

Great tools for Tool Rebels



История компании:

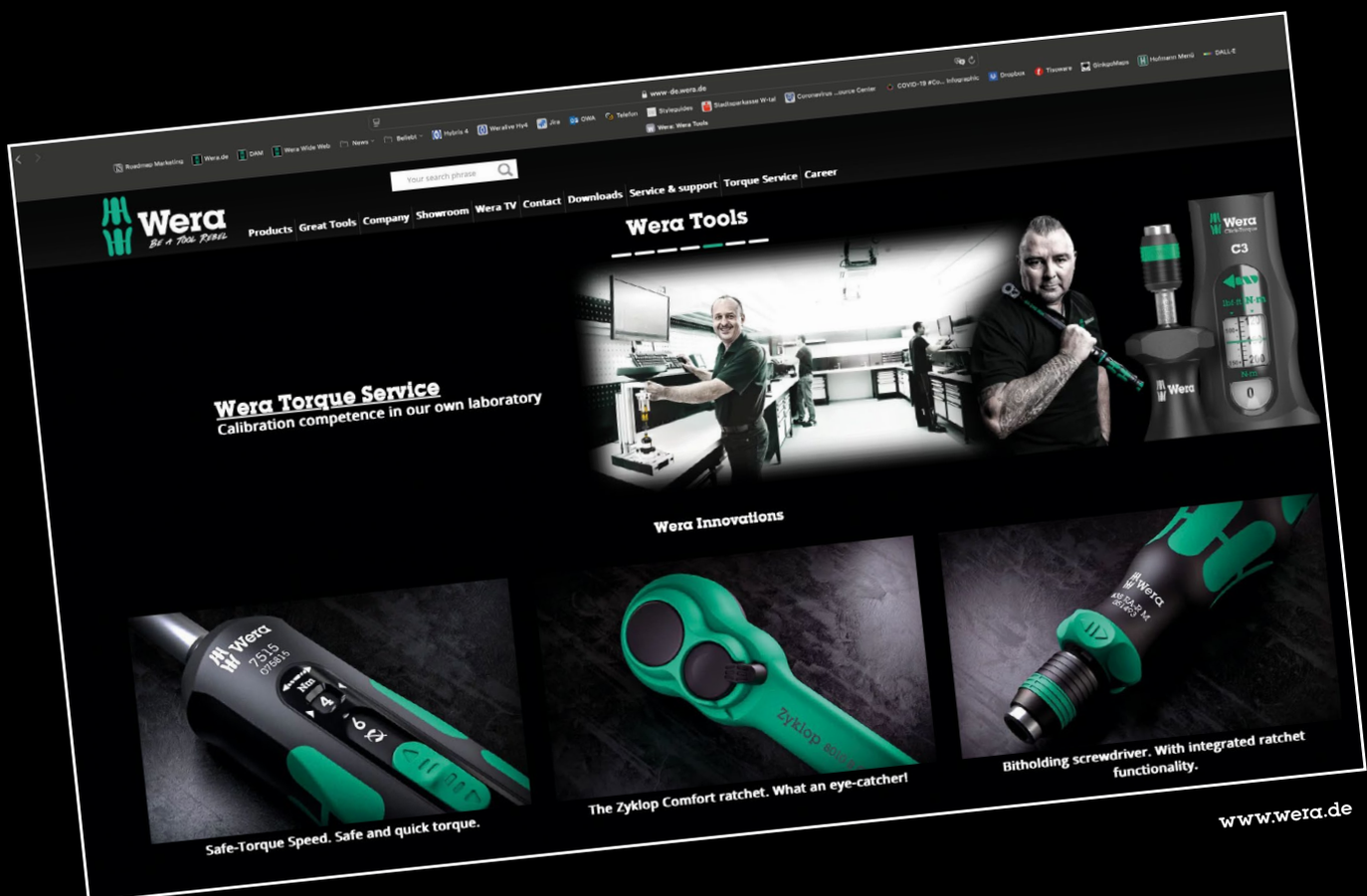
Мы твёрдо верим в то, что всегда можно ставить под сомнение действующие стандарты.

Мы создаём инновации. Потребители во многих странах мира верят в то, что мы лучшие в своей области. Мы гордимся работой наших конструкторов и инженеров, которые считаются одними из лучших. Мы разрабатываем новаторские инструменты, которые смещают границы привычного.

Наше стремление превратить обычное в необычное не знает границ, и мы хотим, чтобы вы были в составе нашей команды.

Если вам потребуется всего одна отвёртка, мы можем обеспечить это. Если вам необходимо нечто большее, если вы стремитесь к большему, то вы обратились по адресу.

Мы ставим под сомнение действующие стандарты, делая работу наших клиентов проще, безопасней и полной радости.

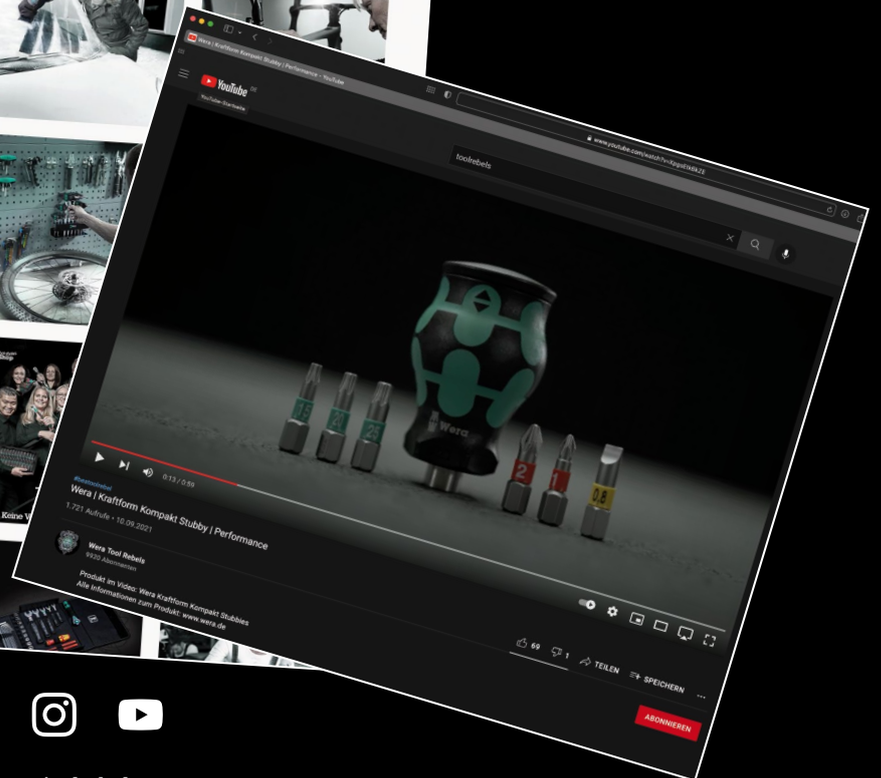
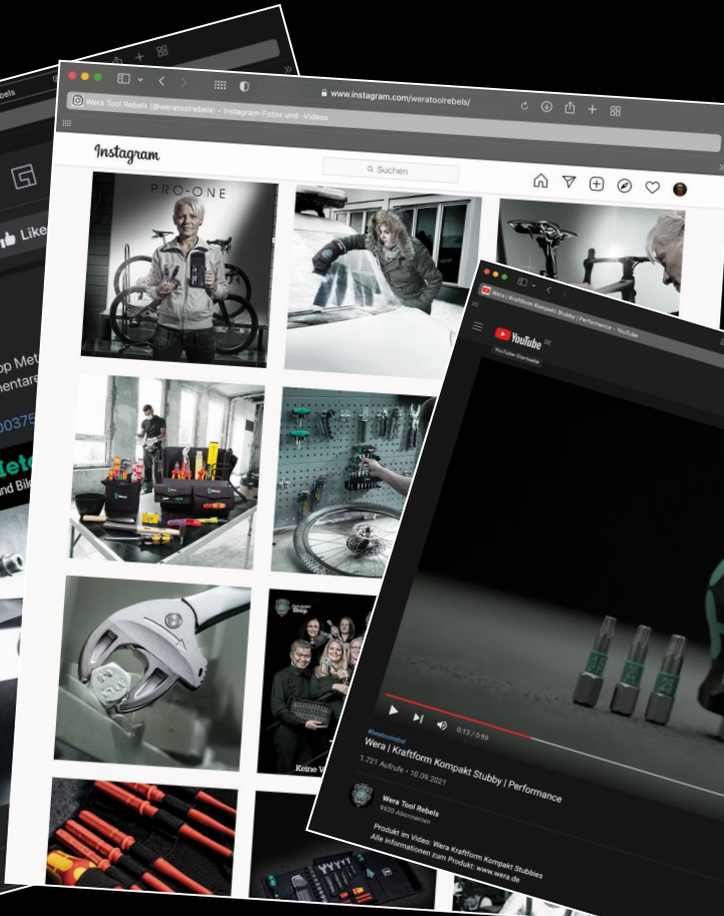




Summer Breeze 2024



Hot Air Balloon



@weratoolrebels



6004 Joker 4 Set 1 Набор рожковых ключей с самонастройкой



Рожковые ключи с самонастройкой
4 предметов
В добротной складной сумке

05020110001	
	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 VDE 4 Set 1 Набор изолированных рожковых ключей с самонастройкой

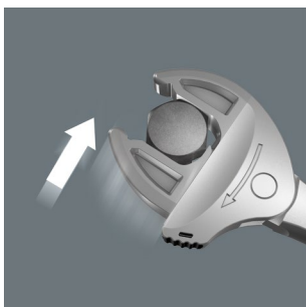


Набор изолированных рожковых ключей с самонастройкой
4 предметов
В добротном мягком футляре

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
	Набор полосок на липучках 120



Joker 6004: Автоматическая и плавная регулировка



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

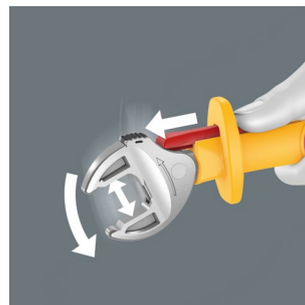


Joker 6004: Трещоточный механизм для быстрой работы



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

Точное разведение губок



Сдвижная функция служит для бесконтактного и точного разведения неизолированных губок.

Двухкомпонентная пластиковая изоляция



Двухкомпонентная пластиковая изоляция рукоятки служит для приятного на ощупь и надёжного хвата.

6004 Joker XS Рожковый ключ с самонастройкой



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

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой, с трещоткой; изменяемый размер рожка, параллельное разведение гладких губок; с углом возврата 30° за счёт расширительной призмы в губках ключа; с проушиной для подвешивания

	mm	mm	mm	mm
05020099001	7-10	$\frac{1}{4}$ "- $\frac{3}{8}$ "	117	7,7

6004 Joker M Рожковый ключ с самонастройкой



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

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой, с трещоткой; изменяемый размер рожка, параллельное разведение гладких губок; с углом возврата 30° за счёт расширительной призмы в губках ключа; с проушиной для подвешивания

	mm	mm	mm	mm
05020103001	13-16	$\frac{1}{2}$ "- $\frac{5}{8}$ "	188	12,4

6004 Joker XL Рожковый ключ с самонастройкой



Применение: Для винтов и гаек с шестигранной головкой под размер ключа 19-24 (метрический) или $\frac{3}{4}$ "- $\frac{15}{16}$ " (дюймовый)

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой, с трещоткой; изменяемый размер рожка, параллельное разведение гладких губок; с углом возврата 30° за счёт расширительной призмы в губках ключа; с проушиной для подвешивания

	mm	mm	mm	mm
05020104001	19-24	$\frac{3}{4}$ "- $\frac{15}{16}$ "	256	16

6004 Joker S Рожковый ключ с самонастройкой



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

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой и трещоткой; изменяемый размер рожка, параллельное разведение гладких губок; с углом возврата 30° за счёт расширительной призмы в губках ключа; с проушиной для подвешивания

	mm	mm	mm	mm
05020100001	10-13	$\frac{7}{16}$ "- $\frac{1}{2}$ "	154	10

6004 Joker L Рожковый ключ с самонастройкой



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

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой, с трещоткой; изменяемый размер рожка, параллельное разведение гладких губок; с углом возврата 30° за счёт расширительной призмы в губках ключа; с проушиной для подвешивания

	mm	mm	mm	mm
05020101001	16-19	$\frac{5}{8}$ "- $\frac{3}{4}$ "	224	14

6004 Joker XXL Рожковый ключ с самонастройкой



Применение: Для винтов и гаек с шестигранной головкой под размер ключа 24-32 (метрический) или $\frac{15}{16}$ "-1 $\frac{1}{4}$ " (дюймовый)

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой, с трещоткой; изменяемый размер рожка, параллельное разведение гладких губок; с углом возврата 30° за счёт расширительной призмы в губках ключа; с проушиной для подвешивания

	mm	mm	mm	mm
05020102001	24-32	$\frac{15}{16}$ "-1 $\frac{1}{4}$ "	322	20

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)

Исполнение: Изолированные, с поштучной проверкой по стандарту IEC 60900; двухкомпонентная пластиковая изоляция; рожковый ключ с самонастройкой и трещоткой; рожковая часть настраивается по размеру, параллельное разведение гладких губок; угол возврата 30° благодаря наличию в губках расширительной призмы; защита от перекатывания в передней части ручки; сдвижная функция для бесконтактного и точного разведения неизолированных губок; проушина для подвешивания

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

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)

Исполнение: Изолированные, с поштучной проверкой по стандарту IEC 60900; двухкомпонентная пластиковая изоляция; рожковый ключ с самонастройкой и трещоткой; рожковая часть настраивается по размеру, параллельное разведение гладких губок; угол возврата 30° благодаря наличию в губках расширительной призмы; защита от перекатывания в передней части ручки; сдвижная функция для бесконтактного и точного разведения неизолированных губок; проушина для подвешивания

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

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)

Исполнение: Изолированные, с поштучной проверкой по стандарту IEC 60900; двухкомпонентная пластиковая изоляция; рожковый ключ с самонастройкой и трещоткой; рожковая часть настраивается по размеру, параллельное разведение гладких губок; угол возврата 30° благодаря наличию в губках расширительной призмы; защита от перекатывания в передней части ручки; сдвижная функция для бесконтактного и точного разведения неизолированных губок; проушина для подвешивания

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

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)

Исполнение: Изолированные, с поштучной проверкой по стандарту IEC 60900; двухкомпонентная пластиковая изоляция; рожковый ключ с самонастройкой и трещоткой; рожковая часть настраивается по размеру, параллельное разведение гладких губок; угол возврата 30° благодаря наличию в губках расширительной призмы; защита от перекатывания в передней части ручки; сдвижная функция для бесконтактного и точного разведения неизолированных губок; проушина для подвешивания

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



6003 Комбинированный гаечный ключ Joker

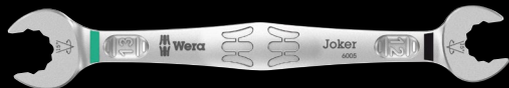


Применение: Винты с шестигранной головкой и гайки

Исполнение: Комбинированный гаечный ключ; рожковая часть с наклоном на 7,5°; накидная часть с изгибом на 15°; с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка размера

	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020190001	5,5	105	16	4	10	6
05020198001	6	105	16	4	10	6
05020199001	7	110	17,7	4,2	11,5	6
05020200001	8	115	19	4,5	12,5	7
05020219001	9	120	21	4,8	13,5	7
05020201001	10	125	22	5	15	7
05020202001	11	135	24,5	5	17	8
05020203001	12	148	26	5,5	18	8,5
05020204001	13	160	27	6	19	8,5
05020205001	14	167	29	6	20	8,5
05020206001	15	174	32	6	22	8,5
05020207001	16	182	35	6,5	23	10
05020208001	17	190	38	6,5	24,5	10
05020209001	18	210	39	7,5	26	11,5
05020210001	19	230,0	42	7,5	27,5	11,5
05020500001	20	230,0	45	7,5	29	13
05020501001	21	260	47	7,5	30	13
05020502001	22	260	49	7,5	31,5	13
05020503001	24	280	53	8	36	14
05020504001	27	300	60	8,5	40	14,5
05020505001	30	330	66	9	43	16
05020506001	32	360	70	9,5	45,5	16,5
05020507001	36	460	80	10	50,5	18

6005 Двусторонний рожковый ключ Joker

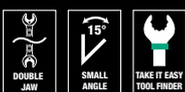


Применение: для винтов с шестигранной головкой и гаек

Исполнение: двусторонний рожковый ключ; рожки с наклоном на 7,5°; индикатор Take it easy: цветовая кодировка размера

	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05020310001	6	16	7	17,7	4	4,2
05020311001	8	19	9	21	4,5	4,8
05020312001	10	23	11	25	5	5
05020313001	12	26	13	27	5,5	6

6005 Joker 4 Set 1 Набор двусторонних рожковых ключей



Набор двусторонних рожковых ключей, рожки с наклоном на 7,5°

4 предметов

В практичном зажиме

05020314001	6005 Joker Double	1x 6x7x111,8; 1x 8x9x122,2; 1x 10x11x137,3; 1x 12x13x166

Имеются также дюймовые размеры



6003 Joker 11 Set 1 Набор комбинированных гаечных ключей



Набор комбинированных гаечных ключей, рожковая часть с наклоном на 7,5°

11 предметов

В добротной сумке

05020231001	
6003 Joker	1x 8x115; 1x 10x125; 1x 11x135; 1x 12x148; 1x 13x160; 1x 14x167; 1x 15x174; 1x 16x182; 1x 17x190; 1x 18x210; 1x 19x230,0
Набор полосок на липучках на 240	1x 50,0x240,0

6003 Joker 5 Set 1 Набор комбинированных гаечных ключей



Набор комбинированных гаечных ключей, рожковая часть с наклоном на 7,5°

5 предметов

В добротной сумке

05020230001	
6003 Joker	1x 8x115; 1x 10x125; 1x 13x160; 1x 17x190; 1x 19x230,0
Набор полосок на липучках на 120	1x 50,0x120,0

6003 Joker 4 Set 1 Набор комбинированных гаечных ключей



Набор комбинированных гаечных ключей, рожковая часть с наклоном на 7,5°

4 предметов

В практичном зажиме

05020228001	
6003 Joker	1x 8x115; 1x 10x125; 1x 12x148; 1x 13x160



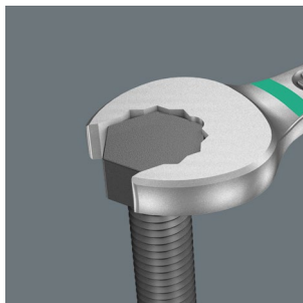
Для работы в очень ограниченном пространстве



Комбинированный гаечный ключ Joker 6003 с особой формой рожковой части – наклоном на 7,5° и профилем в виде двойного шестигранника – увеличивает вдвое возможности для накидывания ключа при повторных поворотах ключа в процессе завинчивания на 180° относительно продольной оси. Гайка или головка винта захватывается через каждые 15°. Практически Joker 6003 сам находит соответствующее положение после каждого перекидывания.

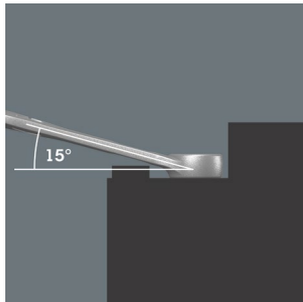
180° относительно продольной оси. Гайка или головка винта захватывается через каждые 15°. Практически Joker 6003 сам находит соответствующее положение после каждого перекидывания.

Геометрия двойного шестигранника



Профиль в виде двойного шестигранника в рожковой и накидной частях обеспечивает плотный захват головки винта или гайки и снижает вероятность соскальзывания.

Joker 6003: Изогнутая накидная часть



Накидная часть изогнута на 15° к оси инструмента, чтобы предотвратить травмы.

Подходит для прикрепления к компонентам системы Wera 2go



Сумки для ключей Joker снабжены липучками на задней стороне и могут крепиться к стене, инструментальной тележке и компонентам системы Wera 2go.



Практичная функция удержания



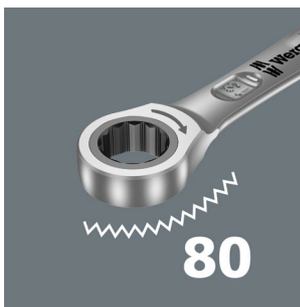
С помощью фиксирующей функции Joker можно прямо и надежно подводить болты и гайки к месту установки. Затем быстро и надежно «наживлять» их на резьбу. В результате эффективно предотвращается падение болтов или гаек. Теперь не нужно тратить время на их поиск.

Геометрия двойного шестигранника



Умная геометрия двойного шестигранника Joker обеспечивает геометрическое замыкание с болтом или гайкой. А сменная, закаленная металлическая пластина в зеве Joker вцепляется очень прочными зубцами в болт. Все это предупреждает неприятное соскальзывание даже при больших моментах затяжки.

Точная механика



Конструкция трещотки в накидной части ключа с необычайно тонким механизмом зацепления на 80 зубцов для свободы действий даже в тесном пространстве.



