

Novedades

y ofertas especiales Otoño-Invierno 2019/2020



Kraftform Micro con el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy"

Destornilladores Wera Micro en un juego para aplicaciones de mecánica de precisión. Gracias a la zona de giro rápido que se encuentra debajo de la caperuza giratoria y al apoyar la mano en la caperuza giratoria, es posible realizar giros ultrarrápidos. Ya no hace falta un cambio del agarre que cuesta mucho tiempo. La herramienta se deposita y se transporta dentro de un estuche muy robusto así que siempre se tiene a mano. Lleva el sistema de búsqueda fácil de la herramienta "Take it easy": con marcas a color según el perfil y sellos que indican el tamaño correspondiente.

Sistema de búsqueda de herramientas "Take it easy"

Sello según el tamaño

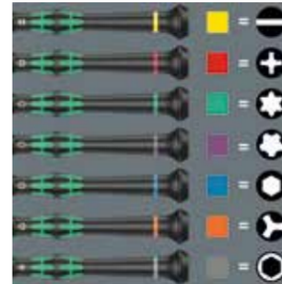
Perfil



Kraftform Micro



Sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy"



Destornilladores con sistema de búsqueda "Take it easy": Con marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño.



El perfil TORX® HF



En situaciones de montaje estrechas y difíciles, (por ejemplo en un motor), no es posible sostener el tornillo con la mano, de manera segura, en el destornillador. Por esto, frecuentemente pasa que el tornillo se escapa y se pierde. La consecuencia puede ser que se desperdicie mucho tiempo al

buscar el tornillo, y la pérdida definitiva del tornillo incluso puede ser peligrosa. Las herramientas TORX® HF que ha desarrollado Wera, se caracterizan por la optimización del perfil original TORX®. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la presión de superficies entre la punta del perfil de salida de la herramienta, y el perfil del tornillo, los tornillos se sostienen de manera segura en la herramienta.



El destornillador profesional superior para el área electrónica



El destornillador Kraftform Micro con sus tres zonas que están ubicadas de una forma muy especial, cumple de manera perfecta con estas exigencias. El caperuzón de giro libre en el cual se puede apoyar la mano, complementa las ventajas de esta herramienta de forma ideal.

NUEVO

Kraftform Micro Big Pack 1 Juego de destornilladores para usos electrónicos



Aplicación: Tornillos de ranura, tornillos en cruz Phillips-Recess, TORX® interior (TX 5, TX 6, TX 7, TX 8, TX 10 con función de retención), tornillos de TORX PLUS® interior IPR, tornillos de hexágono interior y exterior así como tornillos Microstix®, con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño. 1 extractor para retirar los componentes agarrotados en circuitos impresos tras deshacer la soldadura

Contenido: 25 piezas; en una cartera enrollable; adecuado para el sistema de transporte de útiles Wera 2go

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

¹⁾ Optimizado para tornillos Phillips asiáticos

²⁾ En el lado de salida, la varilla está torneada a la medida nominal a lo largo de 10 mm

³⁾ El tamaño 0 corresponde a JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificado



Kraftform Kompakt VDE con alicate Knipex

Herramientas probadas una por una en un 100 % según la norma IEC 60900 a 10.000 voltios para garantizar un trabajo seguro a la tensión permitida de 1.000 voltios.

14 varillas intercambiables VDE (cada una de 154 mm) con diámetro de varilla reducido (artículo KK 60 i 0,4x2,5 y KK 67 i TX 10 diámetro estándar de varillas) para que sea posible acceder a elementos de uniones atornilladas y elementos de muelles que se encuentran a mayor profundidad y poder realizar los trabajos correspondientes. 2 mangos portavarillas 817 VDE para varillas intercambiables VDE de Wera; un mango tipo Kraftform para un trabajo ergonómico; en un estuche robusto para el cinturón. 1 alicate Knipex para instalaciones eléctricas VDE 13 96 200; la alicate sustituye hasta 6 herramientas individuales para instalaciones eléctricas: cortar, aislar, agarrar, torcer, desbarbar y crimpear - todo con una sola herramienta. Con un trinquete de bloqueo para lograr un agarre más suave. El cromado proporciona una mayor protección anticorrosiva; las envolturas multicomponentes del mango están aisladas.

