию затяжки можно отключить – благодаря этому инструмент работает как стандартная трещотка с высокой способностью срывания крепежа с выбором определённого угла вращения
- Для контролируемой правой и левой затяжки – завинчивание и отвинчивание с применением и без момента затяжки
- Простая установка и защита от сбоя установленного значения момента силы отчётливо слышимые и ощущаемые щелчки при достижении каждого значения на шкале
- При достижении нужного момента затяжки угол срабатывания всего 30°
- Тонкий механизм зацепления на 72 зубца обеспечивает малый угол возврата 5°



Проскальзывающий механизм срабатывания предотвращает приложение чрезмерных моментов затяжки



Динамометрический ключ Safe-Torque A 1 имеет проскальзывающий механизм срабатывания. При достижении выставленного момента затяжки ключ не перетягивает, что исключает приложение чрезмерного момента затяжки.

Torque Lock



Функцию затяжки можно отключить.

Torque Lock



После этого динамометрический ключ Safe-Torque превращается в стандартную трещотку с большим усилием на срывание крепежа, которой можно работать с выбором определённого угла вращения.

Для правой и левой затяжки



Динамометрический ключ Safe-Torque подходит для правой и левой затяжки с выставленным моментом. При выключенной функции Torque Lock совершается завинчивание и отвинчивание без момента затяжки.

Простое выставление момента затяжки



Простое выставление и сохранение требуемого значения момента затяжки со слышимыми и ощущаемыми щелчками на шкале значений при выборе момента затяжки.

Для торцовых головок 1/4"



Динамометрический ключ Safe-Torque A 1 имеет квадратное присоединение 1/4" и подходит для торцовых головок 1/4".

Надежная фиксация торцевых головок



Шариковый фиксатор обеспечивает надёжную посадку головок и насадок, тем самым гарантируя надёжность процесса завинчивания. Короткое нажатие на деблокиратор трещоточной головки деактивирует шариковый фиксатор.

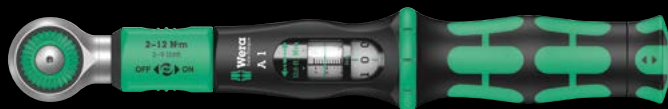
Место для других инструментов



На липучке в футляре с набором Safe-Torque A 1 Set 1 и Safe-Torque A 1 Imperial Set 1 можно закрепить пояс Wera. Таким образом получается разместить и взять с собой дополнительные торцовые и / или отвёрточные головки.



Динамометрический ключ Safe-Torque A 1 , присоединительный квадрат 1/4", 2-12 Nm



Применение:

Для контролируемой правой и левой затяжки; завинчивание и отвинчивание с применением и без момента затяжки

Диапазон момента затяжки:

2-12 Nm

Подходит для :

Торцовые головки 1/4"

Точность:

Погрешность ± 10 % от выставленного значения

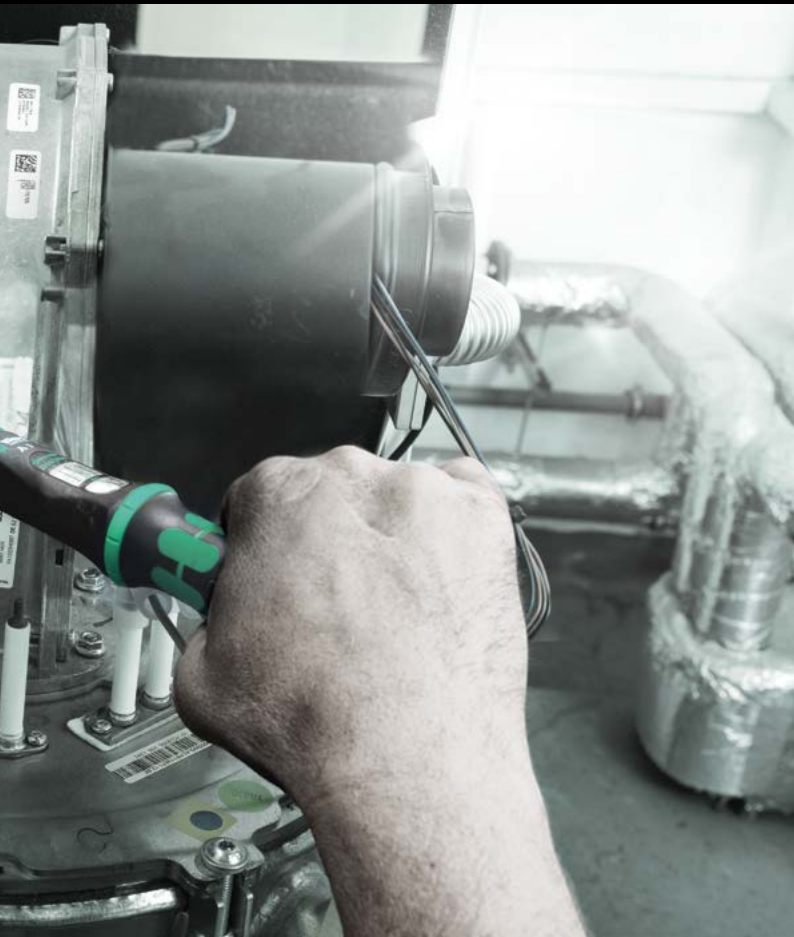
Исполнение:

С присоединительным квадратом 1/4", динамометрический ключ, функция отключения затяжки (Torque Lock); 72 зубца; малый угол возврата 5°; простое выставление и сохранение требуемого значения момента затяжки, слышимые и осязаемые щелчки на шкале значений при выборе момента затяжки, проскальзывание механизма срабатывания при достижении выставленного момента затяжки

Ручка:

Эргономичная двухкомпонентная ручка

	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
0507580001	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"



Набор из 10 предметов с динамометрическим ключом 1/4" в добротном мягком футляре. Динамометрический ключ имеет проскальзывающий механизм срабатывания. При достижении выставленного момента затяжки ключ не перетягивает, что исключает приложение чрезмерного момента затяжки.

Диапазон значений от 2 до 12 Нм для контролируемой правой и левой затяжки. Простое выставление и сохранение требуемого момента затяжки, слышимые и ощущаемые щелчки на шкале значений при выборе момента затяжки дополнительно помогает точно выставить нужное значение. С функцией Torque Lock для использования в качестве обычной трещотки без момента затяжки. Она также позволяет завинчивать под углом.

Максимальный запас прочности соединительного квадрата 1/4" по стандарту DIN 3122. Угол возврата составляет всего 5°, так что трещоткой можно работать в ограниченном пространстве. Включены: динамометрический ключ Safe-Torque A 1, 1/4", 2-12 Нм, 8 головок 1/4" и 1 короткий удлинитель.

Safe-Torque A 1 Set 1, квадрат 1/4", 2-12 Нм



Safe-Torque A 1 Imperial Set 1, квадрат 1/4", 2-12 Нм

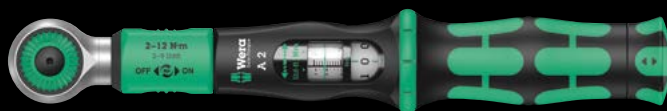


05075830001	
○	Safe-Torque A 1 1x 1/4", 2-12 Nm
●	8790 HMA 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
○ □	8794 SA 1x 1/4"x75,0
	K 240 1x 50,0x240,0

05075831001	
○	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
	K 240 1x 50,0x240,0



Динамометрический ключ Safe-Torque A 2, соединительный шестигранник 1/4", 2-12 Нм



Применение: Для контролируемой правой и левой затяжки; завинчивание и отвинчивание с применением и без момента затяжки

Диапазон момента затяжки: 2-12 Нм

Подходит для : Биты с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типами хвостовика Wera 1 и 4

Точность: Погрешность ± 10 % от выставленного значения

Исполнение: С посадочным гнездом под шестигранник 1/4", динамометрический ключ, функция отключения затяжки (Torque Lock); 72 зубца; малый угол возврата 5°; простое выставление и сохранение требуемого значения момента затяжки, слышимые и осязаемые щелчки на шкале значений при выборе момента затяжки, проскальзывание механизма срабатывания при достижении выставленного момента затяжки

Ручка: Эргономичная двухкомпонентная ручка

05075801001														
	1/4"	2-12	0,10	2-9	244	94	38,5	31,6	23,7	9 39/64"	3 45/64"	1 39/64"	1 15/64"	15/16"
	Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm

Набор Safe-Torque A 2 Set 1, соединительный шестигранник 1/4", 2-12 Нм



23 предмета; в компактном футляре из прочного материала, который не оставляет царапины на рабочей поверхности. Малый вес и объем для повышения мобильности.

1 динамометрический ключ Safe-Torque A 2 с посадочным гнездом под шестигранник 1/4", диапазон момента затяжки 2-12 Нм; для контролируемой правой и левой затяжки; закручивание и отвинчивание с применением и без момента затяжки, функция отключения затяжки (Torque Lock); 72 зубца; малый угол возврата 5°; простое выставление и сохранение требуемого значения момента затяжки, слышимые и осязаемые щелчки на шкале значений при выборе момента затяжки, проскальзывание механизма срабатывания при достижении выставленного момента затяжки; эргономичная двухкомпонентная ручка; 9 головок Zyklor, 12 закалённых до вязкой твёрдости битов (1/4" длиной 50 мм), 1 переходник для торцовых головок (с наружного шестигранника 1/4" на наружный квадрат 1/4")

05075832001	
⊙	Safe-Torque A 2 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 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
⊙⊙	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
⊕	851/4 Z 1x PH 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 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50
	K 240 1x 50,0x240,0

¹⁾ С шариковым фиксатором; для торцовых головок, используемых в ручном режиме

Для битов 1/4"



Динамометрический ключ Safe-Torque A 2 имеет посадочное гнездо с сильным постоянным магнитом и подходит для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типами хвостовика Wera 1 и 4.