6000/6002 Joker 6 Set 1 Набор двусторонних рожковых / комбинированных ключей с трещоткой



Комбинированные ключи с трещоткой / двусторонние рожковые ключи

6 предметов
В износостойкой сумке

05020022001	
6000 Joker	1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246
6002 Joker Double	1x 10x13x167; 1x 17x19x235

6001 Joker Switch 11 Set 1 Набор рожковых ключей с трещоткой



Набор гаечных ключей с трещоткой, переключение реверса

11 предметов
В прочной сумке

05020091001	
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
Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0

6000 Joker 4 Set 1 Набор гаечных ключей с трещоткой



Набор гаечных ключей с трещоткой
4 предметов
В прочной сумке

05073290001	
6000 Joker	1x 10x159; 1x 13x177; 1x 17x224; 1x 19x246

6002 Двусторонний рожковый ключ Joker



Применение: Для винтов с шестигранной головкой и гайк
Исполнение: Двусторонний рожковый ключ

		mm	mm	mm	mm	mm	mm
05003760001		10	23	13	27	5,5	7
05003765001		17	37	19	42	8,5	9,5
05020260001		20	48	22	51	10	10
05020261001		22	48	24	51	10	10
05020262001		24	51	27	60	11	11
05020263001		27	63	32	66	12	12
05020264001		30	63	32	66	12	12



826 T Kraftform Turbo ручка-держатель с быстрозажимным патроном Rapidaptor



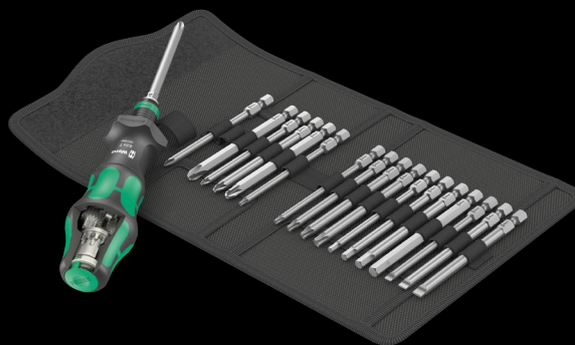
Применение: подходит для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типом хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: дополнительно включаемая турбофункция для увеличения в 4 раза скорости работы; прочный стальной механизм, не требующий ухода; патрон под внутренний шестигранник 1/4" на основе технологии Rapidaptor для быстрой смены, быстрого вращения, универсального зажима насадок и работы одной рукой, с магнитом

Ручка: Kraftform с защитой от перекатывания, многокомпонентная

		mm
05057480001	1/4"	146

Kraftform Компакт Turbo 1



Складная сумка с битами длиной 89 мм
19 предметов

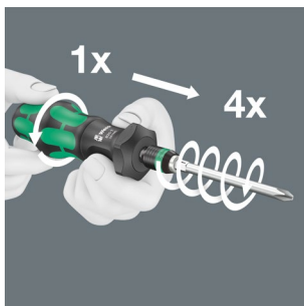
1 ручка-держатель Kraftform Turbo с быстрозажимным патроном Rapidaptor

05057482001		
	826 T Kraftform Turbo	1x 1/4"x146
	851/4 Z	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾
	855/4 Z	1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾
	867/4 Z TORX®	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89
	840/4 Z	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾
	800/4 Z	1x 0,8x4,0x89; 1x 1,0x5,5x89; 1x 1,2x6,5x89
	Набор полосок на липучках 120	1x 50,0x120,0

¹⁾ Шестигранный стержень



Завинчивать быстрее



Конструкция Kraftform Turbo позволяет повысить в 4 раза скорость завинчивания вручную, особенно если крепеж имеет лёгкий ход, и всё это без электричества!

С Turbo и без Turbo



Турбофункцию можно по выбору включать или отключать нажатием кнопки. Отключение рекомендуется при увеличении прилагаемой силы, в случае тонкой юстировки и окончательной затяжки крепежа или отвинчивания с большим моментом силы.

827 T i Kraftform Turbo ручка-держатель



Применение: исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE

Исполнение: дополнительно включаемая турбофункция для увеличения в 4 раза скорости работы; прочный стальной механизм, не требующий ухода

Ручка: Kraftform с защитой от перекатывания, многокомпонентная

	mm	mm
05057481001	9	125

Kraftform Компакт Turbo i 1



16 предметов

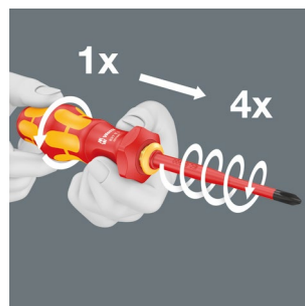
1 ручка-держатель 817 VDE Kraftform и 1 ручка-держатель 827 T i Kraftform Turbo; обе исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE

14 сменных отвёрток VDE (длиной по 154 мм) с зауженным стержнем (артикул KK 60 i 0,4x2,5 и KK 67 i TX 10 стержень стандартного диаметра) с защитной изоляцией, они позволяют работать с расположенными в глубине винтами и пружинными зажимами.

05057484001		
	827 T i Kraftform Turbo	1x 9x125
	817 VDE	1x 9x102
	KK 62 iS	1x PH 1x154; 1x PH 2x154
	KK 65 iS PZ	1x PZ 1x154; 1x PZ 2x154
	KK 65 iS PZ/S	1x # 1x154; 1x # 2x154
	KK 67 i TORX®	1x TX 10x154
	KK 67 iS	1x TX 15x154; 1x TX 20x154; 1x TX 25x154
	KK 60 i	1x 0,4x2,5x154
	KK 60 iS	1x 0,6x3,5x154; 1x 0,8x4,0x154; 1x 1,0x5,5x154
	K120	1x 50,0x120,0

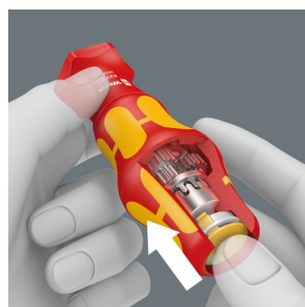


Завинчивать быстрее



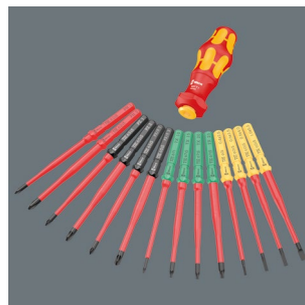
Конструкция Kraftform Turbo позволяет повысить в 4 раза скорость завинчивания вручную, особенно если крепёж имеет лёгкий ход, и всё это без электричества!

С Turbo и без Turbo



Турбофункцию можно при необходимости включить простым нажатием кнопки. Отключение рекомендуется при затяжке и отвинчивании с большим моментом силы, а также в случае тонкой юстировки.

Система „одна ручка - много насадок“



Kraftform Turbo с посадочным гнездом 9 мм подходит для всех сменных отвёрток Wera Kraftform Компакт VDE. Система „Одна ручка/много насадок“ гарантирует гибкость в самых разных случаях работы.



Поштучная проверка



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

Ручка-держатель 837 i RA с трещоткой



Встроенная трещотка с тонким механизмом зацепления (40 зубцов / угол возврата 9°) упрощает и ускоряет заворачивание упрощает и ускоряет заворачивание без нудных повторных накладки-ваний.

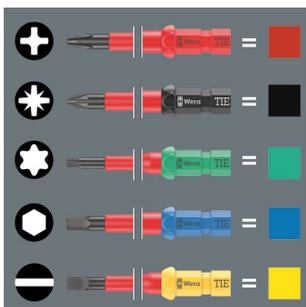
Ручка-держатель 817 VDE



Ручка-держатель подходит исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE. Ручка Kraftform Plus для комфортной работы без появления на руках мозолей и волдырей. Твердые зоны ручки для высокой скорости работы, в то время как мягкие зоны ручки обеспечивают передачу больших моментов силы.



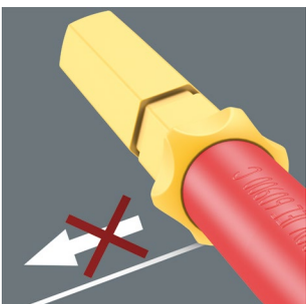
Идентификаторы инструментов Take it easy



Сменные отвёртки Kraftform Kompakt VDE снабжены идентификатором инструментов Take it easy. Цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера делают отбор нужного инструмента простым и быстрым.



С шестигранным напльвом ручки для защиты от перекачивания



Сменный отвёртки Kraftform Kompakt снабжены защитой от перекачивания. Шестигранные края стержня затрудняют надоедливое скатывание инструмента на рабочем месте.

Kraftform Kompakt VDE 17 RA 1

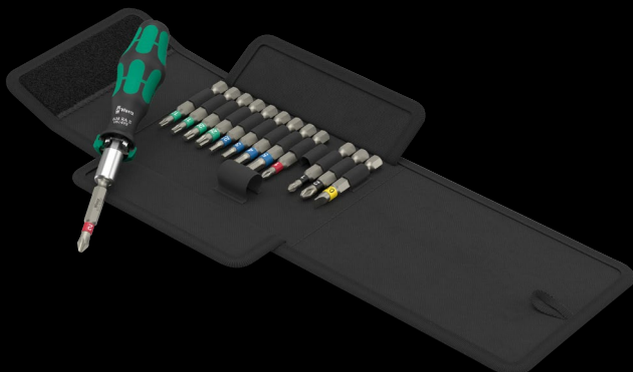


17 предметов

1 ручка-держатель 837 i RA с функцией трещотки (40 зубцов, угол возврата 9°), 1 ручка-держатель 817 VDE, обе исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE. 15 сменных отвёрток VDE (длиной 157 мм) с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера

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

Kraftform Kompakt 838 RA S Set 1



14 предмета

1 ручка-держатель 838 RA S с функцией трещотки, 13 битов, с химическим никелированием с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и маркировка размера для быстрого отбора нужного бита, 1/4", длиной 50 мм

05051060001	
●	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
	Набор полосок на липучках 70

Kraftform Kompakt 838 RA-R M Set 1



15 предметов

1 ручка-держатель 838 RA-R M с функцией трещотки, 14 битов, с химическим никелированием, 1/4", длиной 89 мм

05051061001	
●	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
	Набор полосок на липучках 70

¹⁾ Шестигранный стержень

С трещоткой



Встроенная трещотка с тонким механизмом зацепления (36 зубцов) и углом возврата 10° упрощает и ускоряет заворачивание и ускоряет заворачивание без лишних повторных накруток.

Трещоточный механизм в ручке



Встроенная трещотка с тонким механизмом зацепления служит для быстрой и надёжной работы. Механизм трещотки полностью помещается в ручке. Малый размер ручки позволяет заворачивать даже в очень ограниченном пространстве.

Для быстрого вращения



Трещоточный механизм позволяет заворачивать также с "вёртким" вращением.

Смена вращения



Эргономичный в использовании переключатель реверса.



Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 1 с сумкой



Применение: подходит для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173 C 6,3 и E 6,3

Привод: Переходник с телескопической вставкой и быстрозажимным патроном Rapidaptor; с индикаторами инструментов "Take it easy": Цветовая маркировка профиля и гравировка размера

Ручка: Kraftform с защитой от перекачивания, многокомпонентная, встроенный магазин

Выдвижной стержень, встроенный магазин для насадок, технология Rapidaptor



Kraftform Kompakt 20: Утопленная в ручке телескопическая вставка (которую можно использовать в качестве держателя для винтовёрта) и встроенный магазин для насадок. Система Rapidaptor гарантирует мгновенную смену насадки, а также хорошее поведение муфты свободного хода при использовании машины.

муфты свободного хода при использовании машины.



Телескопическая вставка



Простым нажатием на стопорную гильзу можно быстро выдвинуть рабочий стержень. Теперь ручку-держатель можно использовать как полноценную отвертку.

05051016001		
⊙	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
	Набор	1x 50,0x70,0
	полосок на липучках 70	

Kraftform Kompakt 60



Сумка с насадками длиной 89 мм

17 предметов

1 ручка-держатель 816 R Kraftform с быстрозажимным патроном Rapidaptor

05059295001		
⊙	816 R	1x 1/4"x119
+	851/4 Z	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾
+	855/4 Z	1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾
⊕	867/4 Z TORX® 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 ¹⁾
	Набор	1x 50,0x70,0
	полосок на липучках 70	

¹⁾ Шестигранный стержень

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 ¹⁾
⊕	855/4 Z	1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ¹⁾
⊕	867/4 Z	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89; 1x TX 40x89
⊙	840/4 Z	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾ ; 1x 8,0x89 ¹⁾
⊖	800/4 Z	1x 1,0x5,5x89
	Набор полосок на липучках 120	1x 50,0x120,0

¹⁾ Шестигранный стержень

Kraftform Kompakt 27 XL Universal 1



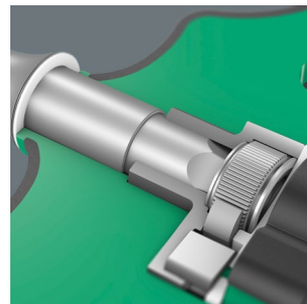
Применение: Подходит для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типами хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: Жёстко посаженный рабочий конец длиной 300 мм; с компактным держателем из нержавеющей стали и сильным постоянным магнитом. Надёжное удержание бита благодаря стопорному механизму.

Ручка: Kraftform с защитой от перекатывания, многокомпонентная, встроенный магазин для насадок

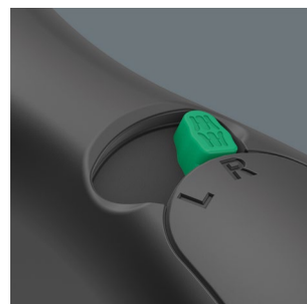
05051028001		
⊕	851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25
⊕	855/1 BTZ	1x PZ 2x25
⊕	867/1 TORX®	1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25 BTZ
⊙	394 S	1x 1/4"x300

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.

Муфта свободного хода



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

Система „одна ручка - много насадок“



Система „одна ручка - много насадок“ позволяет быстро вставить и сменить нужный рабочий конец и, тем самым, расширяет возможности применения.

Kraftform Kompakt VDE 18 Universal 1 Tool Finder



18 предметов

1 ручка-держатель 817 VDE Kraftform исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE

12 сменных отвёрток VDE (длиной 157 мм), с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера, 4 ключа для распределительных шкафов, 1 одно-полюсный тестер фазного напряжения

В добротной поясной сумке

05006613001	
●	817 VDE 1x 9x98
+	Kraftform 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 Kompakt VDE 62 i Take it easy
+	Kraftform 1x PZ 1x157; 1x PZ 2x157 Kompakt VDE 65 i Take it easy
+	Kraftform 1x # 1x157; 1x # 2x157 Kompakt VDE 62 i PH/S Take it easy
+	Kraftform 1x # 1x157; 1x # 2x157 Kompakt VDE 65 i PZ/S Take it easy
●	Kraftform 1x 0,4x2,5x157; 1x 0,6x3,5x157; Kompakt VDE 1x 0,8x4,0x157; 1x 1,0x5,5x157 60 i Take it easy
●	Kraftform 1x 6,3x89 Kompakt 96 VK 6,3
●	Kraftform 1x 8,1x89 Kompakt 97 VK 8,1
▲	Kraftform 1x 89 Kompakt 98 DK
●	Kraftform 1x 89 Kompakt 99 FL
●	247 1x 0,5x3,0x70
	Набор 1x 50,0x70,0 полосок на липучках 70

Данный продукт не продается в США и Канаде.

Kraftform Kompakt VDE 7 extra slim 1 Tool Finder



7 предметов

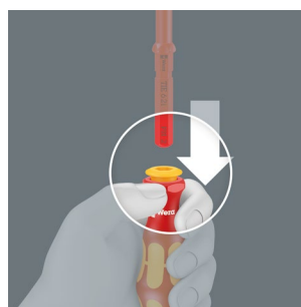
1 ручка-держатель 817 VDE Kraftform исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE

6 сменные отвёртки VDE (длиной 157 мм), с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера; с зауженным рабочим концом и защитной изоляцией, это позволяет получить доступ к глубоко посаженным винтовым и пружинным элементам и работать с ними

в добротной поясной сумке

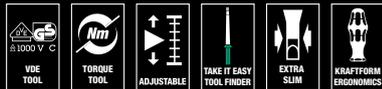
05006603001	
●	817 VDE 1x 9x98
+	Kraftform 1x PH 1x157; 1x PH 2x157 Kompakt VDE 62 iS Take it easy
+	Kraftform 1x # 2x157 Kompakt VDE 65 iS PZ/S Take it easy
●	Kraftform 1x TX 15x157; 1x TX 20x157 Kompakt VDE 67 iS Take it easy
●	Kraftform 1x 0,6x3,5x157 Kompakt VDE 60 iS Take it easy
	Набор 1x 50,0x70,0 полосок на липучках 70

Простая смена



Сменные отвёртки Kraftform Kompakt VDE легко вставляются и извлекаются простым отжатием жёлтого кольца на ручке.

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



16 предметов

1 серии 7400 ручка-держатель VDE Kraftform с регулировкой момента затяжки (1,2 - 3,0 Nm) и 1 ручка-держатель 817 VDE; исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE

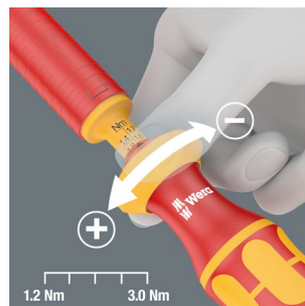
14 сменных отвёрток VDE (длиной 157 мм), с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера; с зауженным рабочим концом (артикул Kraftform Kompakt 60 i Take it easy 0,4x2,5 и Kraftform Kompakt 67 i Take it easy TX 10 стандартный диаметр рабочего конца) и защитной изоляцией, это позволяет получить доступ к глубоко посаженным винтовым и пружинным элементам и работать с ними

В добротной поясной сумке

05006609001		
●	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
	Набор полосок на липучках 70	1x 50,0x70,0



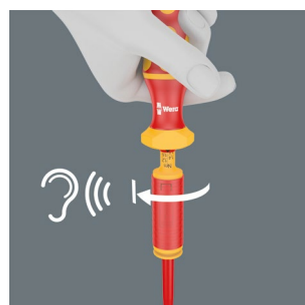
7400 Kraftform VDE Регулируемая динамометрическая отвёртка



Простая установка требуемого значения момента затяжки вручную.



Слышимый и ощущаемый щелчок



Слышимый и ощущаемый щелчок по достижении установленного момента затяжки.

Kraftform Kompakt VDE 17 Universal 1 Tool Finder



17 предметов

2 ручки-держателя 817 VDE Kraftform исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE

15 сменных отвёрток VDE (длиной 157 мм) с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера

В добротной поясной сумке

Kraftform Kompakt VDE Big Pack 1



26 предметов

2 ручки-держателя 817 VDE Kraftform исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE

24 сменных отвёрток VDE (длиной 157 мм) с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера

Сумка-скрутка из мягкого, прочного материала

05006611001	
●	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
	Набор полосок на липучках 70 1x 50,0x70,0

05006617001	
●	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



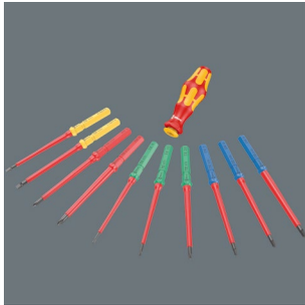


Попштучная проверка



Наборы Kraftform Kompakt VDE проверены согласно стандарту IEC 60900 поштучно в условиях водяной бани при 10000 В. Контрольная нагрузка 10000 В, в десять раз превышающая максимально допустимое напряжение 1000 В, гарантирует безопасную работу.

Система „одна ручка – много насадок“



Система „одна ручка - много насадок“ позволяет быстро вставить и сменить нужный рабочий конец и, тем самым, расширяет возможности применения.

Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1 Tool Finder



17 предметов

2 ручки-держателя 817 VDE; исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE

14 сменных отвёрток VDE (длиной 157 мм) с зауженным рабочим концом (артикул Kraftform Kompakt 60 i Take it easy 0,4x2,5 и Kraftform Kompakt 67 i TX 10 стандартный диаметр рабочего конца) и защитной изоляцией, это позволяет получить доступ к глубоко посаженным винтовым и пружинным элементам и работать с ними. С идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера.

1 электромонтажные клещи Knipex VDE 13 96 200; для резания, удаления изоляции, захватывания, гибки, зачистки и опрессовки. Со стопорной защёлкой для безопасного обращения с инструментом. Хромирование для лучшей защиты от коррозии, с изолированными многокомпонентными чехлами на ручках.



05006612001		
●	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
	Электромонтажные клещи KNIPEX VDE 13 96 200	
	Набор полосок на липучках 70	1x 50,0x70,0



Базовый модуль Wera 2go 1



1 базовый модуль с системой на липучках для прикрепления компонентов системы Wera 2go, а также мягких футляров и сумок Wera, снабжённых липучками, 1 наплечный ремень для переноски, съёмный, с регулировкой по длине, с широкой передвигаемой мягкой накладкой для комфортности ношения.