NUEVO

Kraftform Kompakt VDE 17 extra slim 1



Kraftform Kompakt VDE

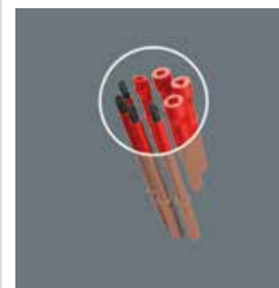


Probadas individualmente



Los juegos de destornilladores Kraftform Kompakt VDE han sido probados según la norma IEC 60900, lo que significa una prueba, pieza por pieza, a 10.000 voltios. Esta prueba eléctrica con una carga diez veces mayor, garantiza un trabajo completamente seguro bajo la tensión máxima permitida de 1.000 voltios.

Sistema de mango y de varillas intercambiables



El sistema de "un mango - muchas varillas intercambiables" convierte los juegos de Kraftform Kompakt VDE en unas combinaciones de destornilladores muy compactas que se prestan para la aplicación tanto estacionaria como móvil del área de los trabajos eléctricos. La bolsa para el cinturón es sumamente práctica y permite guardar y transportar la herramienta de una forma limpia y ordenada.



Juego de 17 piezas

2 Mangos Kraftform 817 VDE para varillas intercambiables VDE de Wera

14 varillas intercambiables VDE (cada una 154 mm de largo) con diámetro de varilla reducido (artículo KK 60 i 0,4x2,5 y KK 67 i TX 10 diámetro estándar de varillas). El diámetro reducido de la varilla con aislamiento de protección integrado permite un mejor acceso, lo que facilita trabajos en contactores sin tornillo y con muelle que se encuentran en posiciones de difícil acceso.

1 alicate Knipex de instalación eléctrica VDE 13 96 200; para cortar, aislar, agarrar, torcer, desbarbar y crimpear. Lleva un trinquete de bloqueo para lograr un agarre más suave. El cromado proporciona una mayor protección anticorrosiva; las envolturas multicomponentes del mango están aisladas.

05136027001		
●	817 VDE	2 x 9x102
+	KK 62 iS	1 x PH 1x154; 1 x PH 2x154
+	KK 65 iS PZ	1 x PZ 1x154; 1 x PZ 2x154
+	KK 65 iS PZ/S	1 x # 1x154; 1 x # 2x154
+	KK 67 i TORX®	1 x TX 10x154
+	KK 67 iS TORX®	1 x TX 15x154; 1 x TX 20x154; 1 x TX 25x154
+	KK 60 i	1 x 0,4x2,5x154
+	KK 60 iS	1 x 0,6x3,5x154; 1 x 0,8x4,0x154; 1 x 1,0x5,5x154
KNIPEX 13 96 200		



Juegos Wera para bicicletas

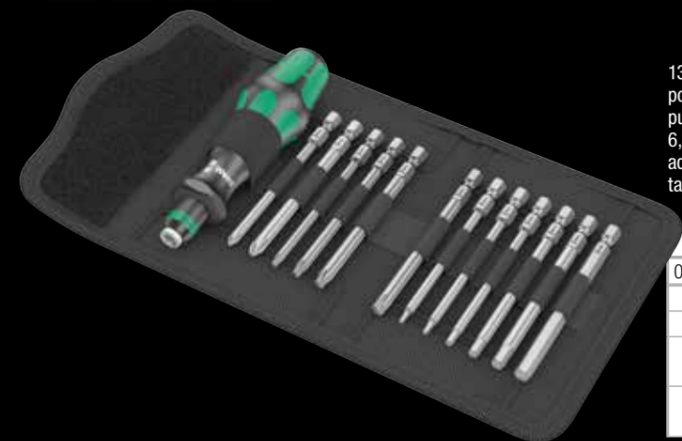
NUEVO

Bicycle Set 2



13 piezas, en bolso plegable; 1 mango destornillador 816 R Kraftform con porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor; adecuada para la sujeción de puntas de arrastre hexagonal exterior de 1/4" según norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 así como de la serie de conexión 1 y 4 de Wera; por medio del adaptador 870/1 de Wera, también se pueden utilizar vasos de 1/4"; 12 puntas, de 89 mm largas, versión extrarresistente, para uso universal.