Переходник для торцовых головок 1/4"



С переходником 870/1 (с наружного шестигранника 1/4" на наружный квадрат 1/4") Safe-Torque A 2 подойдёт также для торцовых головок 1/4".

Наконец-то: набор сменных отвёрток для работы действительно с высокими нагрузками.

- Для срывания трудноподдающегося крепежа
- С включаемой функцией вращения с ударом
- Ударный импульс преобразуется во вращательное движение с моментом силы около 25 Нм – без потерь за счёт наличия сквозного стержня
- Переключаемая функция "вращение / вращение с ударом"
- Сочетает преимущества ручных ударных отвёрток, компактных инструментов и отвёрток со сквозным стержнем





Kraftform Kompakt 900 Set 1

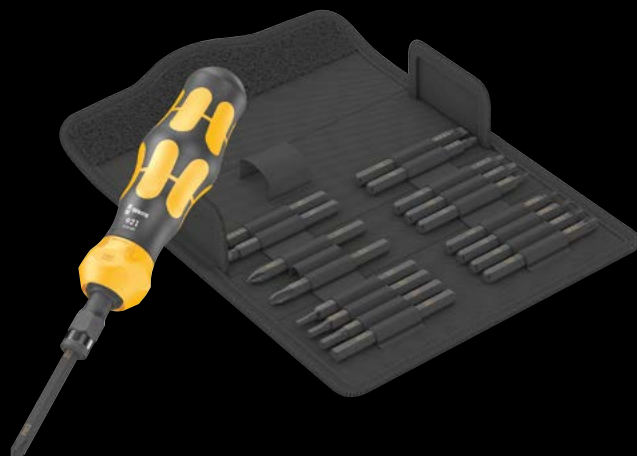


Мягкий футляр содержит 1 ударный винтовёрт 921 и 18 ударных битов (длиной 70 мм)

19 предметов

05018110001		
●	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
●	K 120	1x 50,0x120,0

Kraftform Kompakt 900 Imperial Set 1



Мягкий футляр содержит 1 ударный винтовёрт 921 и 18 ударных битов (длиной 70 мм)

19 предметов

05018111001		
●	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
●	K 120	1x 50,0x120,0

921 Kraftform Plus Ударный винтовёрт - серия 900



Применение: Подходит для ударных битов с шестигранным хвостовиком 1/4"

Исполнение: Переключаемая функция "вращение / вращение с ударом"; сквозной стержень; посадочное гнездо под шестигранник 1/4", с магнитом

Ручка: Kraftform с защитой от перекатывания, многокомпонентная

05018100001			
●	mm	mm	mm
●	1/4"	163,5	6 7/16"

868 S Квадратные биты для ударного винтовёрта



Применение: Для крепежа с внутренним квадратом, для работы с ударным винтовёртом 921

Привод: Шестигранный 1/4"

Исполнение: Особо вязкие

	□	□	□
		mm	mm
05018171001	# 1	70	2 3/4"
05018172001	# 2	70	2 3/4"
05018173001	# 3	70	2 3/4"

867 S Биты TORX® для ударного винтовёрта



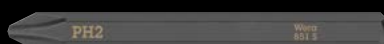
Применение: Для крепежа с внутренним TORX®; для работы с ударным винтовёртом 921

Привод: Шестигранный 1/4"

Исполнение: Особо вязкие

		□, mm	□, "
05018166001	TX 15	70	2 3/4"
05018167001	TX 20	70	2 3/4"
05018168001	TX 25	70	2 3/4"
05018169001	TX 30	70	2 3/4"
05018170001	TX 40	70	2 3/4"

851 S Крестовые биты Phillips для ударного винтовёрта



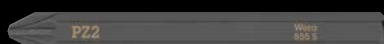
Применение: Для винтов Phillips-Recess; для работы с ударным винтовёртом 921

Привод: Шестигранный 1/4"

Исполнение: Особо вязкие

		□, mm	□, "
05018160001	PH 1	70	2 3/4"
05018161001	PH 2	70	2 3/4"
05018162001	PH 3	70	2 3/4"

855 S Крестовые биты Pozidriv для ударного винтовёрта



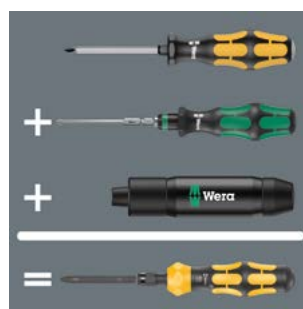
Применение: Подходит для винтов Pozidriv; для работы с ударным винтовёртом 921

Привод: Шестигранный 1/4"

Исполнение: Особо вязкие

		□, mm	□, "
05018163001	PZ 1	70	2 3/4"
05018164001	PZ 2	70	2 3/4"
05018165001	PZ 3	70	2 3/4"

Комбинированный инструмент



Ударный винтовёрт 921 сочетает преимущества сменных отвёрток, отвёртки-резца и ударной отвёртки.

Система „одна ручка - много насадок“



Посадочное гнездо подходит для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3. Система со сменными отвёртками означает малый вес, компактность и высокую гибкость в работе.