		
05004350001		
Wera 2go 5	1x 135,0x300,0x270,0	
Wera 2go 6	1x 38,0x1470,0	

Контейнер для инструментов Wera 2go 2



1 прочный, сохраняющий форму контейнер для инструментов, с зоной на липучках, для прикрепления компонентов системы Wera 2go, а также мягких футляров и сумок Wera, снабжённых липучками, 1 ручка для переноски и 1 наплечный ремень для переноски, съёмный, с регулировкой по длине, с широкой передвигаемой мягкой накладкой. 1 подсумок с ручкой для переноски и видоизменяемым разделителем на липучках для получения до 5 внутренних карманов. Отличается высокой устойчивостью к порезам и проколам.

05004351001		
Wera 2go Container	1x 355,0x330,0x115,0	
Wera 2go 6	1x 38,0x1470,0	
Wera 2go 4	1x 165,0x165,0x105,0	

Контейнер для инструментов Wera 2go 2 XL



1 прочный, сохраняющий форму контейнер для инструментов, рассчитанный на крепление до 4 подсумков Wera 2go 4 с зоной на липучках, для прикрепления компонентов системы Wera 2go, а также мягких футляров и сумок Wera, снабжённых липучками, 1 ручка для переноски и 1 наплечный ремень для переноски, съёмный, с регулировкой по длине, с широкой передвигаемой мягкой накладкой. 1 подсумок с ручкой для переноски.

05004357001	
	Wera 2go XL 1x 455,0x330,0x170,0 Container
	Wera 2go 6 1x 38,0x1470,0
	Wera 2go 4 1x 165,0x165,0x105,0

Бокс для инструментов Wera 2go 3



1 прочный, сохраняющий форму бокс для инструментов, неукomплектованный, с ручкой для переноски, для хранения и переноски инструментов и мелких деталей. С зоной на липучках для прикрепления к компонентам системы Wera 2go. Отличается высокой устойчивостью к порезам и проколам.

	mm	mm	mm
05004352001	130,0	325,0	80,0

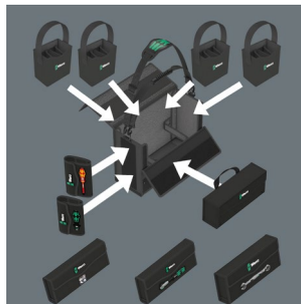
Высокий бокс для инструментов Wera 2go 7



1 сохраняющий свою форму, прочный бокс для инструментов, вертикальный формат, неукomплектованный, с ручкой, для хранения и переноски длинных инструментов и запасных частей. Высокая устойчивость к порезам и проколам. Липучки для использования с компонентами системы Wera 2go.

	mm	mm	mm
05004356001	295,0	100,0	100,0

Много вариантов благодаря наличию зоны на липучках



Благодаря наличию зоны на липучках можно прикреплять компоненты системы Wera 2go и все инструменты Wera в футлярах и сумках, снабжённых липучками. Это обеспечивает комплектацию инструментов с учётом конкретных задач работы.



Какие мягкие футляры можно без дополнительных манипуляций прикрепить к системе Wera 2go?



такой символ на упаковке означает, что сумки для инструментов или мягкие футляры снабжены зоной на липучках, которая подходит для прикрепления к компонентам системы Wera 2go.



Zyklop Speed

Первоначальный вариант трещоточного ключа Zyklop подкупает, в частности, совмещением в одном инструменте пяти разных видов трещоток и высокой скоростью работы. Эти два момента значительно облегчают его использование и экономят время, так что ставший всем известным трещоточный ключ Zyklop будет производиться под названием Zyklop Speed.



Zyklop Pocket

Компактная трещотка Zyklop с магазином для битов, карманного формата. Прямое присоединение с магнитом для битов $\frac{1}{4}$ " и головок $\frac{3}{8}$ ". Очень быстрая смена инструментов благодаря прямому присоединению без блокировки. Фиксируемая под углом 0° , 15° и 90° головка позволяет использовать инструмент как трещотку и трещоточную отвёртку.



Zyklop VDE

Мы стремимся к тому, чтобы работа нашими инструментами была надёжной и удобной. Трещотка Zyklop VDE и соответствующие принадлежности – как раз те инструменты, которые используются для безопасной работы под напряжением и которые подкупают своими преимуществами при завинчивании деталей в ограниченном пространстве.



Zyklop Comfort

Трещотка Zyklop Comfort с переключателем реверса, оформленная в неотразимом дизайне Wera. Удобное покрытие из двухкомпонентного пластика. Защищает чувствительные поверхности. Вытянутая форма для работы также в очень ограниченном пространстве. Благодаря тонкому механизму зацепления на 80 зубцов обеспечивается малый угол возврата всего $4,5^\circ$.



Zyklop Hybrid

Мы захотели объединить самые востребованные функции трещотки в одном инструменте. Ключевой идеей являлось разработать легкую трещотку с эргономичной ручкой Kraftform, тонким дизайном головы, длинным рычагом и возможностью расширения. Как только мы соединили все эти высоко востребованные функции вместе, нам стало понятно как должен называться этот инструмент. Представляем Вам... Zyklop Hybrid

Zyklop Metal

Трещетки имеют цельнометаллический (хромомолибденовый) корпус и поэтому получили название Zyklop Metal. При этом различаются Zyklop Metal Push с переставным квадратом и Zyklop Metal Switch с рычажным переключателем.

Zyklop Mini

Ручка-трещотка Wera. В тех случаях, когда заворачивание с помощью электроинструмента или обычного ручного инструмента невозможно из-за малого пространства, используется ручка-трещотка Zyklop Mini.

Koloss

Трещотка, которой разрешено пользоваться как молотком. Трещотка "KOLOSS" – это сверхпрочная трещотка с реверсом и с минимальной нагрузочной способностью 600 Нм.

8007 V DE Zyklop трещотка, изолированная, с переключателем реверса, привод 3/8"



Применение: для изолированных по нормам VDE торцовых головок с приводом 3/8", а также для изолированных по нормам VDE переходников с приводом 3/8" и шариковым фиксатором

Исполнение: поштучная проверка согласно IEC 60900 под напряжением 10000 В для безопасной работы под напряжением до 1000 В; тонкие формы для работы в ограниченном пространстве; тонкая механика зацепления на 80 зубцов с обеспечением угла возврата всего 4,5°; Переключатель реверса для удобного изменения направления вращения; надёжная фиксация насадок нажатием кнопки

		mm
05004966001	3/8"	222,0

Belt V DE I Набор отверточных головок Zyklop TORX® / внутренний шестигранник, изолированных, с фиксирующей функцией, 3/8"



10 предметов; пояс из прочной материи, включая карабин для крепления на темляке ремня или сумке. Задняя сторона на липучках и полоска на липучках для простого крепления, например, на стене, полке, инструментальной тележке и системе переноски инструментов Wera 2go. Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжной фиксации и простого извлечения инструмента.

10 отвёрточных головок Zyklop, с приводом 3/8", изолированных, с поштучной проверкой по стандарту IEC 60900. Повышенная безопасность за счёт использования двухкомпонентной изоляции – красного изолирующего покрытия и жёлтого сердечника изоляции, который становится виден в случае возможного повреждения внешнего, красного слоя изоляции VDE. С фиксирующей функцией для винтов TORX® по спецификации Acument Intellectual Properties или с фиксирующей функцией для винтов с внутренним шестигранником.

05004930001		
	8767 V DE 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 V DE HF	1x 4,0x55,0; 1x 5,0x55,0; 1x 6,0x55,0; 1x 8,0x59,0
	Belt V DE 0/10	1x 71,0x209,0
	Набор полосок на липучках 30	1x 30,0x200,0

8100 SB VDE I Трещотка Zyklop в наборе, изолированный, переключатель реверса, привод 3/8", метрический

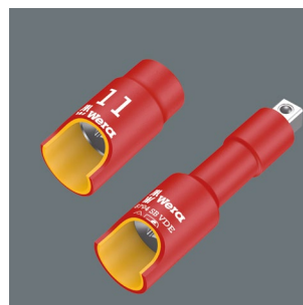


17 предметов; в мягком, компактном футляре, не повреждающем поверхность, с повышенной прочностью. Малый объём хранения и вес для улучшения переноски. Наличие зоны и полосок на липучке для простого прикрепления на стене, стенде, инструментальной тележке и системе переноски инструментов Wera 2go. Зажим с легко проворачиваемым механизмом для надёжного хранения и лёгкого извлечения головок Zyklop VDE.

1 трещотка Zyklop 8007 V DE, с переключателем реверса, привод 3/8", 14 головок Zyklop VDE, по 1 удлинителю Zyklop VDE длинный и короткий, все инструменты изолированные, поштучная проверка согласно IEC 60900 под напряжением 10000 В для безопасной работы под напряжением до 1000 В. Головки и удлинители Zyklop VDE обеспечивают повышенную безопасность благодаря наличию двухкомпонентной изоляции – красного изолирующего покрытия и жёлтого сердечника изоляции, который становится виден в случае возможного повреждения внешнего, красного слоя изоляции VDE.

05004970001		
	8007 V DE	1x 3/8"x222,0
	8790 V DE	1x 6,0x46,0; 1x 7,0x46,0; 1x 8,0x46,0; 1x 9,0x46,0; 1x 10,0x46,0; 1x 11,0x46,0; 1x 12,0x46,0; 1x 13,0x46,0; 1x 14,0x46,0; 1x 15,0x46,0; 1x 16,0x46,0; 1x 17,0x46,0; 1x 18,0x46,0; 1x 19,0x46,0
	8794 SB VDE	1x 3/8"x91,0
	8794 LB VDE	1x 3/8"x166,0
	Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0

Повышенная безопасность



Головки и удлинители Zyklop для электриков обеспечивают повышенную безопасность благодаря наличию двухкомпонентной изоляции – жёлтого сердечника изоляции и красного изолирующего покрытия.

8100 SB 12 Трещотка Zyklop Comfort в наборе, переключатель реверса, 3/8", метрические размеры



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

1 трещотка Zyklop Comfort с переключателем реверса, 3/8", 14 головок Zyklop Impaktor, 1 удлинитель Zyklop

05005530001	
8010 B	1x 3/8"x230,0
8790 B Impaktor	1x 8,0x30,0; 1x 10,0x30,0; 1x 11,0x30,0; 1x 12,0x30,0; 1x 13,0x30,0; 1x 14,0x30,0; 1x 15,0x30,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0; 1x 21,0x32,0; 1x 22,0x32,0; 1x 24,0x32,0
8798 B	1x 3/8"x152,4

9607 Магнитный держатель для головок B Impaktor 1



10 предметов; на магнитном держателе для временного размещения, например, на стене, полке, инструментальной тележке. Зажим с легкопроворачиваемым механизмом для надежной фиксации и простого извлечения инструментов.

10 торцовых головок Impaktor 3/8". Шестигранный профиль и канавка с отверстием. Для использования с электрическими или пневматическими винтовёртами ударного действия 3/8". С идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка размера для простого и быстрого отбора нужного инструмента.

05005451001	
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



Для электрических и пневматических винтовёртов ударного действия



Технология Impaktor обеспечивает торцовым головкам Impaktor срок службы, превышающий средние показатели даже с учетом жестких условий их применения.

8000 A Трещотка Zyklop Speed с 1/4"



Применение: Для торцовых головок и переходников с квадратным приводом 1/4", с шариковым фиксатором

Исполнение: Конструкция с использованием инерционной массы и нескользящая в пальцах муфта свободного хода обеспечивают высокую скорость работы; свободно поворачивающаяся головка трещотки; определенное положение под углом 0°, 90° влево и вправо, а также возврат на 15° от положения 90°; в положении 0° может использоваться как обычная отвертка; разблокировка с помощью нажимной кнопки; переключение вращения вправо/влево, с мелкими зубцами, маленький угол возврата 5°

Ручка: Многокомпонентная ручка Kraftform для неустойчивой работы

05073260001	
1/4"	152.0

8000 B Трещотка Zyklop Speed с 3/8"

05073261001	
3/8"	199.0

8000 C Трещотка Zyklop Speed с 1/2"

05073262001	
1/2"	277.0

8100 SA 6 Zyklor Speed - набор с трещоткой, привод 1/4", метрический



28 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklor Speed с приводом 1/4", 9 головок Zyklor, 1 удлинитель Zyklor (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 15 битов

05004016001	
□	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 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50
+	855/4 TZ 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 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 ¹⁾
	Набор полосок на липучках 120 1x 50,0x120,0

¹⁾ Шестигранный стержень

8100 SB 6 Zyklor Speed - набор с трещоткой, привод 3/8", метрический



29 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklor Speed с приводом 3/8", 9 головок Zyklor, 1 удлинитель Zyklor (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 16 битов

05004046001	
□	8000 B 1x 3/8"x199,0
●	8790 HMB 1x 8,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x30,0; 1x 17,0x30,0; 1x 18,0x30,0; 1x 19,0x30,0
◐◑	8794 LB 1x 3/8"x200,0
◐◑	8794 B 1x 3/8"x76,0
◐◑	8784 B1 1x 1/4"x3/8"x44,0
+	851/4 TZ 1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50
+	855/4 TZ 1x PZ 1x50; 1x PZ 2x50; 1x PZ 3x50
⊕	867/4 Z TORX® 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50; 1x TX 40x50
○	840/4 Z 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 ¹⁾ ; 1x 8,0x50 ¹⁾
◐	800/4 Z 1x 1,0x5,5x50

¹⁾ Шестигранный стержень

8100 SC 6 Zyklor Speed - набор с трещоткой, привод 1/2", метрический



28 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklor Speed с приводом 1/2", 10 головок Zyklor, 1 удлинитель Zyklor (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 14 битов

05004076001	
□	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 5/16"x1/2"x50,0
+	851/2 Z 1x PH 2x32; 1x PH 3x32
+	855/2 Z 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 SA All-in Набор с трещоткой Zyklor Speed, с фиксирующей функцией, привод 1/4", метрический



42 предмета; в мягком и прочном компактном футляре, защищающем поверхность от царапин. Малый объём и вес для удобного использования. Задняя сторона футляра с липучками и полоски на липучках служат для простого крепления набора на стене, полке, инструментальной тележке и компонентах системы переноски инструментов Wera 2go. Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжного крепления и простого извлечения инструментов.

1 трещотка Zyklor Speed с приводом 1/4", 13 головок Zyklor с фиксирующей функцией, 9 отвёрточных головок Zyklor с фиксирующей функцией для винтов TORX® по спецификации Acument Intellectual Properties, 8 отвёрточных головок Zyklor с фиксирующей функцией для винтов с внутренним шестигранником, размеры 2,0 и 2,5: без фиксирующей функции, по три отвёрточных головки с приводом 1/4" для винтов Phillips и Pozidriv, 2 отвёрточных головки с приводом 1/4" прямой шлиц, идентификаторы инструментов "Take it easy": цветовая кодировка размеров для быстрого и простого отбора нужной насадки, 1 извлекатель гаек. 1 удлинитель Zyklor (длинный) с муфтой свободного хода и стопором Flexible-Lock, 1 наклонный удлинитель Wobble

05003755001	
⊖	8000 A 1x 1/4"x152,0
⊕	8796 LA 1x 1/4"x150,0
⊖	8794 A 1x 1/2"x56,0
⊙	8790 HMA HF 1x 4,0x23,0; 1x 4,5x23,0; 1x 5,0x23,0; 1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 9,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 11,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0; 1x 14,0x23,0
⊕	8767 A HF 1x TX 8x28,0; 1x TX 9x28,0; 1x TX 10x28,0; 1x TX 15x28,0; 1x TX 20x28,0; 1x TX 25x28,0; 1x TX 27x28,0; 1x TX 30x28,0; 1x TX 40x28,0
○	8740 A 1x 2,0x28,0; 1x 2,5x28,0
○	8740 A HF 1x 3,0x28,0; 1x 4,0x28,0; 1x 5,0x28,0; 1x 6,0x28,0; 1x 7,0x28,0; 1x 8,0x28,0
⊕	8751 A 1x PH 1x28,0; 1x PH 2x28,0; 1x PH 3x28,0
⊕	8755 A 1x PZ 1x28,0; 1x PZ 2x28,0; 1x PZ 3x28,0
⊖	8700 A FL 1x 0,8x5,5x28,0; 1x 1,2x6,5x28,0
	Извлекатель гаек 1x 14,0x43,0
	Набор полосок на липучках 120 1x 50,0x120,0

8100 SB Набор Zyklor Speed, 3/8", "Всё необходимое"



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

1 трещотка Zyklor Speed 3/8", 14 головок Zyklor с фиксирующей функцией для крепежа с наружным шестигранником, 9 отвёрточных головок Zyklor с фиксирующей функцией для крепежа с внутренним TORX®, 8 отвёрточных головок Zyklor с фиксирующей функцией для крепежа с внутренним шестигранником, 1 удлинитель Zyklor со стопором "flexible-lock" с муфтой свободного хода, длинный, 1 удлинитель Zyklor "Wobble", 1 извлекатель гаек

05003536001	
⊖	8000 B 1x 3/8"x199,0
⊕	8794 B 1x 3/8"x76,0
⊖	8796 LB 1x 3/8"x200,0
⊙	8790 HMB HF 1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0; 1x 15,0x29,0; 1x 16,0x29,0; 1x 17,0x29,0; 1x 18,0x29,0; 1x 19,0x29,0
⊕	8767 B HF 1x TX 10x35,0; 1x TX 15x35,0; 1x TX 20x35,0; 1x TX 25x35,0; 1x TX 27x35,0; 1x TX 30x35,0; 1x TX 40x35,0; 1x TX 45x38,5; 1x TX 50x38,5
○	8740 B HF 1x 3,0x35,0; 1x 4,0x35,0; 1x 5,0x35,0; 1x 6,0x35,0; 1x 7,0x38,5; 1x 8,0x38,5; 1x 9,0x38,5; 1x 10,0x38,5
	Извлекатель гаек 1x 14,0x43,0
	Набор полосок на липучках 240 1x 50,0x240,0

Zyklor „6 в 1“



1. Трещотка с тонким механизмом зацепления 2.
2. Шарнирная трещотка 3.
3. Трещотка с поворотной головкой 4.
4. Трещотка с защитной блокировкой 5.
5. Силовая трещотка 6.
6. Отвертка

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 малоутомительной 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 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 малоутомительной 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 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	
Набор полосок на липучках	1x 50,0x70,0	

8009 Zyklop Pocket набор 3



27 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 малоутомительной работы; встроенный в ручку выдвижной, неотсоединяемый магазин содержит 12 битов $\frac{1}{4}$ " длиной 25 мм. 1 удлинитель Zyklop 8794 SB с муфтой свободного хода, короткий; 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; 12 головок Zyklop, $\frac{3}{8}$ "; 1 добротный мягкий футляр, подходит для крепления к компонентам системы Wera 2go.

05004284001		
8009	1x $\frac{3}{8}$ "x $\frac{1}{4}$ "x133,0	
8794 SB	1x $\frac{3}{8}$ "x125,0	
893/1/1	1x $\frac{1}{4}$ "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	
Набор полосок на липучках	1x 50,0x120,0	



Комбинированный держатель



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

8006 C Zyklop Hybrid - трещотка, переключение реверса, привод 1/2"



Применение: Для торцовых головок и переходников с квадратным приводом 1/2", шариковый фиксатор

Исполнение: Тонкий механизм зацепления из 72 зубцов с углом возврата всего 5°; переключатель реверса для удобной работы, надежная фиксация насадок

Ручка: Многокомпонентная ручка Kraftform для оптимальной сжимающей и растягивающей нагрузки; на конце ручки зажим для удлинителя Zyklop Hybrid 8797 C

	mm	mm	mm	
05003780001	1/2"	281,0	34	37

8797 C Zyklop Hybrid Удлинитель



Применение: в качестве удлинителя, используемого с трещоткой Wera Zyklop Hybrid 8006 C для увеличения передаваемого усилия

Исполнение: вязкоупругая улучшенная хромомолибденовая сталь

Ручка: многокомпонентная ручка Kraftform для оптимальной сжимающей и растягивающей нагрузки

	mm	mm
05003781001	271,0	134,0

8006 SC 1 Zyklop Hybrid-набор с трещоткой, привод 1/2", метрический

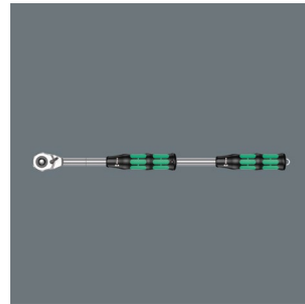


Повышение передачи усилий



Увеличенная общая длина для большей передачи силы.

Удлинитель Hybrid



С помощью удлинителя можно ещё больше увеличить передачу силы.

Идеально для работы в узком пространстве



Головка тонкой формы.