05004171001		
●	816 R	1 x 1/4"x119
+	851/4 Z PH	1 x PH 1x89; 1 x PH 2x89
⊕	867/4 Z TORX®	1 x TX 10x89; 1 x TX 20x89; 1 x TX 25x89; 1 x TX 30x89
○	840/4 Z Hex-Plus	1 x 2,0x89; 1 x 2,5x89; 1 x 3,0x89; 1 x 4,0x89; 1 x 5,0x89; 1 x 6,0x89



NUEVO

Bicycle Set 3



Juego de 39 piezas

28 puntas, 1 destornillador porta-puntas 813 adecuado para puntas hexagonales de 1/4" según DIN ISO 1173-C 6,3 y serie de conexión de Wera 1; 1 porta-puntas Rapidaptor, 1 adaptador 870/1 (hexagonal de 1/4" y cuadrado de 1/4"), 7 vasos (de 1/4"). 1 carraca de puntas Zyklop Mini 1 Wera, de acero forjado y estampado; adecuada para puntas hexagonales de 1/4" según DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 y series de conexión de Wera 1 y 4; por medio del adaptador de Wera 870/1 también es posible utilizar vasos de 1/4". 1 Bit-Check, vacío, para realizar un rellenado individual reducido, por ejemplo, para llevarlo en excursiones en bicicleta. 1 bolso textil robusto para un depósito limpio de las herramientas.

05004172001		
	8001 A	1 x 1/4"x87,0
●	813	1 x 1/4"x78
⊕	889/4/1 K	1 x 1/4"x50
○	870/1	1 x 1/4"x25 ¹⁾
●	8790 HMA	1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 13,0x23,0; 1 x 15,0x23,0
+	851/1 TZ PH	1 x PH 1x25; 2 x PH 2x25; 1 x PH 3x25
⊕	867/1 TZ TORX®	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 2 x TX 20x25; 2 x TX 25x25; 1 x TX 27x25; 1 x TX 30x25; 1 x TX 40x25
●	800/1 TZ	1 x 0,5x4,0x25; 1 x 0,6x4,5x25; 1 x 1,0x5,5x25
○	840/1 Z Hex-Plus	1 x 2,0x25; 1 x 2,5x25; 1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25; 1 x 6,0x25; 1 x 8,0x25
○	842/1 Z	1 x 2,5x25; 1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25; 1 x 6,0x25

¹⁾ Con bola; para llaves de vaso de uso manual

Zyklop Mini



La carraca Zyklop Mini aguanta una fuerza de al menos 65 Nm lo que supone muchísimo más de lo que normalmente resistiría una herramienta de estas dimensiones.

Juego para bicicletas Bicycle Set 3



Bicycle Set 3 es el surtido práctico de herramientas para realizar trabajos autónomos de montaje y reparación en bicicletas de carretera, bicis de montaña y bicicletas eléctricas. Además lleva un detalle muy útil: un Bit-Check vacío que viene con el juego, que puede ser rellenado individualmente

como se desee con las herramientas necesarias para excursiones en bicicleta. Así se tiene menos peso durante las excursiones.



Porta-puntas Rapidaptor



Un cambio de puntas ultrarrápido sin herramienta adicional. Se puede manejar con una sola mano. Con un manguito de giro libre para un manejo más fácil con el atornillador.



NUEVO

Bicycle Set 4



9 piezas en estuche

Aplicación: Para tornillos de hexágono interior y tornillos TORX®

Realización: Superficie BlackLaser, en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la camisa y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.

Salida: 950 SPKL HF: Hex-Plus, cabeza esférica hexagonal en el brazo largo, con función de retención para tornillos de hexágono interior; 950 SPKL: Hex-Plus, cabeza esférica hexagonal en el brazo largo, sin función de retención; 967 SXL HF: Con función de retención para tornillos TORX® según la especificación de Acument Intellectual Properties.