Включаемая функция вращения с ударом



При необходимости можно включить функцию вращения с ударом. Она помогает справиться с проблемным крепежом.



Момент силы на отвинчивание



Ударный импульс при включении функции вращения с ударом преобразуется во вращательное движение с моментом силы около 25 Нм. Усилие передаётся без потерь за счёт наличия сквозного стержня.

840 S Шестигранные биты Hex-Plus для ударного винтовёрта



Применение: Для крепежа с внутренним шестигранником; для работы с ударным винтовёртом 921

Привод: Шестигранный 1/4"

Исполнение: Hex-Plus, особо вязкие

	⊙	⊙	⊘	⊘
	mm		mm	
05018150001	3,0		70	2 3/4"
05018151001	4,0		70	2 3/4"
05018152001	5,0		70	2 3/4"
05018153001	6,0		70	2 3/4"
05018154001		1/8"	70	2 3/4"
05018155001		5/32"	70	2 3/4"
05018156001		3/16"	70	2 3/4"
05018157001		1/4"	70	2 3/4"

800 S Плоские биты для ударного винтовёрта



Применение: Под прямой шлиц; для работы с ударным винтовёртом 921

Привод: Шестигранный 1/4"

Исполнение: Особо вязкие

	∇	∇	⊘	⊘
	mm	mm	mm	
05018140001	0,8	4,0	70	2 3/4"
05018141001	1,0	5,5	70	2 3/4"
05018142001	1,2	6,5	70	2 3/4"

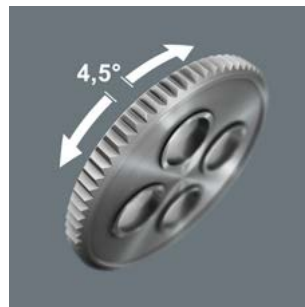




Мягкое журчание
из ручки.

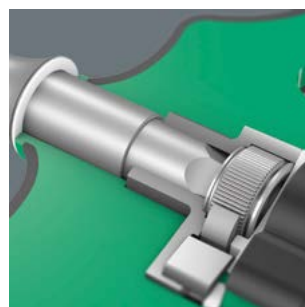


С трещоткой



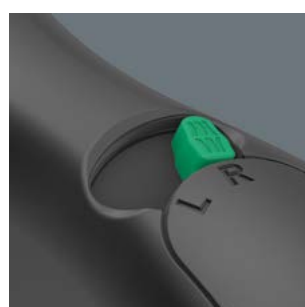
Встроенная трещотка с тонким механизмом зацепления (80 зубцов) и углом возврата 4,5° упрощает и ускоряет завинчивание без утомительного перекидывания.

Трещоточный механизм в ручке



Трещоточный механизм битодержателя с поперечной ручкой 416 RA полностью утоплен в ручку. Компактная форма инструмента способствует удобной работе.

Переключение реверса



Реверс можно включить с помощью удобного переключателя.

- Встроенная трещотка с тонким механизмом зацепления служит для быстрой и безопасной работы
- Переключатель реверса для удобного изменения направления вращения
- Удобная работа благодаря трещоточному механизму, полностью скрытому в ручке
- Эргономичная двухкомпонентная ручка с выемками для пальцев и приятной на ощупь поверхностью для передачи больших усилий и комфортной работы
- Муфта свободного хода для обеспечения высокой скорости работы
- Битодержатель Rapidaptor с муфтой свободного хода для моментальной смены битов и высокой скорости работы
- для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3



Kraftform Kompakt 400 RA Set 1



17 предметов

Мягкий футляр содержит 1 битодержатель с поперечной ручкой 416 RA с трещоткой и быстрозажимным патроном Rapidaptor, 16 закалённых до вязкой твёрдости битов, 1/4" длиной 89 мм

05023471001		
⊙	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
	K 120	1x 50,0x120,0

Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Set 1



17 предметов

Мягкий футляр содержит 1 битодержатель с поперечной ручкой 416 RA с трещоткой и быстрозажимным патроном Rapidaptor, 16 закалённых до вязкой твёрдости битов, 1/4" длиной 89 мм

05057473001		
⊙	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 3/32"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
	K 120	1x 50,0x120,0



416 RA Битодержатель с поперечной ручкой, трещоткой и быстрозажимным патроном Rapidaptor



Применение: Подходит для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типами хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: Встроенная в ручку трещотка с тонким механизмом зацепления (80 зубцов, угол возврата 4,5°) и переключателем реверса; посадочное гнездо под шестигранный 1/4" с технологией Rapidaptor для быстрой смены, быстрого вращения, универсального зажима насадок и работы одной рукой, под биты с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типами хвостовика Wera 1 и 4, с магнитом

Ручка: Поперечная форма, двухкомпонентная, проушина для подвешивания

	mm	mm	mm		
05023461001	1/4"	45	44	99	1 25/32"

Муфта свободного хода



Муфта свободного хода придаёт инструменту уверенное вращение и повышенную скорость работы.

Универсальный зажим

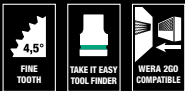


Быстрозажимной держатель Rapidaptor подходит для насадок 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 (тип хвостовика Wera 1), и E 6,3 (тип хвостовика Wera 4).