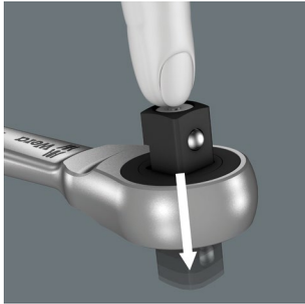
13 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklop Hybrid с приводом 1/2", 10 головок Zyklop с функцией фиксации, 1 удлинитель Zyklop Hybrid, 1 удлинитель Zyklop (длинный) с муфтой свободного хода

05004090001			
	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	
	Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0	



Zyklop Metal Push



Из-за того, что рабочие пространства становятся все компактнее, меньше места в них остаётся и для работы трещоткой. Wera решила эту проблему. Для этого наши разработчики тщательно изучили варианты работы в стесненных условиях.

Получилась чрезвычайно тонкая и прочная трещотка Zyklop Metal с длинным рычагом. Если важно не потерять насадку и ни в коем случае нельзя допустить случайного переключения реверса, то лучше выбрать трещотку Zyklop Metal Push.



8003 A Zyklop Metal - трещотка, сдвижной квадрат, привод 1/4"



Применение: Для торцовых головок и переходников с квадратным приводом 1/4", шариковый фиксатор

Исполнение: Кованая цельнометаллическая трещотка (хромомолибденовая), особо прочная, с большим сроком службы; вытянутая форма для работы также в очень ограниченном пространстве; благодаря двойному храповому механизму 38 прочных зубцов подобны тонкой конструкции из 76 мелких зубцов с углом возврата всего 4,7°; легкое переключение реверса с помощью сдвижного квадрата, который не выпадает и обеспечивает надежную посадку головок

	mm	mm	mm	mm
05004003001	1/4"	141	21	22

8003 B Zyklop Metal - трещотка, сдвижной квадрат, привод 3/8"

	mm	mm	mm	mm
05004033001	3/8"	222,0	27	29

8003 C Zyklop Metal - трещотка, сдвижной квадрат, привод 1/2"

	mm	mm	mm	mm
05004063001	1/2"	281	36	37

8100 SA 7 Zyklop Metal - набор с трещоткой, сдвижной квадрат, привод 1/4", метрический



28 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklop Metal, сдвижной квадрат, привод 1/4", 9 головок Zyklop, 1 удлинитель Zyklop (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 15 битов

05004017001				
	8003 A	1x 1/4"x141		
	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	1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25		
	855/1 Z	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	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25		



8100 SB 7 Zyklor Metal - набор с трещоткой, сдвижной квадрат, привод $\frac{3}{8}$ " , метрический



29 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklor Metal с трещоткой, сдвижной квадрат, с приводом $\frac{3}{8}$ " , 9 головок Zyklor, 1 удлинитель Zyklor (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 16 битов

05004047001		
○	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	1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	855/1 Z	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	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25

8100 SC 7 Zyklor Metal - набор с трещоткой, сдвижной квадрат, привод $\frac{1}{2}$ " , метрический



28 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklor Metal, сдвижной квадрат, привод $\frac{1}{2}$ " , 10 головок Zyklor, 1 удлинитель Zyklor (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 14 битов

05004077001		
○	8003 C	1x $\frac{1}{2}$ "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 $\frac{1}{2}$ "x250,0
○	8794 C	1x $\frac{1}{2}$ "x52,0
○	8784 C2	1x $\frac{5}{16}$ "x $\frac{1}{2}$ "x50,0
+	851/2 Z	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



С реверсом



Удобная смена направления вращения благодаря переключателю реверса.



8004 A Zyklop Metal - трещотка, переключение реверса, привод 1/4"



Применение: Для торцовых головок и переходников с квадратным приводом 1/4" с шариковым фиксатором

Исполнение: ковкая цельнометаллическая трещотка (хромомолибденовая), особо прочная, с большим сроком службы; вытянутая форма для работы также в очень ограниченном пространстве; тонкая механика из 72 зубцов с углом возврата всего 5°; переключатель реверса для удобной работы, надежная фиксация насадок

	mm	mm	mm	mm
05004004001	1/4"	141	19	22

8004 B Zyklop Metal - трещотка, переключение реверса, привод 3/8"

	mm	mm	mm	mm
05004034001	3/8"	222,0	26	29

8004 C Zyklop Metal - трещотка, переключение реверса, привод 1/2"

	mm	mm	mm	mm
05004064001	1/2"	281	34	37

8100 SA 8 Zyklop Metal - набор с трещоткой, переключение реверса, привод 1/4", метрический



28 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklop Metal с переключением реверса, привод 1/4", 9 головок Zyklop, 1 удлинитель Zyklop (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 15 битов

05004018001			
	8004 A	1x 1/4"x141	
	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	1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25	
	855/1 Z	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	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25	
	Набор полосок на липучках	1x 50,0x120,0	120



8100 SB 8 Zyklor Metal - набор с трещоткой, переключение реверса, привод $\frac{3}{8}$ " , метрический



29 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklor Metal с приводом $\frac{3}{8}$ " , 9 головок Zyklor, 1 удлинитель Zyklor (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 16 битов

05004048001		
○	8004 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	1x PH 1x25; 1x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	855/1 Z	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	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25

8100 SC 8 Zyklor Metal - набор с трещоткой, переключение реверса, привод $\frac{1}{2}$ " , метрический



28 предметов; в компактном футляре из особопрочного износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности.

1 трещотка Zyklor Metal с переключением реверса, привод $\frac{1}{2}$ " , 10 головок Zyklor, 1 удлинитель Zyklor (длинный) с муфтой свободного хода, 1 качающийся удлинитель, 1 держатель с быстрозажимным патроном, 14 битов

05004078001		
○	8004 C	1x $\frac{1}{2}$ "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 $\frac{1}{2}$ "x250,0
●○	8794 C	1x $\frac{1}{2}$ "x52,0
●●	8784 C2	1x $\frac{5}{16}$ "x $\frac{1}{2}$ "x50,0
+	851/2 Z	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

Tool-Check PLUS



28 битов, 1 ручка-держатель 813 для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и типом хвостовика Wera 1, 1 битодержатель Rapidartor, 1 адаптер 870/1 (переход с квадрата на шестигранный 1/4"), 7 головок (1/4"). 1 трещотка Zyklop Mini Wera 1 для битов, штампованная сталь, для битов с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3 и типом хвостовика Wera 1 и 4; с помощью адаптера Wera 870/1 возможно использование головок 1/4"

05056490001		
●	8001 A	1x 1/4"x87,0
●	813	1x 1/4"x78
●○	889/4/1 K	1x 1/4"x50
○○	870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾
●	8790 HMA	1x 5,5x23,0; 1x 6,0x23,0; 1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 12,0x23,0; 1x 13,0x23,0
+	851/1 TZ	2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	855/1 TH	1x PZ 1x25; 3x PZ 2x25; 1x PZ 3x25
⊕	867/1 TZ TORX®	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25; 1x TX 40x25
⊕	867/1 Z TORX® BO	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
○	840/1 Z	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25
⊖	800/1 TZ	1x 1,0x5,5x25

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

Tool-Check PLUS



Набор инструментов, включающий трещотку Zyklop Mini 1/4", головки, ручку-битодержатель и биты, в компактном футляре Tool-Check PLUS из прочного пластика.

Для быстрого вращения



Zyklop Mini 1 может достичь высокой скорости работы. Для этого имеется ребристый диск, с помощью которого можно значительно ускорить завинчивание, поскольку сама ручка-трещотка для битов вступает в работу только при завершающей затяжке винта трещоткой.

Такая маленькая трещотка может выдерживать большие нагрузки



8001 A Zyklop Mini выдерживает силу не менее 65 Нм, что значительно больше того значения, которое в обычных условиях может показать такой маленький инструмент.

Bit-Check 10 Zyklop Mini BiTorsion 1



9 битов, BiTorsion для длительного срока службы, с закалкой до вязкой твердости, для универсального использования. С цветовой кодировкой наконечника (красный цвет = Phillips; черный цвет = Pozidriv; зеленый цвет = TORX®; синий цвет = внутренний шестигранный) и с указанием размера для быстрого нахождения нужного бита. 1 трещотка Zyklop Mini 1 Wera, ковванная стальная конструкция; подходит для насадок с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3, а также с типом хвостовика Wera 1 и 4; с применением адаптера Wera 870/1 возможно также использование головок 1/4"

05057418001		
●	8001 A	1x 1/4"x87,0
+	851/1 BTZ	1x PH 1x25; 1x PH 2x25
+	855/1 BTZ	1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25
⊕	867/1 TORX® BTZ	1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25
○	840/1 BTZ	1x 4,0x25; 1x 5,0x25

Zyklop Mini 1 Трещотка 8001 A 1/4" SB с приводом 1/4"



Применение: для насадок с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3, а также с типом хвостовика Wera 1 и 4; с применением адаптера Wera 870/1 возможно также использование головок 1/4"

Исполнение: штампованная стальная конструкция; механика трещотки с мелкими зубцами, небольшой угол возврата 6°; переключение с левого хода на правый и наоборот с помощью флажкового переключателя

Ручка: ручка Kraftform с геометрией Kraftform имеет идеально выполненные поверхности прилегания; эргономичная ручка и головка трещотки

05073230001		
●	8001 A	1x 1/4"x87,0
○●	870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾

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

8005 Трещотка Zyklop Mini 2



Применение: Для торцовых головок 8790 FA Wera

Исполнение: штампованная стальная конструкция; механика трещотки с мелкими зубцами, небольшой угол возврата 6°; переключение с левого хода на правый и наоборот с помощью флажкового переключателя

Ручка: ручка Kraftform с проверенной геометрией Kraftform имеет идеально выполненные поверхности прилегания; эргономичная ручка и головка трещотки

	mm
05003660001	107

8008 A Трещотка Zyklop Mini 3 с 1/4"



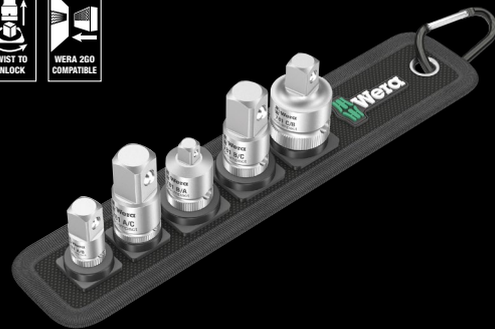
Применение: Для торцовых головок и переходников с квадратным приводом 1/4", с шариковым фиксатором

Исполнение: штампованная стальная конструкция; механика трещотки с мелкими зубцами, небольшой угол возврата 6°; переключение с левого хода на правый и наоборот с помощью флажкового переключателя

Ручка: ручка Kraftform с геометрией Kraftform имеет идеально выполненные поверхности прилегания; эргономичная ручка и головка трещотки

05003793001		
□	mm	
1/4"	87,0	

781/5 Набор 1



Набор переходников, 5 предметов

для ручного и машинного режима (неударного действия), с канавкой под шариковый фиксатор, рифление по заднему краю для уверенного хвата при использовании головки в ручном режиме; хромованадиевая сталь, матовое хромированное покрытие.

781 A: внутренний квадрат 1/4", для торцовых головок 3/8" и 1/2" с шариковым фиксатором; 781 B: внутренний квадрат 3/8", для торцовых головок 1/4" и 1/2" с шариковым фиксатором; 781 C: внутренний квадрат 1/2", для торцовых головок 3/8" с шариковым фиксатором.

05042680001		
○●	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"
	Пояс 781 0/5	1x 45,0x210,0

Belt A 1 Набор торцовых головок Zyklor с фиксирующей функцией, 1/4"

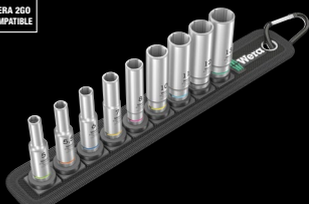


10 предметов; пояс из прочной материи, включая карабин для крепления на темляке ремня или сумке. Задняя сторона на липучках и полоска на липучках для простого крепления, например, на стене, полке, инструментальной тележке и системе переноски инструментов Wera 2go. Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжного хранения и простого извлечения инструмента.

9 торцовых головок Zyklor с приводом 1/4" с фиксирующей функцией. С идентификаторами инструментов "Take it easy": с цветовой кодировкой размера и указанием размера для простого и быстрого нахождения нужной головки. 1 Инструмент для простого извлечения гаек из торцовых головок с фиксирующей функцией.

05003880001	
●	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
	Извлекатель гаек 1x 14,0x43,0
	Belt A 0/9 1x 39,0x238,0
	Набор полосок на липучках 30 1x 30,0x200,0

Belt A Deep 1 Набор торцовых головок, 1/4"



9 предметов; пояс из прочной материи, включая карабин для крепления на ремне или сумке. Задняя сторона на липучках и полоска на липучках для простого крепления, например, на стене, полке, инструментальной тележке и системе переноски инструментов Wera 2go. Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжной фиксации и простого извлечения инструмента.

9 торцовых головок с приводом 1/4". Длинная форма для работы с деталями в глубоких отверстиях и выступающими резьбовыми шпильками; шестигранный профиль. С идентификаторами инструментов "Take it easy": с цветовой кодировкой размера и указанием размера для простого и быстрого нахождения нужной насадки.

05004525001	
●	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
	Набор полосок на липучках 30 1x 30,0x200,0

Belt B 3 TORX® HF Набор отверточных головок Zyklor TORX®, с фиксирующей функцией, 3/8"



9 предметов; пояс из прочной материи, включая карабин для крепления на темляке ремня или сумке. Задняя сторона на липучках и полоска на липучках для простого крепления, например, на стене, полке, инструментальной тележке и системе переноски инструментов Wera 2go. Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжной фиксации и простого извлечения инструмента.

9 отверточных головок Zyklor с приводом 3/8" с фиксирующей функцией для винтов TORX® по спецификации Acument Intellectual Properties. С идентификаторами инструментов "Take it easy": с цветовой кодировкой размера и указанием размера для простого и быстрого нахождения нужной насадки.

05003972001	
●	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
	Набор полосок на липучках 30 1x 30,0x200,0

Belt C Deep 1 Набор торцовых головок, 1/2"



6 предметов; пояс из прочной материи, включая карабин для крепления на ремне или сумке. Задняя сторона на липучках и полоска на липучках для простого крепления, например, на стене, полке, инструментальной тележке и системе переноски инструментов Wera 2go. Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжной фиксации и простого извлечения инструмента.

6 торцовых головок с приводом 1/2". Длинная форма для работы с деталями в глубоких отверстиях и выступающими резьбовыми шпильками; шестигранный профиль. С идентификаторами инструментов "Take it easy": с цветовой кодировкой размера и указанием размера для простого и быстрого нахождения нужной насадки.

05004565001	
●	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
	Набор полосок на липучках 30 1x 30,0x200,0

8790 HMC HF 1 Набор торцовых головок Zyklor 1/2", с фиксирующей функцией

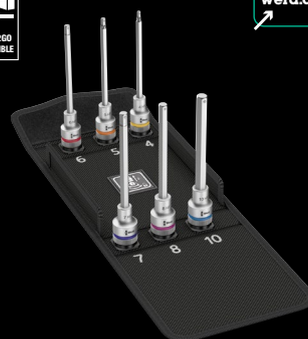


10 предметов; в компактном футляре из особопрочного, износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности

10 торцовых головок Zyklor с 1/2" с фиксирующей функцией. С цветовой кодировкой и с указанием размера для быстрого нахождения нужной торцевой головки.

05004203001	
●	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
	Набор полосок на липучках 120

8740 C HF 2 Набор отверточных головок Zyklor, для внутреннего шестигранника, с фиксирующей функцией

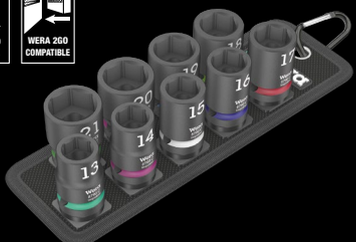


6 предметов; в компактном футляре из особопрочного, износостойкого текстиля. Малый объем и вес для повышения мобильности

6 насадок Zyklor, длина 140 мм, с фиксирующей функцией для винтов с внутренним шестигранником, 1/2"

05004210001	
○	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
	Набор полосок на липучках 120

Belt C Impaktor 1 Набор торцовых головок, 1/2"

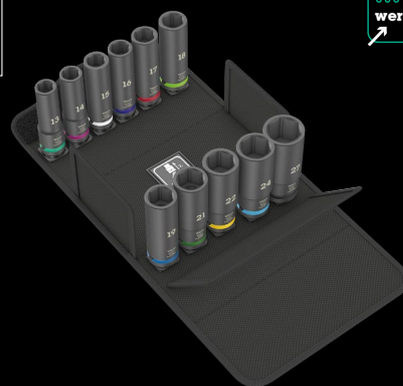


9 предметов; пояс из прочной материи, включая карабин для крепления на темляке ремня или сумке. Задняя сторона на липучках и полоска на липучках для простого крепления, например, на стене, полке, инструментальной тележке и системе переноски инструментов Wera 2go. Поворотный механизм с лёгким ходом для надёжного хранения и простого извлечения инструмента.

9 торцовых головок Impaktor с приводом 1/2". Шестигранный профиль и канавка с отверстием. Для использования с электрическими или пневматическими винтовёртами ударного действия, рассчитанными на привод 12,5 мм / 1/2". С идентификаторами инструментов "Take it easy": с цветовой кодировкой размера и указанием размера для простого и быстрого нахождения нужной насадки.

05004580001	
●	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
	Набор полосок на липучках 30 1x 30,0x200,0

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: цветовой 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

Kraftform Kompakt W 1 сервисный



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

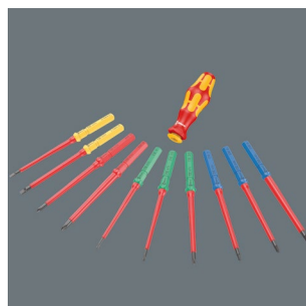
Компактный набор включает самые необходимые отвёрточные инструменты для сервисных работ внутри и вне помещений. 1 ручка-держатель 817 VDE Kraftform исключительно для работы со сменными отвёртками Wera VDE; 12 сменных отвёрток VDE (длиной 157 мм), с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и лазерная гравировка размера; 1 двусторонний рожковый ключ Joker с фиксирующей функцией, концевым упором, малым углом возврата и сверхпрочными удерживающими зубцами; невероятно скоростная трещотка Zyklop Speed 1/4" с принадлежностями; 8 торцевых головок для ручного и машинного заворачивания, размер 5,5-13; 1 универсальный битодержатель; 7 битов длиной 25 мм; 1 фиксатор винтов; 1 однополюсный тестер фазного напряжения 247.

Kraftform Kompakt W 1 сервисный



Безупречный набор для разнообразных сервисных работ внутри и вне помещений – в области электротехники, мехатроники, инженерного оборудования зданий, фотогальваники и т.д. и т.п.

Система „одна ручка - много насадок“



Система „одна ручка - много насадок“ позволяет быстро вставить и сменить нужный рабочий конец и, тем самым, расширяет возможности применения.

Zyklop „6 в 1“



1. Трещотка с тонким механизмом зацепления
2. Шарнирная трещотка
3. Трещотка с поворотной головкой
4. Трещотка с защитной блокировкой
5. Силовая трещотка
6. Отвёртка

05135926001		
●	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 Take it easy	1x TX 10x157
⊗	Kraftform Kompakt VDE 67 iS 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
	Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0

Kraftform Компакт F 1 Набор инструментов для изготовления окон



36 предметов; в компактном мягком футляре, обладающем высокой прочностью и не повреждающем рабочие поверхности. Малый объем и вес для удобного мобильного использования.

Компактный набор инструментов для профессионального изготовления окон. 1 ручка-битодержатель 393 S, особо тонкая с гибким стержнем для работы в труднодоступных местах, с компактным держателем из нержавеющей стали и сильным постоянным магнитом, надёжная фиксация битов с помощью стопорного механизма, 1 битодержатель 813, 14 битов, 1 ручка-трещотка для битов 1/4" Zyklop Mini 8001 A, 1 адаптер 870/1 (с шестигранника 1/4" на квадрат 1/4"), 1 удлинитель Zyklop 8794 SA, 1/4", короткий, для торцовых головок, 4 торцовых головки Zyklop, 2 Г-образных ключа Hex-Plus для внутреннего шестигранника, 3 Г-образных ключа Hex-Plus для внутреннего шестигранника с фиксирующей функцией, 6 Г-образных ключей с фиксирующей функцией для винтов TORX®, 1 рожковый ключ с самонастройкой 6004 S для винтов с шестигранной головкой и гайк под размер ключа 10-13 (метрический) или 7/16"-1/2" (дюймовый).