05004173001	
○	950 SPKL Multicolour 1 x 2x101; 1 x 2,5x112
○	950 SPKL HF Multicolour 1 x 3,0x123; 1 x 4,0x137; 1 x 5,0x154; 1 x 6,0x172; 1 x 8,0x195
⊕	967 SXL HF TORX® Multicolour 1 x TX 10x112; 1 x TX 25x154

NUEVO

Kraftform Kompakt 20 Tool Finder 2 con bolsa



Aplicación: Adecuado para puntas de arrastre hexagonal exterior de 1/4" según DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 y series de conexión 1 y 4 de Wera

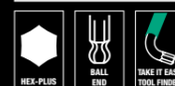
Realización: Adaptador, varilla telescópica y extraíble, tecnología de porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor con funciones rapid-in, rapid-out, rapid-spin, chuck-all y con una sola mano; sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy" con marcas de color según perfiles y marcado del tamaño – para encontrar la herramienta precisa de forma más fácil y rápida; puntas con alta protección anticorrosiva gracias a su recubrimiento de níquelado químico.

Mango: Tipo Kraftform con protección anti-giro, multicomponente, con depósito porta-puntas integrado

05051017001	
⊕	889/4 R 1 x 1/4"x100
⊕	851/1 BTZ PH 1 x PH 1x25; 1 x PH 2x25
⊕	855/1 BTZ PZ 1 x PZ 1x25; 1 x PZ 2x25
⊕	867/1 TORX® BTZ 1 x TX 20x25; 1 x TX 25x25
⊕	851/4 Z PH 1 x PH 1x89; 1 x PH 2x89
⊕	855/4 Z PZ 1 x PZ 1x89; 1 x PZ 2x89
⊕	867/4 Z TORX® 1 x TX 20x89; 1 x TX 25x89

NUEVO

950/9 Hex-Plus Multicolour 2 Juego de llaves acodadas métricas, BlackLaser



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de hexágono interior

Realización: Superficie BlackLaser, en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la camisa y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.

Salida: Hex-Plus, brazo largo con hexágono de bola

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



Bicycle Set 4



Un juego compacto de herramientas para trabajos en bicicletas - también para aplicaciones móviles.

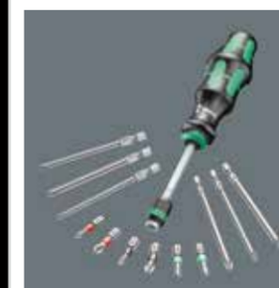


Llaves acodadas con función de retención para tornillos de hexágono interior



La sujeción del tornillo de hexágono interior en la llave acodada se realiza por medio de una bola. Este útil es especialmente adecuado para situaciones de trabajo de difícil acceso en las cuales no es posible utilizar la mano libre para sostener el tornillo.

Kraftform Kompakt Tool Finder 2



El sistema de mango y de varillas intercambiables permite un cambio ultra-rápido de la varilla precisa, y de esta forma es posible realizar aplicaciones muy diversas de la herramienta.



Cabeza esférica



Gracias al extremo esférico, es posible realizar movimientos desdoblados del eje de la herramienta con el eje del tornillo, así que prácticamente es posible realizar un atornillado "a la vuelta de la esquina".

La nueva excelencia profesional de Wera en materia de vasos

Quisimos trasladar las ventajas especiales de las muy probadas llaves de vaso de Wera también a aplicaciones especiales importantes.

Hemos escuchado detenidamente los deseos de nuestros usuarios y hemos encontrado soluciones muy específicas para las siguientes áreas:

Vasos Impaktor

para cargas extremas



Vasos Deep serie larga

para entornos de trabajo profundos y varillas roscadas sobresalientes



Vasos con punta VDE

para trabajos bajo tensión eléctrica



Vasos Impaktor para cargas extremas

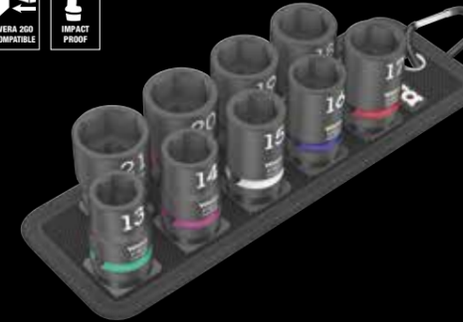
Llave de vaso Impaktor para el uso con máquinas atornilladoras eléctricas o taladros neumáticos de impacto con arrastre de 1/2". La tecnología "Impaktor" permite unos tiempos de servicio por encima del promedio incluso en el caso de condiciones extremas durante la aplicación.