- Встроенная трещотка с тонким механизмом зацепления служит для быстрой и безопасной работы
- Переключатель реверса для удобного изменения направления вращения
- Удобная работа благодаря трещоточному механизму, полностью скрытому в ручке
- Эргономичная двухкомпонентная ручка с выемками для пальцев и приятной на ощупь поверхностью для передачи больших усилий и комфортной работы
- Муфта свободного хода для обеспечения высокой скорости работы
- Присоединение головки 1/4" с надёжным шариковым фиксатором



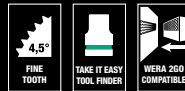
Kraftform Kompakt 400 RA Set 2



Набор из 9 предметов в добротном мягком футляре. 1 отвёртка-адаптер с поперечной ручкой 411 A RA с трещоткой для торцовых головок 1/4". 8 головок, 1/4", с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка размера.

05023470001		
○	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
	K 120	1x 50,0x120,0

Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Set 2



Набор из 9 предметов в добротном мягком футляре. 1 отвёртка-адаптер с поперечной ручкой 411 A RA с трещоткой для торцовых головок 1/4". 8 головок, 1/4", с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка размера.

05057474001		
○	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
	K120	1x 50,0x120,0

411 A RA Отвёртка-адаптер с поперечной ручкой и трещоткой, 1/4"



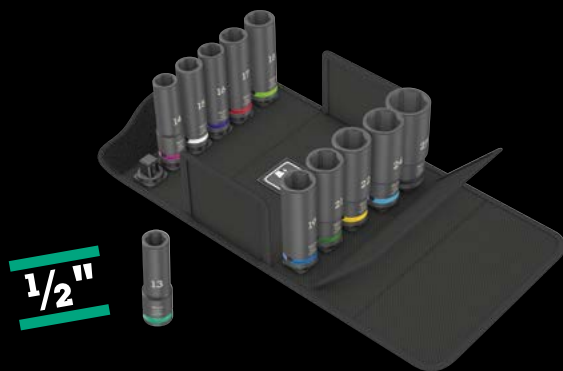
Применение: Для торцовых головок и переходников под присоединительный квадрат 1/4", с шариковым фиксатором.

Исполнение: Встроенная в ручку трещотка с тонким механизмом зацепления (80 зубцов, угол возврата 4,5°) и переключателем реверса; муфта свободного хода

Ручка: Поперечная форма, двухкомпонентная, проушина для подвешивания

		mm	mm	mm		
05023460001	1/4"	45	44	99	1 25/32"	

8790 C Impaktor Deep Set 1



11 предметов; в компактном футляре из прочного материала, который не оставляет царапины на рабочей поверхности. Малый вес и объем для повышения мобильности.

11 торцовых головок Impaktor с приводом 1/2"; для использования с электрическими и пневматическими винтовёртами ударного действия, рассчитанными на привод 12,5 мм / 1/2"; с отверстием под стопорный штифт; длинная форма для работы с крепежом в глубоких отверстиях и выступающими резьбовыми шпильками; шестигранный профиль; хромомолибденовая сталь, чёрная матовая поверхность. С идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка и маркировка размера для простого и быстрого отбора нужного инструмента.

05004841001						
	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				

Муфта свободного хода



Муфта свободного хода придаёт инструменту уверенное вращение и повышенную скорость работы.

С присоединительным квадратом 1/4"



Поперечная ручка 411 A RA подходит для торцовых головок 1/4". Головки надёжно удерживаются шариковым фиксатором.

8790 C Impaktor Deep Set 1



Для электрических и пневматических винтовёртов ударного действия



Особо прочная кованая основа торцовых головок Impaktor гарантирует им срок службы выше среднего даже при самых высоких нагрузках.

Удлиненная форма



Благодаря длинной форме головка добирается до крепежа даже при работе в ограниченном пространстве. Также можно работать с выступающими резьбовыми шпильками.

Укомплектованная инструментальная тележка: продуманная конструкция и суперкачественное исполнение.

- Эксклюзивная инструментальная тележка, выполненная в дизайне Tool Rebel
- Особо жёсткая конструкция за счёт использования двойных стенок
- 7 выдвижных ящиков (5 плоских, 2 глубоких) – в том числе 2 плоских ящика с ложементами и инструментами
- Размеры плоского ящика (ширина x высота x глубина): 522 x 81 x 398 мм
- Размеры глубокого ящика (ширина x высота x глубина): 522 x 166 x 398 мм
- Полное выдвижение ящика с шариковыми направляющими и доводчиком
- Каждый ящик надёжно укрыт защитной плёнкой
- Минимальный риск опрокидывания за счёт блокировки выдвижения – открывается только один ящик, выдвинуть одновременно несколько ящиков невозможно
- Высококачественные износостойкие ложементы, без химических испарений
- Оптимальная форма ячеек для удобного извлечения инструментов из ложемента