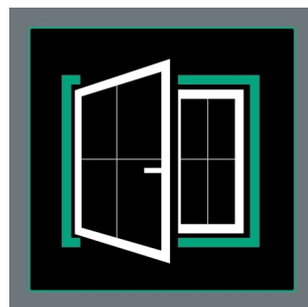
05134013001		
●	393 S	1x 1/4"x173,5
●	813	1x 1/4"x78
●	8001 A	1x 1/4"x87,0
○	870/1	1x 1/4"x25 ¹⁾
□	8794 SA	1x 1/4"x75,0
●	8790 HMA	1x 7,0x23,0; 1x 8,0x23,0; 1x 10,0x23,0; 1x 13,0x23,0
+	851/4 TZ	1x PH 1x50; 1x PH 2x50; 1x PH 3x50
+	867/4 Z	1x TX 8x50; 1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 30x50
+	840/4 Z	1x 2,0x50; 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x89 ²⁾
○	950 SPKL Multicolour	1x 2,0x101; 1x 2,5x112
○	950 SPKL HF Multicolour	1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154
+	967 SXL HF TORX® Multicolour	1x TX 8x90; 1x TX 10x112; 1x TX 15x123; 1x TX 20x137; 1x TX 25x154; 1x TX 30x195
○	6004 Joker S	1x 10-13x7/16"-1/2"x154

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

²⁾ Шестигранный стержень



Набор инструментов для профессионального изготовления окон



Компактный набор отверточных инструментов Wera, включающий 35 самых необходимых инструментов для изготовления окон. Подобранный для универсальной работы с окнами набор торцовых головок и битов высшего качества Wera. 2 ручки-битодержателя и 1

ручка-трещотка для битов, которую при наличии адаптера можно использовать с торцовыми головками.



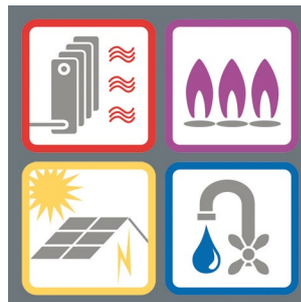
Гибкий стержень



Используя отвертку 393 S, можно работать с деталями, расположенными за препятствием. Гибкий стержень помогает добраться до крепежа, который находится в неудобном месте. Идеальный инструмент для завинчивания труднодоступного крепежа.



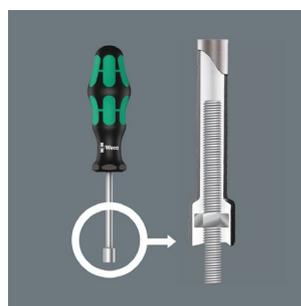
Кraftform Компакт SH 2 (сантехника/отопление)



Компактный набор из 15 отверточных инструментов для сантехники и отопления.



Торцовый ключ-отвёртка с полым стержнем



Если нужно навинтить гайку на резьбовую шпильку, то потребуется отвертка с полым стержнем, т. к. выступающая сквозь гайку шпилька может входить только в полость.

Кraftform Компакт SH 2 (сантехника/отопление)



15 предметов; в компактном футляре из прочного материала, который не оставляет царапины на рабочей поверхности. Малый объём и вес для улучшения мобильности.

1 отвёртка-резец Kraftform 932 A (шлицевая) со сквозным стержнем шестигранного сечения и ударной площадкой, для отвёрточных и лёгких стамесочных работ; 2 торцовых отвёртки серии 395 H0 с полым стержнем для завинчивания/отвинчивания гаек на длинных шпильках, а также для отвинчивания закипевших винтов; 1 ручка-держатель Kraftform Kompakt VDE, 4 сменных отвёртки Kraftform Kompakt VDE с зауженным рабочим концом и защитной изоляцией, для доступа к глубоко посаженному крепежу и работы с ним, поштучная проверка согласно IEC 60900; 1 однополюсный тестер фазного напряжения 247, 2 комбинированных гаечных ключа Joker Switch с фиксирующей функцией для винтов и гаек, с концевым упором, исключая соскальзывание ключа с винта, с профилем в виде двойного шестигранника и сверхпрочными зубцами в металлической пластине против проскальзывания ключа при работе с большими моментами силы, с малым углом возврата 30°, с удобным переключателем реверса, накидная часть с изгибом 15°; 4 Г-образных ключа с профилем Hex-Plus (предотвращает скругление профиля с внутренним шестигранником), с фиксирующей функцией для профиля с внутренним шестигранником, шестигранный профиль с шариковой головкой на длинной стороне ключа, покрытие BlackLaser, пластиковая оболочка, любой Г-образный ключ всегда легко найти благодаря наличию цветовой кодировки и маркировки размера ключа.



05136026001		
⊙	395 H0	1x 10,0x90; 1x 13,0x90
⊖	932 A	1x 1,2x7,0x125
⊖	6001 Joker Switch	1x 10x159; 1x 13x179
⊙	950 SPKL HF Multi-colour	1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172
⊙	817 VDE	1x 9x102
⊕	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
⊖	K240	1x 50,0x240,0

⁷ Данный продукт не продается в США и Канаде.

Kraftform Компакт Н 1 работы по дереву



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

Компактный набор включает 41 отвёрточный инструмент, необходимый для работы по дереву; прочная трещотка Zyklor Mini для битов 1/4" с удлинителем и адаптером для головок; 8 головок размеров 5,5-13 для ручного и машинного завинчивания; 1 ручка-трещотка 816 RA, тонкий механизм зацепления для обеспечения малого угла возврата, дисковый переключатель реверса (вправо, зафиксировано, влево), максимальный момент затяжки 50 Нм и быстрозажимной патрон Rapidaptor; 1 универсальный битодержатель; 6 битов длиной 25 мм; 16 битов длиной 89 мм; 5 спиральных сверл-битов по дереву диаметром 3-8 мм; 1 фиксатор винтов; 1 однополюсный тестер фазного напряжения 247. Мягкий футляр из износостойкого и долговечного материала, который можно ставить вертикально на полке в мастерской для лучшего обзора инструментов; матерчатая фактура футляра служит для дополнительной защиты рабочих поверхностей. Малый вес и объем для повышения мобильности.

05135939001		
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	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ²⁾	
855/4 Z	1x PZ 1x89; 1x PZ 2x89; 1x PZ 3x89 ²⁾	
855/1 Z	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	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ²⁾	
800/4 Z	1x 1,0x5,5x89	
800/1 Z	1x 1,0x5,5x25	
849 HSS	1x 3,0x70,0; 1x 4,0x74,0; 1x 5,0x85,0; 1x 6,0x95,0; 1x 8,0x110,0	
247	1x 0,5x3,0x70	
1441	1x 4,5-6,0x41,0	

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

²⁾ Шестигранный стержень

³⁾ Данный продукт не продается в США и Канаде.

Kraftform Компакт М 1 для работы по металлу



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

Компактный набор, включающий 39 отвёрточных инструментов, необходимых для работы по металлу. Невероятно скоростная трещотка Zyklor Speed 1/4" с принадлежностями; 7 головок размеров 5,5-13 для ручного и машинного завинчивания; 1 ручка-держатель; 13 битов длиной 89 мм; 6 комбинированных метчиков-битов; 6 спиральных сверл-битов по металлу диаметром 3-10 мм; 1 фиксатор винтов; 1 однополюсный тестер фазного напряжения 247; мягкий футляр из износостойкого и долговечного материала, который можно ставить вертикально на полке в мастерской для лучшего обзора инструментов; матерчатая фактура футляра служит для дополнительной защиты рабочих поверхностей; высокая мобильность благодаря малому весу и компактному размеру.

05135928001		
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	1x PH 1x89; 1x PH 2x89; 1x PH 3x89 ¹⁾	
840/4 Z	1x 3,0x89; 1x 4,0x89; 1x 5,0x89; 1x 6,0x89 ¹⁾	
867/4 Z TORX®	1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; 1x TX 25x89; 1x TX 30x89	
800/4 Z	1x 1,0x5,5x89	
847 HSS	1x 2,5x36,0xM 3; 1x 3,3x39,0xM 4; 1x 4,2x41,0xM5; 1x 5,0x44,0xM6; 1x 6,8x51,0xM8; 1x 8,5x59,0xM 10	
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	
Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0	

¹⁾ Шестигранный стержень

²⁾ Данный продукт не продается в США и Канаде.



Набор для велосипедиста 7



27 предметов; в компактном мягком футляре, обладающем высокой прочностью и не повреждающем рабочие поверхности. Малый объем и вес для удобного мобильного использования.

1 трещотка Zyklor Speed $\frac{3}{8}$ ", 10 головок Zyklor, 2 отвёрточных головки Zyklor с особо вытянутой рабочей частью длиной 30 мм для лучшего доступа в ограниченном пространстве, с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка размера. 1 удлинитель Zyklor (короткий) с муфтой свободного хода, 1 удлинитель Wobble, 1 переходник на биты, 1 переходник с наружного квадрата $\frac{3}{8}$ " на $\frac{1}{2}$ ", 10 битов, закалённые до вязкой твёрдости универсальные. Невероятно компактное размещение большого числа инструментов в небольшом объеме хранения благодаря мягкому футляру, обладающему высокой прочностью и долговечностью. Футляр с возможностью вертикального размещения для лучшего обзора инструментов на полке в мастерской. Матерчатая фактура футляра служит для дополнительной защиты рабочих поверхностей. Малый вес и объем - для повышения мобильности.

05004175001	
8000 B	1x $\frac{3}{8}$ "x199,0
8790 HMB	1x 6,0x29,0; 1x 7,0x29,0; 1x 8,0x29,0; 1x 9,0x29,0; 1x 10,0x29,0; 1x 11,0x29,0; 1x 12,0x29,0; 1x 13,0x29,0; 1x 14,0x29,0
8790 HMB Deep	1x 15,0x64,0
8740 B	1x 8,0x100,0; 1x 10,0x100,0
8794 B	1x $\frac{3}{8}$ "x76,0
8784 B1	1x $\frac{1}{4}$ "x $\frac{3}{8}$ "x44,0
8794 SB	1x $\frac{3}{8}$ "x125,0
781 B	1x 781 B/C, $\frac{1}{2}$ "x36,0x $\frac{3}{8}$ "
840/4 Z	1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50; 1x 6,0x50 ¹⁾
867/4 Z TORX®	1x TX 10x50; 1x TX 15x50; 1x TX 20x50; 1x TX 25x50; 1x TX 27x50; 1x TX 30x50

¹⁾ Шестигранный стержень

Набор для велосипедиста 3 А



38 предметов

1 выжимка цепи, 1 фиксатор цепи, 22 бита, 1 ручка-держатель 813, подходит для битов с шестигранным хвостовиком $\frac{1}{4}$ " по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и типом хвостовика Wera 1, 1 универсальный держатель, нержавеющая сталь, 1 битодержатель Rapidaptor, 1 переходник 870/1 (с шестигранника $\frac{1}{4}$ " на квадрат $\frac{1}{4}$ "), 7 головок ($\frac{1}{4}$ "). 1 ручка-трещотка для битов Zyklor Mini 1, штампованная цельнометаллическая конструкция; 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; с помощью переходника Wera 870/1 возможно использование также головок $\frac{1}{4}$ "; 1 лопатка-монтажка 9502 с битодержателем, 1 лопатка-монтажка 9503 с узлом для вывинчивания ниппеля. 1 добротная мягкая сумка 9481 для хранения в чистоте наборов Tool-Check. 1 мягкая сумка 9480 для ношения с собой отдельных инструментов.

05004183001	
8001 A	1x $\frac{1}{4}$ "x87,0
813	1x $\frac{1}{4}$ "x78
3899/4/1	1x $\frac{1}{4}$ "x100
889/4/1 K	1x $\frac{1}{4}$ "x50
870/1	1x $\frac{1}{4}$ "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 Выжимка цепи	
9512 Крючок для цепи	
9481	1x 203,0x85,0
9480	1x 90,0x135,0
Набор полосок на липучках 120	1x 50,0x120,0

Набор Safe-Torque A 2 Set 1, присоединительный 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.

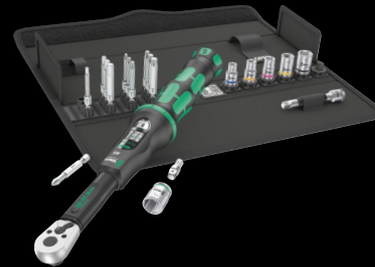
1 динамометрический ключ Safe-Torque A 2 с посадочным гнездом под шестигранник 1/4", диапазон момента затяжки 2-12 Нм; для контролируемой правой и левой затяжки; завинчивание и отвинчивание с применением и без момента затяжки, функция отключения затяжки (Torque Lock); 72 зубца; малый угол возврата 5°; 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 закаленных до вязкой твердости битов 1/4" длиной 50 мм, 1 переходник для торцевых 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 ²⁾
	Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0

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

²⁾ Шестигранный стержень

Click-Torque A 6 Set 1, 2,5-25 Нм



20 предметов; в компактном, мягком и прочном футляре, не оставляющем царапин на рабочей поверхности. Малый объем и вес набора для улучшения мобильности.

1 динамометрический ключ Click-Torque A 6 1/4" с приводом в форме внутреннего шестигранника, диапазон измерений 2,5 -25 Нм, погрешность ±4 % от установленного значения, соответствие стандарту DIN EN ISO 6789-1:2017-07, для правосторонней затяжки, с реверсом, 45 зубцов; простая установка и фиксация требуемого значения момента затяжки, слышимый и осязаемый щелчок при выборе на шкале значений момента затяжки (шкала тонкой настройки в Нм), слышимый и осязаемый сигнал-щелчок механизма срабатывания при достижении установленного момента затяжки, эргономичная двухкомпонентная рукоятка, 6 торцевых головок Zyklor, 1 переходник 1/4" с наружного шестигранника на наружный квадрат, 1 удлинитель Zyklor с муфтой свободного хода, короткий, 11 битов

05130110001		
	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
	Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0

¹⁾ Шестигранный стержень

²⁾ С шариковым фиксатором; для торцевых головок, используемых в ручном режиме

Набор для велосипедиста



5 предметов

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

2 лопатки-монтажки 9504 с битодержателем 1/4"

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

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

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; 5,0; 6,0xTX 25x37



967/9 TX XL Multicolour HF 1 Набор Г-образных ключей с фиксирующей функцией, удлиненный



9 предметов, в двухкомпонентном зажиме

Применение: Винты TORX®

Исполнение: Цинковое фосфатирование, в пластиковой оболочке. Цветовая кодировка и лазерная маркировка размера помогают легко отыскать нужный ключ

Профиль: С фиксирующей функцией для винтов TORX® согласно спецификации Acument Intellectual Properties

05024470001

967 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 HF 1 Набор Г-образных ключей с фиксирующей функцией, BlackLaser



9 предметов, в двухкомпонентном зажиме

Применение: Винты TORX®

Исполнение: Круглый

Профиль: TORX® на коротком стержне, с фиксирующей функцией для винтов TORX® согласно спецификации Acument Intellectual Properties на длинном стержне, поверхность BlackLaser

05024244001

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

3950/9 Hex-Plus Multicolour HF Stainless 1 Набор Г-образных ключей, метрических, нержавеющей сталь, с фиксирующей функцией



9 предметов, в двухкомпонентном зажиме

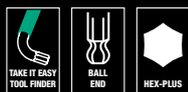
Применение: под внутренний шестигранник

Исполнение: нержавеющая сталь, в пластиковой оболочке. Любой Г-образный ключ легко определить благодаря цветовой кодировке и маркировке размера.

Наконечник: Hex-Plus, шестигранный профиль и шариковый наконечник на длинной стороне ключа, начиная с размера 3,0 с фиксирующей функцией на длинной стороне для винтов с внутренним шестигранником

05022699001	
○	3950 SPKL 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112 Multicolour
○	3950 SPKL 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; Multicolour HF 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224

950/9 Hex-Plus Multicolour 1 Набор Г-образных ключей, метрических, BlackLaser



9 предметов, в двухкомпонентном зажиме

Применение: винты с внутренним шестигранником

Исполнение: обработка по технологии BlackLaser, в пластиковой оболочке. Цветовая кодировка и лазерная маркировка размера помогают легко отыскать нужный ключ.

профиль: Hex-Plus, шестигранный шариковый наконечник на длинном стержне

05022089001	
○	950 SPKL 1x 1,5x90; 1x 2,0x101; 1x 2,5x112; Multicolour 1x 3,0x123; 1x 4,0x137; 1x 5,0x154; 1x 6,0x172; 1x 8,0x195; 1x 10,0x224

950/9 Hex-Plus Multicolour 2 Набор Г-образных ключей, метрических, BlackLaser



9 предметов, в двухкомпонентном зажиме

Применение: винты с внутренним шестигранником

Исполнение: обработка по технологии BlackLaser, в пластиковой оболочке. Цветовая кодировка и лазерная маркировка размера помогают легко отыскать нужный ключ.

Профиль: Hex-Plus, шестигранный шариковый наконечник на длинном стержне

05133164001	
○	950 SPKS 1x 1,5x50; 1x 2,0x56; 1x 2,5x63; 1x 3,0x71; Multicolour 1x 4,0x80; 1x 5,0x90; 1x 6,0x100; 1x 8,0x112; 1x 10,0x125

950/9 Hex-Plus 1 SB Набор Г-образных ключей, метрических, хромированных



9 предметов, в двухкомпонентном зажиме

Применение: винты с внутренним шестигранником

Исполнение: хромированные

Профиль: Hex-Plus, шестигранный шариковый наконечник на длинном стержне

05073391001	
1x 950/9 Hex-Plus 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

Hex-Plus

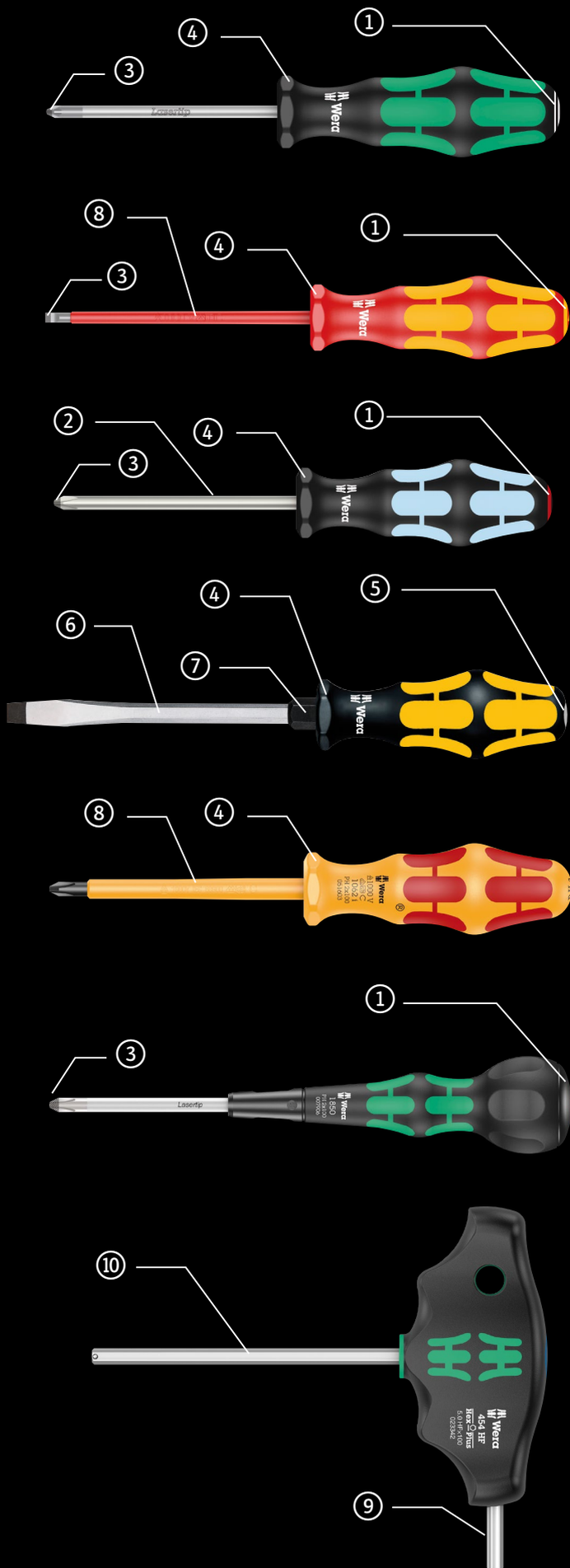


Проблема винтов с внутренним шестигранником Hex-Plus заключается в том, что этот профиль быстро скругляется. Причина этого связана с воздействием острых граней инструмента на внутреннюю поверхность головки винта. Процесс постепенного износа в итоге приводит к скруглению профиля.

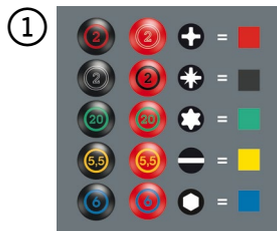
Инструменты Wera Hex-Plus обладают увеличенной поверхностью контакта с головкой винта. Тем самым уменьшается концентрация напряжения и следовательно деформация винта. Одновременно можно повысить передачу момента силы до 20 %.



Wera
BE A TOOL REBEL



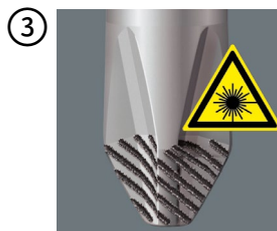
Идентификаторы инструментов "Take it easy"



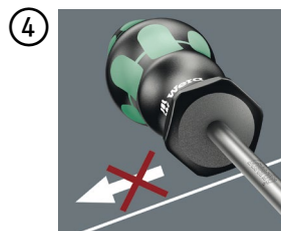
Нержавеющая сталь прикручивается нержавеющей сталью!