Lleva el sistema de búsqueda de herramientas "Take it easy": con marcas a color y sellos de indicación según el tamaño correspondiente para encontrar la herramienta precisa más fácil y rápidamente. Con perfil hexagonal y ranura para un sujeción extra. La llave es adecuada para tornillos y tuercas de hexágono exterior.



NUEVO

Belt C Impaktor 1 Juego de llaves de vaso, de arrastre de 1/2"



Juego de 9 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 llaves de vaso Impaktor con arrastre de 1/2". Con perfil hexagonal y ranura con taladro. Para el uso con máquinas atornilladoras eléctricas o taladros neumáticos de impacto con arrastre de 1/2". Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05004580001		
●	8790 C Impaktor	1 x 13,0x38,0; 1 x 14,0x38,0; 1 x 15,0x38,0; 1 x 16,0x38,0; 1 x 17,0x38,0; 1 x 18,0x38,0; 1 x 19,0x38,0; 1 x 20,0x38,0; 1 x 21,0x38,0
	Belt C Impaktor 0/9	1 x 71,0x210,0

NUEVO

8790 C Impaktor Llave de vaso con arrastre de 1/2"



Aplicación: Para tornillos y tuercas hexagonales exteriores

Realización: Para el uso con atornilladoras eléctricas o taladros neumáticos de impacto con arrastre de 1/2"; con taladro para perno de sujeción; en cromo-molibdeno, negro-mate. Con el sistema de búsqueda de herramientas "Take it easy": con marcas a color y sellos según tamaños – para encontrar el vaso preciso de forma fácil y rápida.

	●	⌀	⌀	⌀	⌀
		mm	mm	mm	mm
05004570001	■	13,0	38,0	21,0	24,0
05004571001	■	14,0	38,0	22,0	24,0
05004572001	■	15,0	38,0	24,0	24,0
05004573001	■	16,0	38,0	24,0	24,0
05004574001	■	17,0	38,0	26,0	26,0
05004575001	■	18,0	38,0	28,0	28,0
05004576001	■	19,0	38,0	28,0	28,0
05004577001	■	20,0	38,0	26,0	30,0
05004578001	■	21,0	38,0	26,0	30,0

Vasos Impaktor

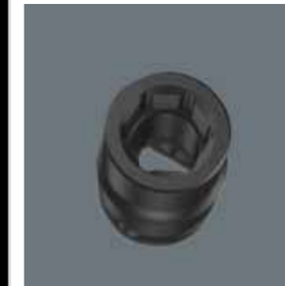


Para máquinas atornilladoras eléctricas o taladros neumáticos de impacto



La tecnología Impaktor permite unos tiempos de servicio de las llaves de vaso Impaktor por encima del promedio incluso en el caso de condiciones extremas durante la aplicación.

Una transmisión de fuerza que no desgasta el perfil



El perfil hexagonal permite una transmisión de fuerzas muy elevadas y no significa una carga tan alta para los cantos de la tuerca o de la cabeza del tornillo como en el caso del perfil bihexagonal. Además, gracias a su ángulo de retorno tan pequeño, las carracas de dentado fino son ideales para

los trabajos en espacios de montaje muy reducidos, así que también en estos casos ya no hace falta un perfil bihexagonal.

Taladros transversales y ranura anular



Gracias al taladro y la ranura anular que lleva, la herramienta puede ser asegurada en la máquina eléctrica por medio de un pasador de seguridad.



Una cinta de fieltro muy práctica



Gracias a la superficie de fieltro en la parte posterior y con ayuda de cintas autoadhesivas, la correa textil puede ser sujeta, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go.