9700 Tool Rebel Инструментальная тележка 1



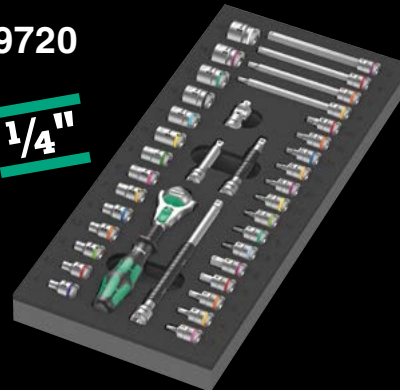
Включены следующие ложементы:

9710



9720

1/4"



9731

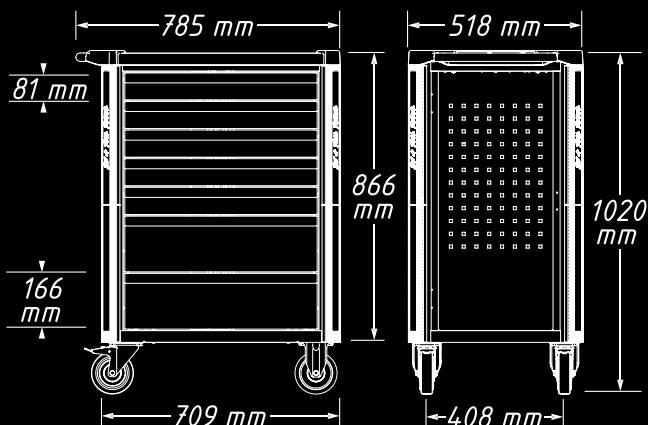


9740

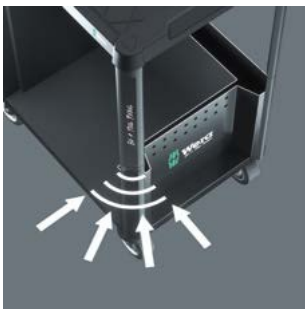


Эксклюзивная инструментальная тележка, выполненная в дизайне Tool Rebel. 5 плоских и 2 глубоких выдвижных ящиков обеспечивают эффективную и мобильную работу с инструментом и материалами. Жёсткая конструкция за счёт использования двойных стенок и сварного соединения всего корпуса. Для каждодневной работы с высокой нагрузкой. Установлены 4 ложементы Wera: 9710 ложемент с набором отвёрток 1, 9720 ложемент 8000 А набор с трещоткой Zyklor 1, 9731 ложемент 6003 набор комбинированных ключей Joker 1, 9740 ложемент с набором Г-образных ключей 1.

05150130001 1x 9700 Tool Rebel Инструментальная тележка 1



Жёсткая конструкция для эксплуатации с высокими нагрузками



Использование двойных стенок и полностью сварного корпуса делает инструментальную тележку в дизайне Tool Rebel особо прочной. Упругая защитная окантовка по всем краям оптимально смягчает удары при столкновении.

Надёжное стопорение, равномерный ход



2 поворотных колёса имеют двойной тормоз: стопорение колёса надёжно предотвращает скатывание, стопорение поворотной опоры предотвращает случайный увод направляющего колёса, например на покато́й поверхности. Колёса из масло- и кислотоустойчивого эластика обеспечивают плавное перемещение. Защитное кольцо предотвращает попадание внутрь грязи и волокон.

Продуманная концепция запирания для повышения безопасности



Боковое расположение замка улучшает комфортность работы и защищает ключ и замок от повреждений. Надёжное запорное устройство гарантирует защиту хранящихся в инструментальной тележке предметов от несанкционированного доступа. Запирание осуществляется централизованно с помощью цилиндрического замка. В комплект поставки входят два ключа.

Высокая несущая нагрузка



Динамическая несущая нагрузка инструментальной тележки составляет 540 кг, статическая нагрузка 1000 кг, несущая нагрузка ящика 25 кг.

9710 Ложемент набор отвёрток 1



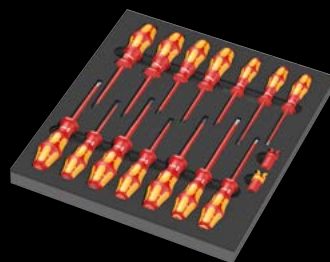
Набор из 18 инструментов (16 отвёрток, 2 фиксатора винтов) в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 47 x 392 мм.

05150101001		
⊖	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

¹⁾ Размер 0 модифицирован в соответствии со стандартом JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)

²⁾ без Lasertip

9711 Ложемент набор отвёрток VDE 1



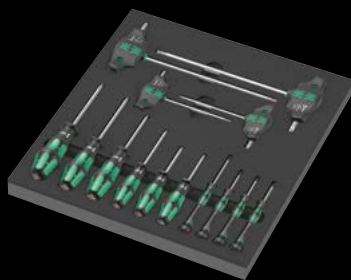
Набор изолированных отвёрток VDE, 16 предметов (14 отвёрток, 2 фиксатора винтов) в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 46 x 392 мм.