Lasertip



Шестигранный край ручки



С встроенным ударным набалдашником



Со сквозным стержнем



Вспомогательный шестиграннык



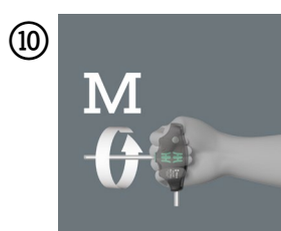
Поштучная проверка



Второй рабочий конец



Большой момент силы



334/6 Rack Набор отверток Kraftform Plus Lasertip + подставка



С круглыми наконечниками Lasertip + подставка. Идентификаторы инструментов "Take it easy": цветовая кодировка профиля наконечника и маркировка размера на ручке отвертки.

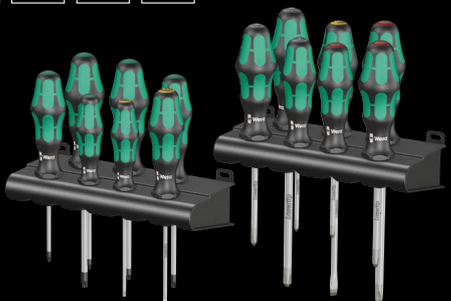
Применение: винты со шлицем и крестовым шлицем Phillips-Recess

Исполнение: 6 предметов в картонной упаковке + подставка

05105650001		
+	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⁾ без Lasertip

Kraftform Big Pack 300



Kraftform Plus – серия 300 с наконечником Lasertip и подставка. Идентификаторы инструментов "Take it easy": цветовая кодировка профиля наконечника и маркировка размера на ручке отвертки.

Применение: винты со шлицем, Phillips-Recess и Pozidriv и TORX®

Исполнение: 14 предметов

05105630001		
+	350 PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150
+	355 PZ	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100; 1x PZ 3x150
+	367 TORX®	1x TX 10x80; 1x TX 15x80; 1x TX 20x100; 1x TX 25x100; 1x TX 30x115
-	334	1x 1,2x6,5x150
-	335	1x 0,6x3,5x100 ¹⁾ ; 1x 0,8x4,0x100
	Подставка для отверток Kraftform	2x 190,0x50,0

¹⁾ без Lasertip

Работа с пружинными зажимами



Клеммная колодка механически фиксирует концы проводников. Необходимая для этого сила в затяжной лапке обеспечивается пружиной. Чтобы ввести концы проводников, пружину следует отжать инструментом. Для работы с пружинными зажимами даже в ограниченном пространстве распределительных коробок служат специальные инструменты марки Wera. Изогнутый конец инструмента обеспечивает доступ к пружинному зажиму, что не получится сделать отверткой с прямым рабочим концом.

338/2 Набор инструментов для клеммных колодок



Применение: отжимание контактных пружин в электротехнических зажимах; под проводники сечением до 1,5 мм² или 2,5 - 4 мм²

Рабочий конец: круглый, в пластиковой оболочке, 30°

Ручка: Kraftform с защитой от перекачивания, многокомпонентная

Исполнение: 2 предмета в картонной коробке

05008100001		
-	338	1x 0,4x2,5x81; 1x 0,6x3,5x81



Lasertip



Узко сфокусированный луч лазера создает структуру поверхности с острыми кромками. Твердость профиля после обработки лазером составляет до 1000 HV. Наконечник Wera Lasertip крепко „цепляется“ за шлиц винта и предотвращает выскальзывание из него.

Идеален для прямого шлица, Phillips и Pozidriv.

160 i/7 Rack Набор отвёрток Kraftform Plus серия 100 + однополюсный тестер фазного напряжения + подставка



Kraftform: электроизолированная отвёртка с наконечником Lasertip, плюс однополюсный тестер фазного напряжения и подставка. С идентификатором инструментов "Take it easy": цветовая кодировка профиля и маркировка размера.

Применение: винты с шлицем и Phillips-Recess

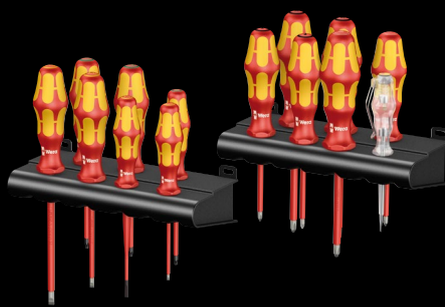
Исполнение: 7 предметов в картонной упаковке + подставка

05006147001		
+	162 i VDE PH	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⁾ без Lasertip

²⁾ Данный продукт не продается в США и Канаде.

Kraftform Big Pack 100 VDE



Kraftform: электроизолированная отвёртка с наконечником Lasertip, плюс однополюсный тестер фазного напряжения и 2 подставки. С идентификатором инструментов "Take it easy": цветовая кодировка профиля и маркировка размера.

Применение: винты со шлицем, Phillips-Recess, PlusMinus и Pozidriv и TORX®

Исполнение: 14 предметов + две подставки

05105631001		
+	162 i VDE PH	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 VDE	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
	Подставка для отвёрток Kraftform	2x 190,0x50,0

¹⁾ без Lasertip

²⁾ Данный продукт не продается в США и Канаде.

1060 i/1062 i/6 Набор отвёрток Kraftform VDE



Применение: Для винтов с прямым шлицем и Phillips-Recess

Исполнение: 6 предметов

05051575001		
+	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



Почтучная проверка



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

932/6 Набор отверток Kraftform Wera: отвертка-резец + подставка



Применение: винты со шлицем и Phillips-Recess

Исполнение: 6 штук предметов в картонной упаковке + подставка

05018282001		
+	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⁾ Стержень шестигранный, не сквозной, без ударного набалдашника, без вспомогательного шестигранника

Big Pack 900 Набор отверток Kraftform Wera: отвертка-резец + подставка



Применение: винты со шлицем, Phillips, Pozidriv, винты TORX®

Исполнение: 13 предметов в картонной упаковке + две подставки

05133285001		
+	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
	Подставка для отверток Kraftform	2x 190,0x50,0

¹⁾ Стержень шестигранный, не сквозной, без ударного набалдашника, без вспомогательного шестигранника



С встроенным ударным набалдашником



С встроенным ударным набалдашником для увеличения срока службы и снижения риска раскалывания ручки. Дополнительно действует следующее правило: работать в защитных очках.



Со сквозным стержнем



Со сквозным шестигранным рабочим концом из высококачественного металла, благодаря чему возможна передача усилия без потерь также при ударах молотком. Закаленный до вязкой твердости материал предотвращает откалывание или разрушение рабочего конца.



Вспомогательный шестиграннык



Встроенный вспомогательный шестиграннык вместе с гаечным или накидным ключом обеспечивают передачу более высоких крутящих моментов.

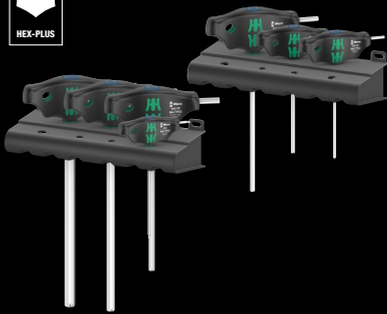


Наконечник Wera Black Point



Наконечник Wera Black Point, а также сложная технология закалки гарантируют долгий срок службы наконечника, повышенную защиту от коррозии и высокую точность посадки.

454/7 HF Set I Набор отвёрток с поперечной ручкой, Hex-Plus с фиксирующей функцией



Применение: винты с шестигранной головкой, с фиксирующей функцией начиная на длинной стороне размера 3

Исполнение: с идентификатором инструментов Take it easy: цветная кодировка профиля (синий цвет = внутренний шестигранник) и маркировка размера. 7 предметов в картонной коробке + 2 подставки

05023450001		
○ 454		1x 2,5x100
○ 454 HF		1x 3x100; 1x 4x100; 1x 5x150; 1x 6x150; 1x 8x200; 1x 10x200
	Подставка для отвёрток Kraftform	2x 190,0x50,0

Эргономичная двухкомпонентная поперечная ручка



Двухкомпонентная поперечная ручка, имея эргономичную форму с выемками под пальцы и приятную на ощупь поверхность, служит для передачи больших усилий и неустойчивой работы.



TORX® HF



В труднодоступных местах (например, в моторном отсеке) невозможно зафиксировать рукой винт на отвёртке. Часто винт куда-то падает. Затем следует утомительный поиск или потеря винта (и, возможно, связанные с этим риски). Разработанные фирмой Wera инструменты

TORX® HF улучшают геометрию профиля TORX®. Благодаря силе прижима, создаваемой поверхностным напряжением между профилем винта и наконечником, винт надёжно удерживается на инструменте!

Идентификаторы инструментов "Take it easy"



Отвёртки, снабжённые идентификаторами инструментов „Take it easy“: цветная кодировка профиля наконечника и маркировка размера на ручке отвёртки.





Кraftform Micro 12 Universal 1 Набор отверток для электронщиков



Идентификаторы инструментов "Take it easy": цветовая кодировка профиля наконечника и маркировка размера на ручке отвёртки.

Применение: винты с шлицем и крестовым шлицем Phillips-Recess, винты с внутренним TORX®, винты с внутренним шестигранником

Исполнение: 12 предметов в сумке для крепления на поясе

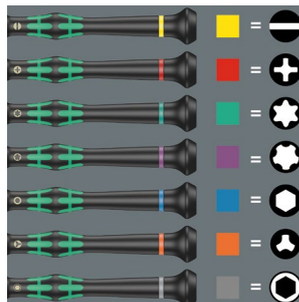
05073675001		
+	2050 Micro	1x PH 00x60 ¹⁾ ; 1x PH 0x60 ²⁾
TORX	2067 TORX® HF	1x TX 5x40; 1x TX 6x40
-	2035 Micro	1x 0,23x1,5x40; 1x 0,30x1,8x60; 1x 0,40x2,0x60; 1x 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80
0	2054 Micro	1x 0,9x40; 1x 1,5x60; 1x 2x60
	Набор полосок на липучках 70	1x 50,0x70,0

¹⁾ Оптимизированы для азиатских винтов PH

²⁾ Размер 0 модифицирован в соответствии со стандартом JCSIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)



Идентификаторы инструментов "Take it easy"



Отвёртки, снабжённые идентификаторами инструментов „Take it easy“: цветовая кодировка профиля наконечника и маркировка размера на ручке отвёртки.



Лучшая отвертка для электронщиков



Отвертка Kraftform и ручка с особым расположением трех функциональных зон прекрасно соответствует этим требованиям. Подвижная головка свободного хода для опоры рукой, идеально дополняет эти преимущества.

Kraftform Micro Big Pack 1 Набор отверток для электронщиков



Идентификаторы инструментов "Take it easy": цветовая кодировка профиля наконечника и маркировка размера на ручке отвёртки.

Применение: под прямой шлиц, крестовый профиль Phillips-Recess, внутренний TORX® (TX 5, TX 6, TX 7, TX 8, TX 10 с фиксирующей функцией), внутренний TORX PLUS® IPR, внутренний и внешний шестигранник и для винтов Microstix®, 1 съёмник для извлечения деталей, застрявших в печатной плате после выпайки

Исполнение: 25 предметов; в складной сумке; подходит для использования с компонентами системы Wera 2go

05134000001	
+	2050 Micro 1x PH 000x40 ¹ 2; 1x PH 00x40 ¹ 2; 1x PH 0x40 ³
+	2067 TORX® Micro 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 ⁴
○	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 0,40x2,5x80; 1x 0,50x3,0x80
⊙	2069 Micro 1x 4,0x60; 1x 5,5x60
⊕	2072 Micro 1x mx40
●	1429 1x 1,0x3,5x50
	Набор полосок на липучках 240 1x 50,0x240,0

¹ Оптимизированы для азиатских винтов PH

² Рабочий конец со стороны отвода обточен до номинального размера на длину 10 мм

³ Размер 0 модифицирован в соответствии со стандартом JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)

⁴ Без отверстия

2035/6 A Набор отверток для электронщиков + подставка



Идентификаторы инструментов "Take it easy": цветовая кодировка профиля наконечника и маркировка размера на ручке отвёртки.

Применение: Винты с шлицем и крестовым шлицем Phillips-Recess

Исполнение: 6 предметов в картонной упаковке + подставка

05118150001	
+	2050 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 Оптимизированы для азиатских винтов PH

² Размер 0 модифицирован в соответствии со стандартом JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)

Kraftform Kompakt Micro 11 Universal 1



11 предметов

Сумка с насадками длиной 44 мм

1 Kraftform Micro Ручка-держатель для насадок 1013

05135938001	
●	1013 Kraftform Micro 1x 97
+	851/9 C 1x PH 00x44x1,8 ¹ ; 1x PH 0x44x2,2 ² ; 1x PH 1x44x3,0 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 Оптимизированы для азиатских винтов PH

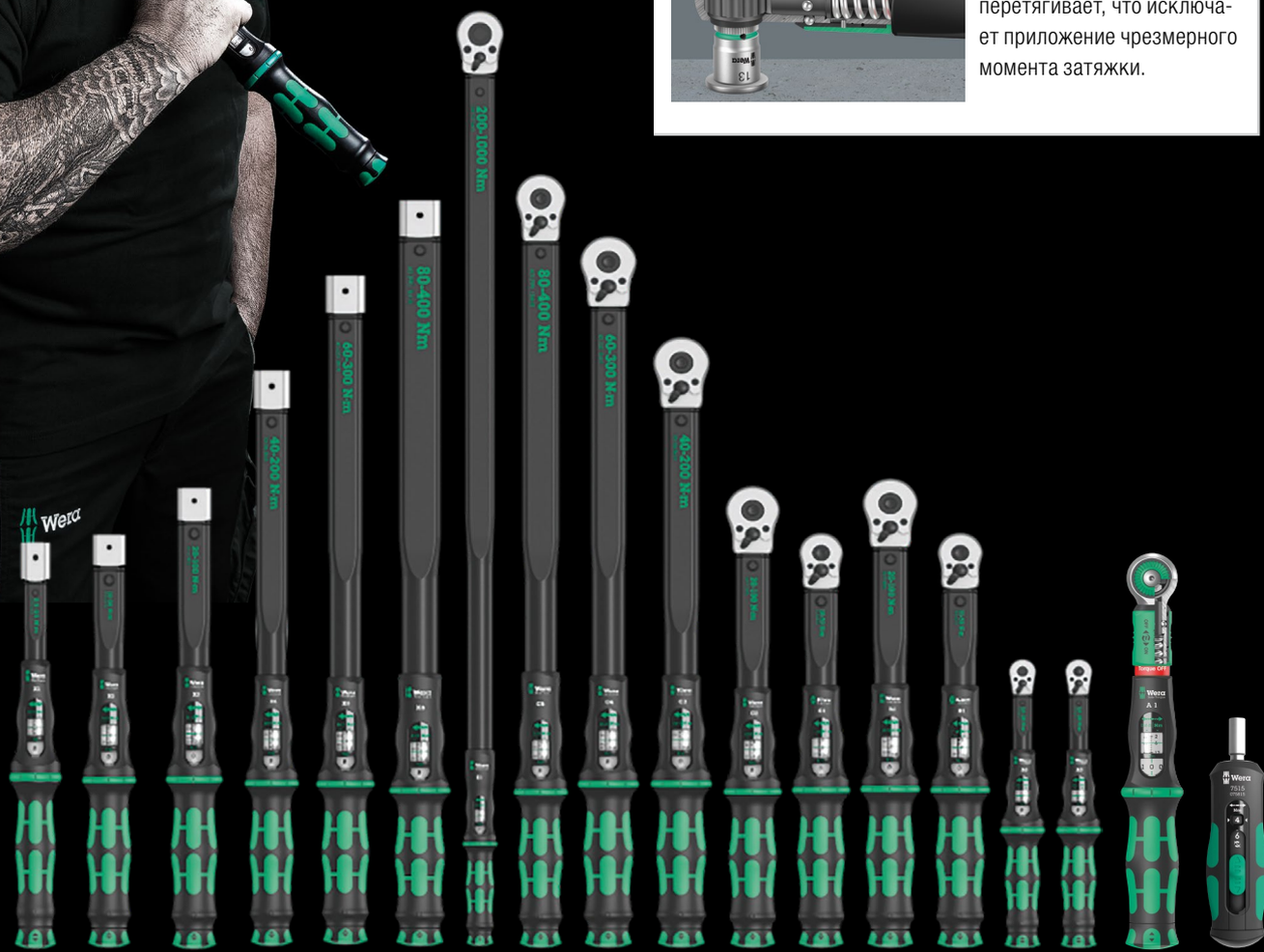
² Размер 0 модифицирован в соответствии со стандартом JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)



Проскальзывающий механизм срабатывания предотвращает приложение чрезмерных моментов затяжки



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



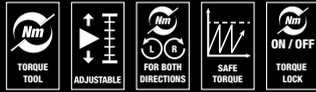
Динамометрический ключ Safe-Torque A 1, присоединительный квадрат 1/4", 2-12 Нм



- Применение:** Для контролируемой правой и левой затяжки; завинчивание и отвинчивание с применением и без момента затяжки
- Диапазон момента затяжки:** 2-12 Нм
- Подходит для:** 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
05075800001	1/4"	2-12	0,10	2-9	244	94	38,5	31,6	23,7	9 3/64"	3 45/64"	1 33/64"	1 15/64"

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

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05075801001	1/4"	2-12	0,10	2-9	244	94	38,5	31,6	23,7	9 3/64"	3 4/64"	1 33/64"	1 15/64"	15/16"

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



10 предметов; 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 1 с соединительным квадратом 1/4", диапазон момента затяжки 2-12 Нм; для контролируемой правой и левой затяжки; завинчивание 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; 8 головок Zyklor, 1 удлинитель Zyklor с муфтой свободного хода, короткий

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	
	Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0	

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.

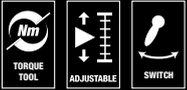
1 динамометрический ключ Safe-Torque A 2 с посадочным гнездом под шестигранник 1/4", диапазон момента затяжки 2-12 Нм; для контролируемой правой и левой затяжки; завинчивание и отвинчивание с применением и без момента затяжки, функция отключения затяжки (Torque Lock); 72 зубца; малый угол возврата 5°; 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 закаленных до вязкой твердости 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 ²⁾	
	Набор полосок на липучках 240	1x 50,0x240,0	

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

²⁾ Шестигранный стержень

Click-Torque A 5 Динамометрический ключ с трещоткой с реверсом, 2,5-25 Нм



Применение: для правой затяжки

Точность: погрешность $\pm 4\%$ от установленного значения, согласно DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Исполнение: 1/4" присоединительный квадрат, трещотка с реверсом, 45 зубцов; простая установка и защита установленного момента силы, слышимые и ощущаемые щелчки при достижении значения (шкала тонкой настройки значения только в Нм), слышимая и ощущаемая разблокировка при достижении установленного момента силы

Ручка: Эргономичная двухкомпонентная

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05075604001	1/4"	2,5-25	0,10	1-18	290	121	42	25	11,5	11 27/64"	4 49/64"	1 21/32"	1"	7/16"	

Click-Torque A 6 Динамометрический ключ с трещоткой с реверсом, 2,5-25 Нм



Применение: для правой затяжки

Точность: погрешность $\pm 4\%$ от установленного значения согласно DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Исполнение: 1/4" шестигранный привод, трещотка с реверсом, 45 зубцов; простая установка и защита установленного значения момента силы, слышимые и ощущаемые щелчки при достижении значения (шкала тонкой настройки: значения только в Нм), слышимая и ощущаемая разблокировка при достижении установленного момента силы

Ручка: Эргономичная двухкомпонентная

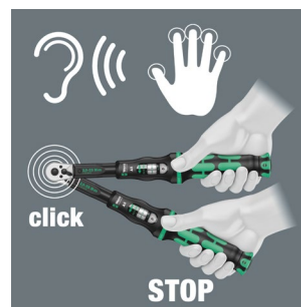
		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
05075605001	1/4"	2,5-25	0,10	1-18	290	121	42	25	11,5	11 27/64"	4 49/64"	1 21/32"	1"	7/16"	

Click-Torque A 6



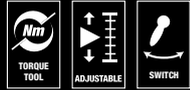
1/4" шестигранный привод.

Установка значений на шкале



При достижении установленного значения момента силы срабатывает разблокировка, сопровождаемая слышимым и ощущаемым щелчком.

Click-Torque В 1 Динамометрический ключ с трещоткой с реверсом, 10-50 Нм



Применение: для правой затяжки

Точность: погрешность $\pm 3\%$ от установленного значения согласно DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Исполнение: $\frac{3}{8}$ " присоединительный квадрат, трещотка с реверсом, 45 зубцов; простая установка и защита установленного момента силы, слышимые и ощущаемые щелчки при достижении значения (шкала тонкой настройки значения только в Нм), слышимая и ощущаемая разблокировка при достижении установленного момента силы

Ручка: Эргономичная двухкомпонентная

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
05075610001	$\frac{3}{8}$ "	10-50	0,25	8-36	360	140	47	35	16,5	14 $\frac{11}{64}$ "	5 $\frac{33}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	1 $\frac{3}{8}$ "	$\frac{5}{8}$ "

Click-Torque В 2 Динамометрический ключ с трещоткой с реверсом, 20-100 Нм

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
05075611001	$\frac{3}{8}$ "	20-100	0,5	15-73	405	140	47	43	18,5	15 $\frac{15}{16}$ "	5 $\frac{33}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	1 $\frac{11}{16}$ "	$\frac{5}{8}$ "

Click-Torque С 1 Динамометрический ключ с трещоткой с реверсом, 10-50 Нм

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
05075620001	$\frac{1}{2}$ "	10-50	0,25	8-36	360	140	47	35	16,5	14 $\frac{11}{64}$ "	5 $\frac{33}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	1 $\frac{3}{8}$ "	$\frac{5}{8}$ "

Click-Torque С 2 Динамометрический ключ с трещоткой с реверсом, 20-100 Нм

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
05075621001	$\frac{1}{2}$ "	20-100	0,5	15-73	405	140	47	43	18,5	15 $\frac{15}{16}$ "	5 $\frac{33}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	1 $\frac{11}{16}$ "	$\frac{5}{8}$ "

Click-Torque С 3 Динамометрический ключ с трещоткой с реверсом, 40-200 Нм

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
05075622001	$\frac{1}{2}$ "	40-200	1,0	30-146	510	140	47	43	18,5	20 $\frac{5}{64}$ "	5 $\frac{33}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	1 $\frac{11}{16}$ "	$\frac{5}{8}$ "

Click-Torque С 4 Динамометрический ключ с трещоткой с реверсом, 60-300 Нм

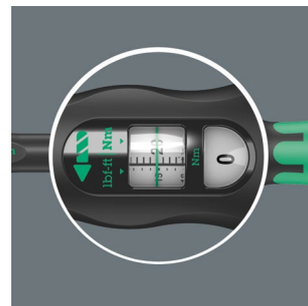
		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
05075623001	$\frac{1}{2}$ "	60-300	1,0	45-220	595	140	47	43	18,5	23 $\frac{27}{64}$ "	5 $\frac{33}{64}$ "	1 $\frac{27}{32}$ "	1 $\frac{11}{16}$ "	$\frac{5}{8}$ "

Простая установка вручную



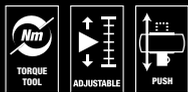
Слышимые и ощущаемые щелчки при выборе каждого значения момента силы.

Простота и надёжность



Простая установка требуемого момента затяжки и защита установленного значения от случайного изменения; считывание значений на основной шкале и шкале тонкой настройки.

Click-Torque C 2 Push R/L Динамометрический ключ с регулировкой момента затяжки, для правой и левой резьбы, 20-100 Нм



Применение: для затяжки крепежа с правой и левой резьбой

Точность: погрешность $\pm 3\%$ от установленного значения, по стандарту DIN EN ISO 6789-1:2017-07

Исполнение: отвод с квадратом $1/2"$ с фиксацией насадок, сдвижной квадрат для изменения направления затяжки, тонкий механизм трещотки на 45 зубцов; простая установка и фиксация требуемого момента затяжки, слышимый и осязаемый щелчок при выборе на шкале значений момента затяжки (шкала тонкой настройки только в Нм), слышимый и осязаемый щелчок механизма срабатывания при достижении установленного момента затяжки

Ручка: эргономичная двухкомпонентная ручка

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
05075625001	$1/2"$	20-100	0,5	15-73	405	140	47	43	18,5	15 $15/16"$	5 $33/64"$	1 $27/32"$	1 $11/16"$	$45/64"$

Click-Torque C 3 Push R/L Динамометрический ключ с регулировкой момента затяжки, для правой и левой резьбы, 40-200 Нм

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
05075626001	$1/2"$	40-200	1,0	30-146	510	140	47	43	18,5	20 $5/64"$	5 $33/64"$	1 $27/32"$	1 $11/16"$	$45/64"$

Click-Torque E 1 Push R/L Динамометрический ключ с регулировкой момента затяжки, для правой и левой резьбы, 200-1000 Нм

		Nm	Nm	lbf. ft.	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
05075631001	$3/4"$	200-1000	1,0	148-737	1250	140	47	63	30	49 $7/32"$	5 $33/64"$	1 $27/32"$	2 $31/64"$	1 $3/16"$

Серия 7400 Kraftform Регулируемая динамометрическая отвертка (0,1-3,0 Нм) с быстрозажимным патроном Rapidaptor



Применение: Пригоден для насадок с шестигранным хвостовиком $1/4"$ по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3, а также с типом хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: Технология Rapidaptor с функцией быстрой установки, быстрого извлечения, быстрого вращения, универсального зажима, управления одной рукой

Погрешность: $\pm 6\%$ (DIN EN ISO 6789). Цифровые индикаторы крутящего момента. Точное срабатывание и звуковой сигнал при достижении требуемого момента затяжки.

Ручка: Kraftform с защитой от перекатывания, многокомпонентная

	Art.No.	Nm	Nm	mm	mm	mm	
05074770001 ^{*)}	7430	$1/4"$	0,10-0,34	0,015	89	142	5 $7/16"$
05074772001 ^{*)}	7431	$1/4"$	0,30-1,00	0,05	89	142	5 $7/16"$
05074774001 ^{*)}	7432	$1/4"$	0,90-1,50	0,05	89	142	5 $7/16"$
05074700001	7440	$1/4"$	0,3-1,2	0,05	105	155	6"
05074701001	7441	$1/4"$	1,2-3,0	0,10	105	155	6"

^{*)} с прикрепляемой лупой для улучшения читаемости шкалы.

Серия 7400 Kraftform с пистолетной ручкой; регулируемая динамометрическая отвертка (3,0-8,8 Нм) с быстрозажимным патроном Rapidaptor, с ручкой-пистолетом



Применение: Пригоден для насадок с шестигранным хвостовиком $1/4"$ по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3, а также с типом хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: Технология Rapidaptor с функцией быстрой установки, быстрого извлечения, быстрого вращения, универсального зажима, управления одной рукой

Погрешность: $\pm 6\%$ (DIN EN ISO 6789). Цифровые индикаторы крутящего момента. Точное срабатывание и звуковой сигнал при достижении требуемого момента затяжки.

Ручка: ручка-пистолет Kraftform, многокомпонентная

	Art.No.	Nm	Nm	mm	mm	mm	
05074702001	7442	$1/4"$	3,0-6,0	0,25	150	100	4"
05074705001	7443	$1/4"$	4,0-8,8	0,40	150	100	4"

Серия 7400 Динамометрические отвёртки Kraftform, с заводской уставкой значения момента затяжки (0,3-3,0 Nm) с быстрозажимным патроном Rapidaptor, длина ручки 105 мм



Применение: для насадок с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3, а также с типом хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: Система Rapidaptor с функцией быстрой установки, быстрого извлечения, быстрого вращения, универсального зажима, управления одной рукой

Значение уставки: 0,3 Nm, 1,2 Nm

Погрешность: ± 6% (DIN EN ISO 6789). Точное срабатывание и звуковой сигнал при достижении требуемого момента затяжки.

Ручка: Kraftform с защитой от перекатывания, многокомпонентная

	Art.No.						
05074715001 ¹⁾	7460	1/4"	0,3	0,3-1,2	105	155	6"
05074716001 ¹⁾	7461	1/4"	1,2	1,2-3,0	105	155	6"

¹⁾ Заводскую уставку момента затяжки можно изменить. Для этого потребуется специальный инструмент, а также оборудование для проверки инструментов (Torque Test Equipment).

Серия 7400 Динамометрические отвёртки Kraftform, с заводской уставкой значения момента затяжки (0,1-1,5 Nm), с быстрозажимным патроном Rapidaptor, длина ручки 89 мм



Применение: для насадок с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3, а также с типом хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: Система Rapidaptor с функцией быстрой установки, быстрого извлечения, быстрого вращения, универсального зажима, управления одной рукой

Значение уставки: 0,1 Nm, 0,3 Nm, 0,9 Nm

Погрешность: ± 6% (DIN EN ISO 6789). Точное срабатывание и звуковой сигнал при достижении требуемого момента затяжки.

Ручка: Kraftform с защитой от перекатывания, многокомпонентная

	Art.No.						
05074790001 ¹⁾	7450	1/4"	0,1	0,1-0,34	89	133	5 1/4"
05074792001 ¹⁾	7451	1/4"	0,3	0,3-1,0	89	133	5 1/4"
05074794001 ¹⁾	7452	1/4"	0,9	0,9-1,5	89	133	5 1/4"

¹⁾ Заводскую уставку момента затяжки можно изменить. Для этого потребуется специальный инструмент, а также оборудование для проверки инструментов (Torque Test Equipment).

Серия 7400 Kraftform Динамометрическая отвёртка с заводской уставкой значения момента затяжки по желанию заказчика, длина ручки 105 мм



	Art.No.					
05074715010	7460	1/4"	0,3-1,2	105	155	6"
05074716010	7461	1/4"	1,2-3,0	105	155	6"

¹⁾ По желанию заказчика ключ можно настроить на значения в следующих единицах измерения: Nm, кгс м, фунт фут, унция-сила-дюйм, дНм, кгс см, фунт дюйм, дюйм унция, сНм, гс м, фут фунт, гс см, дюйм фунт.

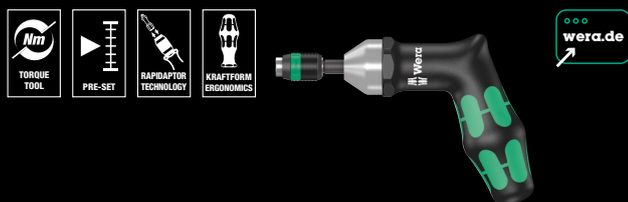
Серия 7400 Kraftform Динамометрическая отвёртка с заводской уставкой значения момента затяжки по желанию заказчика, длина ручки 89 мм



	Art.No.					
05074790010	7450	1/4"	0,1-0,34	89	133	5 1/4"
05074792010	7451	1/4"	0,3-1,0	89	133	5 1/4"
05074794010	7452	1/4"	0,9-1,5	89	133	5 1/4"

¹⁾ По желанию заказчика ключ можно настроить на значения в следующих единицах измерения: Nm, кгс м, фунт фут, унция-сила-дюйм, дНм, кгс см, фунт дюйм, дюйм унция, сНм, гс м, фут фунт, гс см, дюйм фунт.

Серия 7400 Динамометрические отвёртки Kraftform, с заводской уставкой значения момента затяжки (3,0-8,8 Нм), с быстрозажимным патроном Rapidaptor, ручка пистолетной формы



Применение: для насадок с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3, а также с типом хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: Система Rapidaptor с функцией быстрой установки, быстрого извлечения, быстрого вращения, универсального зажима, управления одной рукой

Значение уставки: 3,0 Нм, 4,0 Нм

Погрешность: ±6 % (DIN EN ISO 6789). Точное срабатывание и звуковой сигнал при достижении требуемого момента затяжки.

Ручка: Kraftform, пистолетная ручка, многокомпонентная

	Art.No.	Nm	Nm	mm	mm	mm	mm
05074717001 ¹⁾	7462	1/4"	3,0	3,0-6,0	150	100	6"
05074728001 ¹⁾	7463	1/4"	4,0	4,0-8,8	150	100	6"

¹⁾ Заводскую уставку момента затяжки можно изменить. Для этого потребуются специальный инструмент, а также оборудование для проверки инструментов (Torque Test Equipment).

Серия 7400 Kraftform Динамометрическая отвёртка с заводской уставкой значения момента затяжки по желанию заказчика, пистолетная ручка



Применение: для насадок с шестигранным хвостовиком 1/4" по стандарту DIN ISO 1173-C 6,3 и E 6,3, а также с типом хвостовика Wera 1 и 4

Исполнение: система Rapidaptor с функцией быстрой установки, быстрого извлечения, быстрого вращения, универсального зажима, управления одной рукой

Значение уставки: по желанию заказчика момент затяжки можно установить в пределах заданного диапазона значений

Погрешность: ±6 % (DIN EN ISO 6789). Точное срабатывание и звуковой сигнал при достижении требуемого момента затяжки.

Ручка: Kraftform, пистолетная ручка, многокомпонентная

	Art.No.	Nm	mm	mm	mm	mm
05074717010	7462	1/4"	3,0-6,0	150	100	6"
05074728010	7463	1/4"	4,0-8,8	150	100	6"

¹⁾ По желанию заказчика ключ можно настроить на значения в следующих единицах измерения: Нм, кгс м, фунт фут, унция-сила-дюйм, дНм, кгс см, фунт дюйм, дюйм унция, сНм, гс м, фут фунт, гс см, дюйм фунт.

7515 Kraftform Safe-Torque Speed динамометрическая отвёртка, 2-6 Нм



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

Исполнение: Пять максимальных значений момента затяжки по выбору и одно фиксированное положение; погрешность битодержателя: ±10 %. Числовая индикация значений моментов затяжки. Надёжное срабатывание с проскальзыванием при достижении выставленного значения.

Ручка: Kraftform, многокомпонентная

	Nm	Nm	Nm	Nm	Nm	mm
05075815001	1/4"	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0

7510 Kraftform Safe-Torque Speed динамометрическая отвёртка, 1-3 Нм



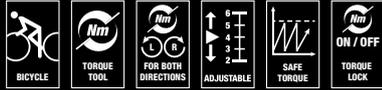
Применение: Подходит для битов с шестигранным хвостовиком 1/4"

Исполнение: Пять максимальных значений момента затяжки по выбору и одно фиксированное положение; погрешность битодержателя: ±10 %. Числовая индикация значений моментов затяжки. Надёжное срабатывание с проскальзыванием при достижении выставленного значения.

Ручка: Kraftform, многокомпонентная

	Nm	Nm	Nm	Nm	Nm	mm
05075810001	1/4"	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0

7515/7 Kraftform Safe-Torque Speed Bicycle 1

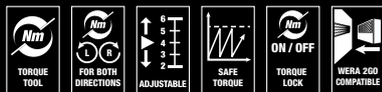


7 предметов

Складная сумка содержит одну динамометрическую отвёртку 7515 для простого, быстрого выставления момента затяжки и 6 закалённых до вязкой твёрдости битов (длина 50 мм), с идентификатором инструментов Take it easy: цветовая кодировка профиля и маркировка размера для быстрого отбора нужного бита

05075850001	
7515	1x 1/4"x2,0 Нм; 3,0 Нм; 4,0 Нм; 5,0 Нм; 6,0 Нм x147,5
⊕	867/4 TORX® 1x TX 10x50; 1x TX 25x50 BTZ
○	840/4 BTZ 1x 2,5x50; 1x 3,0x50; 1x 4,0x50; 1x 5,0x50

7515/16 Kraftform Safe-Torque Speed Universal 1



16 предметов

Складная сумка с одной динамометрической отвёрткой 7515 для простого, быстрого выставления значения момента затяжки и 15 закалёнными до вязкой твёрдости битами (длина 89 мм)

05075851001	
7515	1x 1/4"x2,0 Нм; 3,0 Нм; 4,0 Нм; 5,0 Нм; 6,0 Нм x147,5
+	851/4 Z 1x PH 2x89
⊕	867/4 Z 1x TX 10x89; 1x TX 15x89; 1x TX 20x89; TORX® BO 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⁾ Шестигранный стержень

Пять значений момента затяжки по выбору



Пять значений момента затяжки по выбору (7510: 1,0; 1,5; 2,0; 2,5; 3,0 Нм; 7515: 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0 Нм) плюс одно фиксированное положение (Torque Lock) для приложения неограниченного момента силы при срывании/затяжке крепежа.

Простая установка вручную



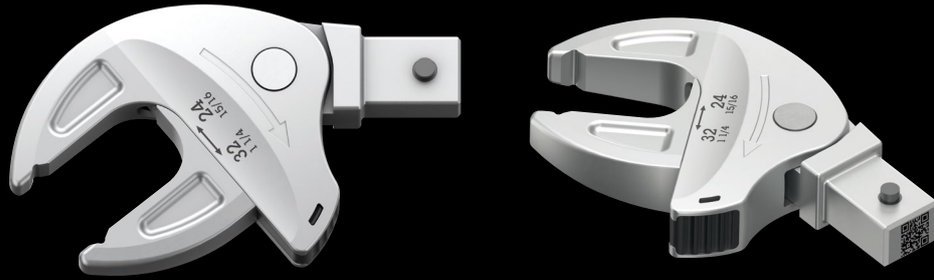
Простое выставление момента затяжки по выбору.

Слышимый и ощущаемый щелчок



Слышимый и ощущаемый щелчок по достижении установленного крутящего момента.

7880 Joker XXL Рожковый ключ-насадка с самонастройкой, размер 24-32 мм, 14x18 мм



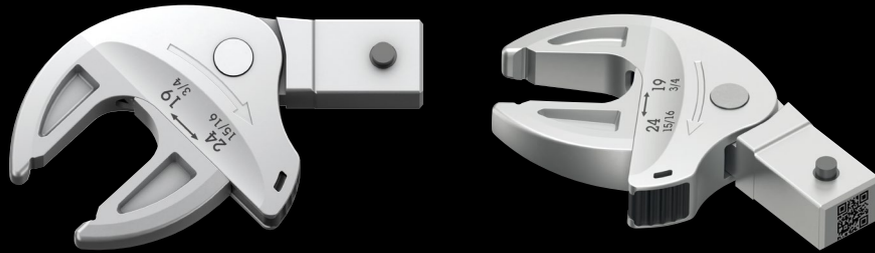
Применение: Для крепежа с шестигранной головкой

Хвостовик: 14x18 мм; для динамометрических ключей серии Click-Torque X и XP с посадочным гнездом 14x18 мм

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой и трещоткой; рожковая часть настраивается по размеру, параллельное разведение гладких губок; угол возврата 30° благодаря наличию в губках расширительной призмы

	mm	mm	mm	mm			mm	mm
05020173001	14x18	24-32	24,0	62,2	5/16"-1 1/4"	5/16"	62,2	113,5
			27,0	68,0		3/32"	63,9	
			30,0	70,2		1"	65,4	
			32,0	70,4		1 1/16"	66,4	
						1 1/8"	69,5	
						1 3/16"	70,1	
						1 1/4"	70,2	

7880 Joker XL Рожковый ключ-насадка с самонастройкой, размер 19-24 мм, 14x18 мм



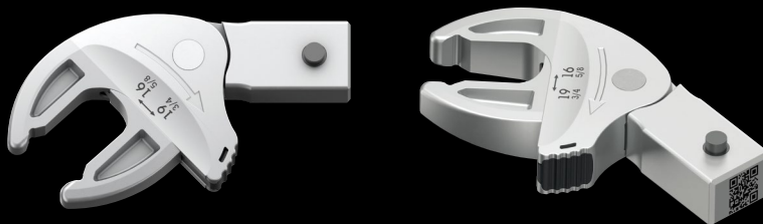
Применение: Для крепежа с шестигранной головкой

Хвостовик: 14x18 мм; для динамометрических ключей серии Click-Torque X и XP с посадочным гнездом 14x18 мм

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой и трещоткой; рожковая часть настраивается по размеру, параллельное разведение гладких губок; угол возврата 30° благодаря наличию в губках расширительной призмы

	mm	mm	mm	mm			mm	mm
05020172001	14x18	19-24	19,0	51,6	3/4"-15/16"	3/4"	51,6	95,0
			20,0	53,6		25/32"	53,3	
			21,0	55,4		13/16"	54,7	
			22,0	56,7		7/8"	56,7	
			24,0	56,7		15/16"	56,7	

7880 Joker L Рожковый ключ-насадка с самонастройкой, размер 16-19 мм, 14x18 мм



Применение: Для крепежа с шестигранной головкой

Хвостовик: 14x18 мм; для динамометрических ключей серии Click-Torque X и XP с посадочным гнездом 14x18 мм

Исполнение: Рожковый ключ с самонастройкой и трещоткой; рожковая часть настраивается по размеру, параллельное разведение гладких губок; угол возврата 30° благодаря наличию в губках расширительной призмы

	mm	mm	mm	mm			mm	mm
05020171001	14x18	16-19	16,0	44,6	5/8"-3/4"	5/8"	44,4	85,5
			17,0	46,7		11/16"	47,3	
			18,0	48,2		3/4"	49,1	
			19,0	49,1				



9524 Набор монтажных инструментов для фотогальваники 1



Набор из 7 инструментов для монтажа элементов солнечных панелей. 1 динамометрическая отвёртка 7442 (ручка пистолетной формы) с диапазоном значений 3,0-6,0 Nm. 1 битодержатель Rapidaptor 889/4/1 F с муфтой свободного хода для особенно быстрых возвратных движений без надоедливого перекидывания инструмента при правой затяжке. 1 комбинированный гаечный ключ 6003 Joker. 2 ключа для монтажа коннекторов MC4 (мультиконтакт) в солнечные панели. 1 торцовая головка 1/2" (разрезная) размер 17, для монтажа встроенных штекерных разъёмов. 1 оправка-хвостовик (переходник с 1/4" на 1/2") для торцовых головок, используемых в ручном режиме.