05150102001		
⊕	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

¹⁾ без Lasertip

- Высококачественный износостойкий ложемент, без химических испарений
- Оптимальная форма ячеек для удобного извлечения инструментов из ложемента
- Водо- и маслоотталкивающие свойства, лёгкий уход и простая чистка
- Защита инструментов от загрязнений и ударов

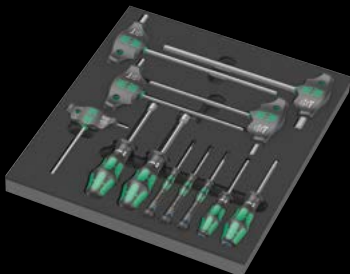
9712 Ложемент набор отвёрток TORX® HF 1



Набор из 14 отвёрток с фиксирующей функцией для винтов TORX® в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина (без инструментов): 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 45 x 392 мм.

05150103001	
⊕	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

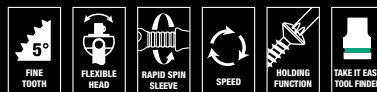
9713 Ложемент набор отвёрток Hex 1



Набор из 12 отвёрток под внутренний и наружный шестигранник в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина (без инструментов): 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 45 x 392 мм.

05150104001	
⊕	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

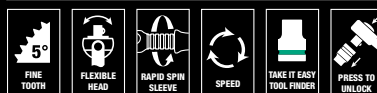
9720 Ложемент набор 8000 А трещотка 1/4" Zyklop 1



Набор с трещоткой Zyklop, 37 предметов 1/4", в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 40 x 392 мм.

05150110001	
⊕	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

9721 Ложемент набор 8000 В трещотка 3/8" Zyklop 1



Набор с трещоткой Zyklop, 23 предмета, 3/8", в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 45 x 392 мм.

05150111001	
⊕	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

9722 Ложемент набор 8000 С трещотка 1/2" Zyklor 1



Набор с трещоткой Zyklor, 31 предмет, 1/2", в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина х высота х глубина: без инструментов 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 51 x 392 мм.

05150112001		
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	

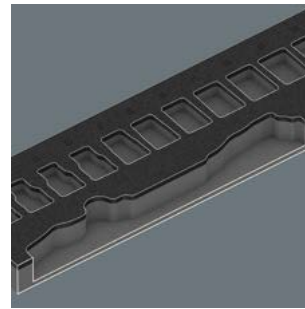
9723 Ложемент набор отвёрточных головок Zyklor 3/8" В 1



Набор отвёрточных головок Zyklor, 22 предмета, 3/8", в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина х высота х глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 39 x 392 мм.

05150113001		
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	

Надёжное хранение и отличный обзор



Инструменты надёжно фиксируются в ложементе за счёт точного повторения их контуров, при этом они легко извлекаются. Продуманное расположение инструментов сочетает экономное использование места и быстрый доступ к ним.

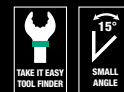
9730 Ложемент набор 6000 Joker 1



Набор из 1 комбинированных ключей с трещоткой Joker 6000, в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина х высота х глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 47 x 392 мм.

05150120001		
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	

9731 Ложемент набор 6003 Joker 1



Набор из 18 комбинированных ключей Joker 6003, 1 открывашка Kraftform, в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина х высота х глубина: без инструментов 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 58 x 392 мм.

05150121001		
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	
Открывалки	1x 145	
9831	1x 344,0x30,0x392,0	

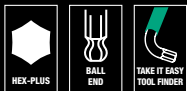
9732 Ложемент набор 6004 Joker 1



Набор из 5 рожковых ключей с самонастройкой Joker 6004, в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 35 x 392 мм.

05150122001	
	6004 Joker XS 1x 7-10 ($1/4''-3/8''$)x117
	6004 Joker S 1x 10-13 ($7/16''-1/2''$)x154
	6004 Joker M 1x 13-16 ($1/2''-5/8''$)x188
	6004 Joker L 1x 16-19 ($5/8''-3/4''$)x224
	6004 Joker XL 1x 19-24 ($3/4''-15/16''$)x256
	9832 1x 172,0x30,0x392,0

9740 Ложемент набор Г-образных ключей 1



Набор из 18 Г-образных ключей (под внутренний шестигранник и TORX®), 1 магнит Wera и 1 измерительная рулетка Stabila (3 м), в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 44 x 392 мм.

05150140001	
	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 Измерительная рулетка STABILA® BM 100, 3 м, артикул 19570 1x 3000,0
	1x 9840 1x 172,0x30,0x392,0

Двухцветный ложемент



Если какой-то инструмент извлечь, в ложементе становится виден нижний слой светло-серого цвета. Поэтому сразу понятно, какой инструмент отсутствует.

9750 Ложемент набор Kraftform Kompakt и Tool-Check PLUS 1



Набор из 57 инструментов (1 Tool-Check PLUS (39 предметов), 1 Kraftform Kompakt 60 (16 предметов) и 1 ручка-битодержатель с гибким стержнем), в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 59 x 392 мм.