05136043001		
●	7400 с ручкой-пистолетом	1x 7442, 3,0-6,0 Nm
●	8790 HMC Деер разрезная	1x 17,0x76,0
○ ○	870/4 A	1x 1/4"x1/2"x72
● ○	889/4/1 F	1x 1/4"x64
	6003 Joker	1x 17x190
	9108	2x 115
	Набор полосок на липучках 120	1x 50,0x120,0

Для монтажа солнечных панелей



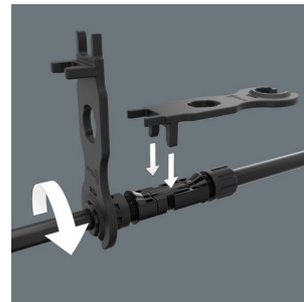
В набор входят отвёрточные инструменты, необходимые для установки солнечных панелей, например, динамометрическая отвёртка, комбинированный гаечный ключ и ключ для монтажа коннекторов в солнечные панели.

889/4/1 F Битодержатель Rapidaptor с муфтой свободного хода



Для удобной и быстрой работы, например, динамометрическими отвёртками Wera с ручкой пистолетной формы.

Ключ для монтажа коннекторов MC4 в солнечные панели



Для затягивания и снятия винтовых соединений проводов, а также вскрытия защёлки на штекерных разъёмах.

Головка разрезная



Подходит специально для монтажа термосенсоров, термопереклюателей и других блоков с боковым или верхним подключением кабеля

Какой бит для каких работ?

		 TAKE IT EASY TOOL FINDER	 TORSION	 BITORSION	 DIAMOND	 IMPACT PROOF	 REDUCED DIAMETER	 EDDELSTAHL® Rost frei INOX STAINLESS	 HOLDING FUNCTION	
 ★★★★	Z									Универсальный
 ★★★★★	TZ		●							Закалённый до вязкой твёрдости / для работ по металлу
 ★★★★★	BTZ	●		●						Закалённый до особо вязкой твёрдости / для работ по металлу
 ★★★★★	TH		●							Твёрдый: для работ по дереву
 ★★★★★	BTH	●		●						Особо твёрдый / для работ по дереву
 ★★★★★	BDC	●		●	●					Особо твёрдый, с алмазным покрытием / надёжная посадка в крепеже
 ★★★★★	IMP DC	●		●	●	●				Для работы с ударным винтовёртом
 ★★★★★	TS	●	●					●		Предотвращает налёт ржавчины / специальная сталь / морские конструкции / парусный спорт / пищевая промышленность
 ★★★★★	TORX® HF	●							●	Специальный профиль с фиксирующей функцией / также подходит для крепежа ASSY и SPAX T-STAR
 ★★★★	RZ						●			Зауженный наконечник / закалённый до вязкой твёрдости / универсальный
 ★★★★	RH						●			Зауженный наконечник / твёрдый / универсальный
 ★★★★	RDC				●		●			Зауженный наконечник / алмазное покрытие / для работ по гипсокартону
 ★★★★	J(CIS)									Японский промышленный стандарт, для азиатского варианта крепежа RH
 ★★★★★	TZ ACR		●							Более надёжная посадка в крепеже благодаря противоскользющему профилю ACR / универсальный
 ★★★★★	A									Твёрдый / авиационная промышленность
 ★★★★★	AH									Особо твёрдый / авиационная промышленность
 ★★★★★	ADC				●					Особо твёрдый / алмазное покрытие / авиационная промышленность

897/4 IMP R Impaktor



Держатель Impaktor Wera для смягчения экстремальных импульсов. Особый эффект за счёт наличия двух разных торсионных зон. Держатель Impaktor с круглым магнитом дополнительно держит мёртвой хваткой длинные и тяжёлые винты. Это позволяет быстро и надёжно наживить винт. Он идеально подходит для работы в положении над головой.

897/4 R Rapidaptor BiTorsion



Со специальной зоной BiTorsion. В этой торсионной зоне гасится энергия пиковых нагрузок. Значительное снижение риска поломок, ощутимое увеличение срока службы инструментов.

887/4 RR Rapidaptor



„Плавающая“ муфта свободного хода с магнитом мёртвой хваткой держит даже длинные и тяжёлые винты. И обеспечивает при этом моментальное наживление винта. При этом отпадает необходимость в опасном и болезненном для руки удерживании винта. Идеальное решение также для работ в положении над головой.

889/4/1 K Rapidaptor



Моментальная смена битов без вспомогательного инструмента. Работа одной рукой. С гильзой свободного хода для легкого ведения винта. Идеальный вариант при работе в положении над головой.

894/4/1 K



Быстрозажимной держатель обеспечивает прочное и стабильное соединение с насадкой, которое можно легко нейтрализовать. Держатель сконструирован таким образом, что для замены бита нужно просто сдвинуть внешнюю гильзу вперед, чтобы легко установить и извлечь насадку.

893/4/1 K



С втулкой из нержавеющей стали и сильным постоянным магнитом.



Bit-Check 30 Wood TX HF 1



1 универсальный держатель Rapidaptor с магнитным кольцом и быстросъемным патроном, 29 битов, 867/1 TORX® HF с фиксирующей функцией для крепежа с внутренним TORX® по спецификации Acument Intellectual Properties, также подходит для крепежа Würth ASSY и Altenloh SPAX T-STAR plus, Идентификатор инструментов Take it easy с цветовой кодировкой размера. Биты TZ с торсионной формой против преждевременного износа, закаленные до вязкой твердости, для универсального применения; биты TH с торсионной формой против преждевременного износа, особо твердые

05057436001		
⊙	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⁾ Сквозной шестигранный стержень; без Take it easy

Bit-Check 30 Universal 1



1 Держатель Rapidaptor гарантирует мгновенную смену насадки, 29 насадок, Форма Torsion (T), сверхтвердое исполнение (H), с закалкой до вязкой твердости, для универсального использования (Z).

05056440001		
⊙	889/4/1 K	1x 1/4"x50
+	851/1 TZ	2x PH 1x25; 3x PH 2x25; 1x PH 3x25
+	855/1 TH	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® BO	1x TX 10x25; 1x TX 15x25; 1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25
⊖	800/1 TZ	1x 1,0x5,5x25
⊙	840/1 Z	1x 3,0x25; 1x 4,0x25; 1x 5,0x25; 1x 6,0x25; 1x 8,0x25



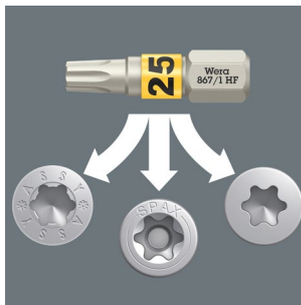
С фиксирующей функцией для винтов TORX®



Инструменты TORX® HF, разработанные специалистами Wera, отличаются улучшенной геометрией исходного профиля TORX®. За счет прижимной силы, возникающей в результате контактного давления между наконечником инструмента и профилем головки винта,

винты TORX® по спецификации Acument Intellectual Properties надежно удерживаются на инструменте! Это особенно помогает при работе в труднодоступном месте, куда для поддержки винта не помещается вторая рука.

Подходит также для крепежа ASSY и SPAX T-STAR plus



Биты Wera 867/1 TX HF также подходят для крепежа Würth ASSY и Altenloh SPAX T-STAR plus.



Rapidaptor с магнитным кольцом



„Плавающая“ муфта свободного хода с магнитом мертвой хваткой держит даже длинные и тяжелые винты. И обеспечивает при этом моментальное наживление винта. При этом отпадает необходимость в опасном и болезненном для руки удерживании винта. Идеальное решение также для работ в положении над головой.

Bit-Check 12 BiTorsion 1



1 держатель Rapidaptor с быстрозажимным патроном, 11 битов BiTorsion для длительного срока службы, с закалкой до вязкой твердости, для универсального использования. В наборах Bit-Check с идентификаторами "Take it easy" биты снабжены метками, которые благодаря своему цвету и указанию размера делают отбор нужного бита быстрым и легким.

05057420001			
⊙ ⊙	889/4/1 K	1x 1/4"x50	
+	851/1 BTZ	1x PH 1x25; 2x PH 2x25	
+	855/1 BTZ	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	

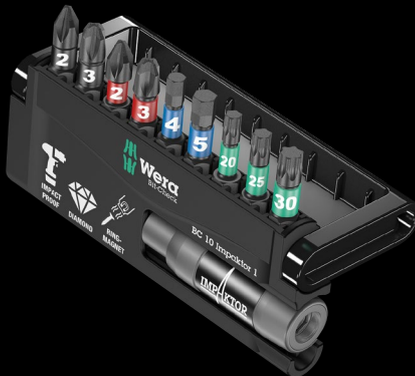
Bit-Check 7 Diamond 1



1 держатель Rapidaptor с быстрозажимным патроном, 6 насадок BiTorsion, с алмазным покрытием для надежной фиксации в винте (BDC). В наборах Bit-Check с идентификаторами "Take it easy" биты снабжены метками, которые благодаря своему цвету и указанию размера делают отбор нужного бита быстрым и легким.

05057416001			
⊙ ⊙	889/4/1 K	1x 1/4"x50	
+	851/1 BDC	1x PH 1x25; 1x PH 2x25	
+	855/1 BDC	1x PZ 1x25; 1x PZ 2x25	
⊖	800/1 BDC	1x 1,0x5,5x25; 1x 1,2x6,5x25	

Bit-Check 10 Impaktor 1

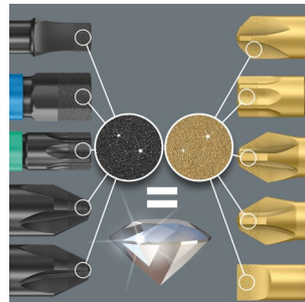


1 держатель Impaktor с пружинным стопорным кольцом и кольцевым магнитом в креплении для надежной фиксации насадок в держателе, 9 битов Impaktor. В наборах Bit-Check с идентификаторами "Take it easy" биты снабжены метками, которые благодаря своему цвету и указанию размера делают отбор нужного бита быстрым и легким.

05057680001			
⊙ ⊙	897/4 Impaktor R	1x 1/4"x75	
+	851/1 Impaktor DC	1x PH 2x25; 1x PH 3x25	
+	855/1 Impaktor DC	1x PZ 2x25; 1x PZ 3x25	
+	867/1 TORX® Impaktor DC	1x TX 20x25; 1x TX 25x25; 1x TX 30x25	
⊙	840/1 Impaktor DC	1x 4,0x25; 1x 5,0x25	



Биты DC



С алмазным покрытием для уменьшения опасности соскальзывания. Мельчайшие алмазные частицы на острие насадки практически „вгрызаются“ в винт. DC означает Diamond Coated (алмазное покрытие).



Биты Impaktor



Биты Impaktor требуются в том случае, когда необходимо использование мощного шуруповерта. Биты Impaktor разработаны специально для того, чтобы выдерживать высокие нагрузки машинного режима.

Инструментальная тележка и ложементы







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.

Высокая маневренность



Эргономично оформленная ручка обеспечивает высокую маневренность инструментальной тележки. Порошковое покрытие чёрного цвета делает металлическую ручку долговечной.

Продуманное оформление ящиков



Ящики оснащены шариковыми направляющими полного выдвижения с доводчиком, взаимная блокировка ящиков предотвращает их случайное открывание и снижает риск опрокидывания инструментальной тележки. Продуманное оформление ящиков способствует оптимальному использованию внутреннего объёма. Устойчивое к загрязнению покрытие облегчает очистку ящиков.

05150130001 1x 9700		
1x 9710		
⊖	932 A	1x 1.0x5.5x100; 1x 1.2x7.0x125
⊕	350 PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150
⊕	350 PH Stubby	1x PH 2x25
⊕	355 PZ	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100
⊖	335	1x 0.8x4.0x100; 1x 1.0x5.5x125
⊖	334	1x 1.2x6.5x150
⊖	335 Отвёртка для карбюраторов / Stubby	1x 1.0x5.5x24.5
⊕	2050 Micro	1x PH 0x40
⊖	2035 Micro	1x 0.40x2.5x80
⊖	160 i VDE	1x 0.4x2.5x80; 1x 0.6x3.5x100
	1441	1x 4.5-6.0x41.0
	1442	1x 6.0-8.5x41.0
	9810	1x 344,0x30,0x392,0
1x 9720		
○	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
1x 9731		
	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 19x230,0; 1x 20x230,0; 1x 21x260; 1x 22x260; 1x 24x280
	Открывалки	1x 148
	9831	1x 344,0x30,0x392,0
1x 9740		
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 64,6
1x Измерительная рулетка STABILA® BM 100, 3 м, артикул 19570		
		1x 3000,0
1x 9840		
		1x 172,0x30,0x392,0

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.

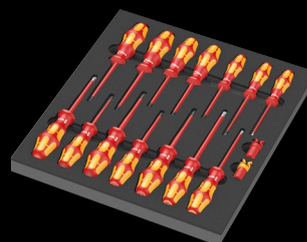
05150101001		
⊖	932 A	1x 1,0x5,5x100; 1x 1,2x7,0x125
⊕	350 PH	1x PH 1x80; 1x PH 2x100; 1x PH 3x150
⊕	350 PH Stubby	1x PH 2x25
⊕	355 PZ	1x PZ 1x80; 1x PZ 2x100
⊖	335	1x 0,8x4,0x100; 1x 1,0x5,5x125
⊖	334	1x 1,2x6,5x150
⊖	335 Отвёртка для карбюраторов / Stubby	1x 1,0x5,5x24,5
⊕	2050 Micro	1x PH 0x40 ¹⁾
⊖	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⁾ Размер 0 модифицирован в соответствии со стандартом JCIS 0 (Japanese Camera Industrial Standard)

²⁾ без Lasertip

³⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9711 Ложемент набор отвёрток VDE 1



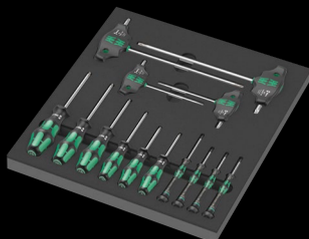
Набор изолированных отвёрток VDE, 16 предметов (14 отвёрток, 2 фиксатора винтов) в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 46 x 392 мм.

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 ²⁾

¹⁾ без Lasertip

²⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9712 Ложемент набор отвёрток TORX® HF 1

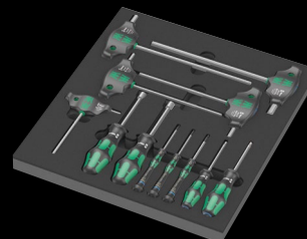


Набор из 14 отвёрток с фиксирующей функцией для винтов TORX® в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина (без инструментов): 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 45 x 392 мм.

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	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⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9713 Ложемент набор отвёрток Hex 1

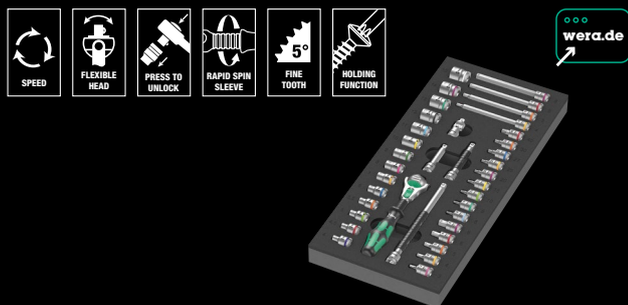


Набор из 12 отвёрток под внутренний и наружный шестигранник в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина (без инструментов): 344 x 30 x 392 мм, с инструментами 344 x 45 x 392 мм.

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 H0	1x 10,0x90; 1x 13,0x90
	9813	1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

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 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

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

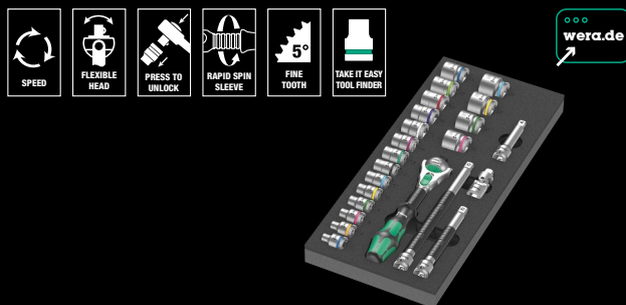


Набор отвёрточных головок Zyklop, 22 предмета, 3/8", в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 39 x 392 мм.

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 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

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 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

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



Набор с трещоткой Zyklop, 31 предмет, 1/2", 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 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 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

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 x высота x 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 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

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 (9/16"-3/4")x224
	6004 Joker XL	1x 19-24 (3/4"-19/16")x256
	9832	1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9731 Ложемент набор 6003 Joker 1



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 64,6
	1x Измерительная рулетка STABILA® VM 100, 3 м, артикул 19570	1x 3000,0
	1x 9840	1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾

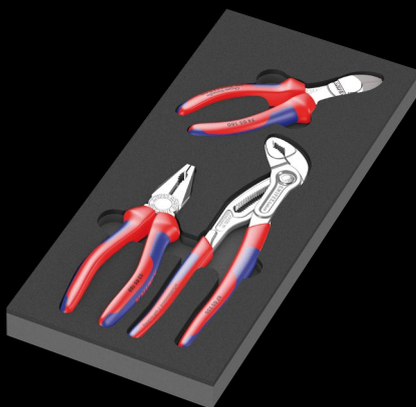
¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

Набор из 18 комбинированных ключей Joker 6003, 1 открывашка Kraftform, 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 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 19x230,0; 1x 20x230,0; 1x 21x260; 1x 22x260; 1x 24x280
	Открывалки	1x 148
	9831	1x 344,0x30,0x392,0 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9780 Ложемент набор инструментов KNIPEX 1

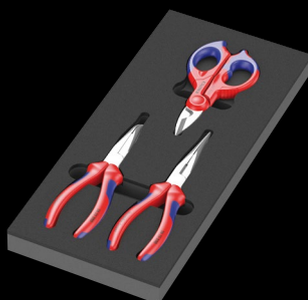


Набор из 3 инструментов (1 плоскогубцы комбинированные KNIPEX, хромированные, 1 высокотехнологичные сантехнические клещи KNIPEX Cobra®, хромированные, 1 боковые кусачки особой мощности KNIPEX, хромированные), в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x 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 ¹⁾	

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9781 Ложемент набор инструментов KNIPEX 2



Набор из 3 инструментов (1 длинногубцы с прямыми полукруглыми длинными губками с режущей кромкой KNIPEX, 1 плоскогубцы механика, 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 ¹⁾	

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9782 Ложемент набор молотков 1



Набор из 6 инструментов (1 слесарный молоток PICARD® (500 г), 4 выколотки для шплинтов 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 шплинтов 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 ¹⁾	

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9750 Ложемент набор Kraftform Компакт и Tool-Check PLUS I

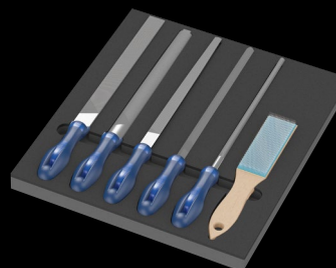


Набор из 57 инструментов (1 Tool-Check PLUS (39 предметов), 1 Kraftform Компакт 60 (16 предметов) и 1 ручка-битодержатель с гибким стержнем), в двухцветном ложементе для инструментальной тележки в дизайне Tool Rebel. Ширина x высота x глубина: без инструментов 172 x 30 x 392 мм, с инструментами 172 x 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
● 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	
●	1x 1/4"x173,5
1x 9850	
	1x 172,0x30,0x392,0 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.

9783 Ложемент набор напильников PFERD I



Набор напильников PFERD (1 квадратный напильник PF1142 250 H2, 1 полукруглый напильник PF1152SP 250 H2, 1 круглый напильник PF1162 250 H2, 1 плоский напильник PF1112 250 H2, 1 трёхгранный напильник PF1132 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 ¹⁾

¹⁾ Внимание: ложемент не подходит к предыдущей модели инструментальной тележки 05501051001.



История компании:

Основана в 1936 г. в г. Вупперталь/Германия. С течением времени Wera превратилась в одного из крупнейших мировых поставщиков ручного инструмента отверточной группы. Став признанным специалистом в данной области, компания продолжает фокусироваться на данном сегменте продукции.

Ассортимент продукции:

Wera предлагает профессиональный инструмент для решения задач различной степени сложности.

Мы предлагаем нашим потребителям: отвертки, биты, битодержатели, ключи-шестигранники, наборы компактных инструментов, динамометрический инструмент, ключи-трещотки, рожковые ключи, ударные винтоверты и различные аксессуары для облегчения работ, связанных с процессом завинчивания.

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.

Качество:

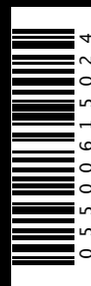
Контроль качества, связанный с производственными процессами, предполагает многократную проверку продукции. Корпоративные стандарты качества Wera многократно превышают требования национальных и международных норм. Благодаря этому объем рекламаций в отношении нашей продукции близок к нулю. Производство размещено на собственном заводе в Европе.



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

Phone: +49 (0)202/40 45-0
Fax: +49 (0)202/40 45 276
E-Mail: info@wera.de

www.wera.de



RU 05 500615 024 - 0053701 - 01