05150150001	
	1x Tool-Check PLUS
○	8001 A 1x 1/4"x87.0
●	813 1x 1/4"x78
⊗	889/4/1 K 1x 1/4"x50
○	870/1 1x 1/4"x25 ¹⁾
●	8790 HMA 1x 5.5x23.0; 1x 6.0x23.0; 1x 7.0x23.0; 1x 8.0x23.0; 1x 10.0x23.0; 1x 12.0x23.0; 1x 13.0x23.0
⊕	851/1 TZ 2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
⊕	855/1 TH 1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25
⊗	867/1 TZ TORX® 1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊗	867/1 Z TORX® B0 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® 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
	Набор полосок на липучках 70 1x 50.0x70.0
	1x 393 S Ручка-битодержатель, особо тонкой формы, с гибким стержнем
●	1x 1/4"x173,5
	1x 9850 1x 172,0x30,0x392,0

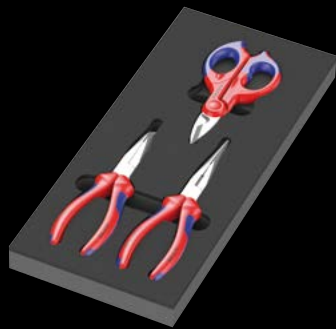
9780 Ложемент набор инструментов KNIPEX 1



Набор из 3 инструментов (1 плоскогубцы комбинированные KNIPEX, хромированные, 1 высокотехнологичные сантехнические клещи KNIPEX Cobra®, хромированные, 1 боковые кусачки особой мощности KNIPEX, хромированные), в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 38 x 392 мм.

05150180001		
	Плоскогубцы комбинированные KNIPEX 03 05 180	1x 180
	Сантехнические клещи KNIPEX Cobra® 87 05 250	1x 250
	Боковые кусачки особой мощности KNIPEX 74 05 160	1x 160
9880		1x 172,0x30,0x392,0

9781 Ложемент набор инструментов KNIPEX 2



Набор из 3 инструментов (1 длинногубцы с прямыми полукруглыми длинными губками с режущей кромкой KNIPEX, 1 плоскогубцы механика KNIPEX, 1 ножницы электрика KNIPEX), в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 38 x 392 мм.

05150181001		
	Длинногубцы с прямыми полукруглыми длинными губками с режущей кромкой KNIPEX 26 15 200	1x 200
	Плоскогубцы механика KNIPEX 38 25 200	1x 200
	Ножницы электрика KNIPEX 95 05 155	1x 155
9881		1x 172,0x30,0x392,0

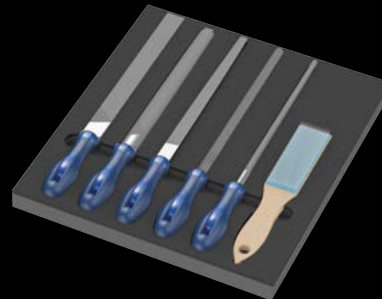
9782 Ложемент набор молотков 1



Набор из 6 инструментов (1 слесарный молоток PICARD® (500 г), 4 выколотки для шпильков RENNSTEIG с цветовой кодировкой, 1 плоское зубило RENNSTEIG), в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 35 x 392 мм.

05150182001		
	Молоток слесарный PICARD® 500 г, 0000101-500	1x 500,0
○	Выколотки для шпильков RENNSTEIG Exklusiv	1x 452 003 6 RC, 3,0x150; 1x 452 004 6 RC, 4,0x150; 1x 452 006 6 RC, 6,0x150; 1x 452 008 6 RC, 8,0x150
●	Плоское зубило RENNSTEIG 310 250 1	1x 25,0x13,0x23,0
9882		1x 172,0x30,0x392,0

9783 Ложемент набор напильников PFERD 1



Набор напильников PFERD (1 квадратный напильник PF1142 250 H2, 1 полукруглый напильник PF 1152SP 250 H2, 1 круглый напильник PF1162 250 H2, 1 плоский напильник PF1112 250 H2, 1 трёхгранный напильник PF 1132 250 H2, 1 щётка для напильников PFERD HBF ST 0,15), в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 42 x 392 мм.

05150183001		
	Напильник квадратный PFERD PF1142 250 H2	1x 250
	Напильник полукруглый PFERD 1152SP 250 H2	1x 250
	Напильник круглый PFERD 1162 250 H2	1x 250
	Напильник плоский PFERD 1112 250 H2	1x 250
	Напильник трёхгранный PFERD 1132 250 H2	1x 250
	Щётка PFERD HBF, для очистки напильников, стальная проволока Ø 0,15	1x 232
9883		1x 344,0x30,0x392,0

Оставляем за собой право изменения в любое время и без предварительного уведомления всех предоставленных в этом каталоге данных касательно характеристик изделий, вариантов и исполнений. Компания Wera не несет ответственности за возможные опечатки и ошибки в оформлении.



Wera Werkzeuge GmbH
Korzarter Straße 21–25
D-42349 Wuppertal

Phone: +49 (0)2 02/40 45-0
Fax: +49 (0)2 02/40 45 276
E-Mail: info@wera.de

www.wera.de