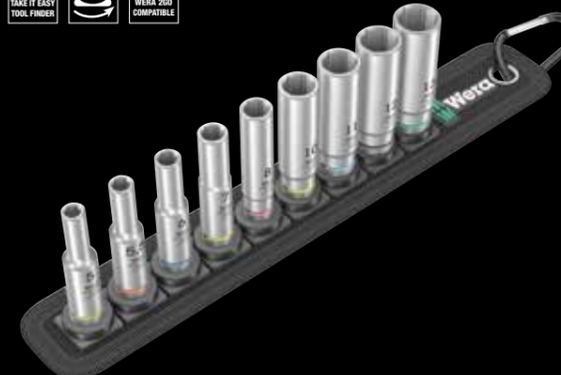
Vasos serie larga para entornos de trabajo profundos y varillas roscadas sobresalientes

Vaso tubular largo de 1/4", 3/8", 1/2", para el uso manual y mecánico (ISO 2725-parte 3) con ranura de retención de bola; para tornillos y tuercas de hexágono exterior. Para trabajos manuales y mecánicos (no de impacto), también para uniones atornilladas en posiciones profundas y varillas roscadas sobresalientes. Con el sistema de búsqueda de herramientas "Take it easy" con marcas a color y sellos según tamaños - para encontrar el útil preciso de forma fácil y rápida. Con excelente agarre para un trabajo seguro incluso con manos aceitosas. Con perfil hexagonal.



NUEVO

Belt A Deep 1 Juego de llaves de vaso, de arrastre de 1/4"



Juego de 9 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 llaves de vaso, de arrastre de 1/4". En versión larga para uniones atornilladas a profundidad y varillas roscadas; con perfil hexagonal. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05004525001		
●	8790 HMA Deep	1 x 5,0x50,0; 1 x 5,5x50,0; 1 x 6,0x50,0; 1 x 7,0x50,0; 1 x 8,0x50,0; 1 x 10,0x50,0; 1 x 11,0x50,0; 1 x 12,0x50,0; 1 x 13,0x50,0
	Belt A 0/9	1 x 39,0x238,0

NUEVO

8790 HMA Deep Llave de vaso larga con arrastre de 1/4"



Aplicación: Para tornillos y tuercas hexagonales exteriores

Realización: Para trabajos manuales y mecánicos (no de impacto), con ranura de retención de bola, versión larga para uniones atornilladas en posiciones profundas y varillas roscadas sobresalientes; con perfil hexagonal; un estriado en el extremo posterior para un mejor agarre en trabajos manuales; elaborada de cromo-vanadio, en cromado mate. Con el sistema de búsqueda de herramientas "Take it easy": con marcas a color y sellos según tamaños - para encontrar el vaso preciso de forma fácil y rápida.

	●	⌘	⌘	⌘
	mm	mm	mm	mm
05004500001	4,0	50,0	6,7	11,8
05004501001	5,0	50,0	8,0	11,8
05004502001	5,5	50,0	8,6	11,8
05004503001	6,0	50,0	9,2	11,8
05004504001	7,0	50,0	10,8	11,8
05004505001	8,0	50,0	11,8	11,0
05004506001	9,0	50,0	12,8	12,0
05004507001	10,0	50,0	14,7	12,8
05004508001	11,0	50,0	15,8	14,0
05004509001	12,0	50,0	16,8	15,0
05004510001	13,0	50,0	17,8	16,0
05004511001	14,0	50,0	19,8	17,0
05004512001	15,0	50,0	20,8	18,0

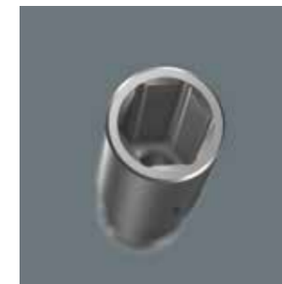
Deep Sockets

Versión larga



Gracias a la geometría larga de estas llaves de vaso también es posible acceder a uniones atornilladas dentro de entornos de montaje muy angostos. Además también es posible atornillar en varillas roscadas sobresalientes.

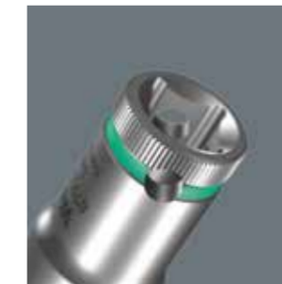
Una transmisión de la fuerza que no daña los perfiles



El perfil hexagonal permite una transmisión de fuerzas muy elevadas y no significa una carga tan alta para los cantos de la tuerca o de la cabeza del tornillo como en el caso del perfil bihexagonal. Además, gracias a su ángulo de retorno tan pequeño, las carracas de dentado fino son ideales para

los trabajos en espacios de montaje muy reducidos, así que también en estos casos ya no hace falta un perfil bihexagonal.

Moleteado



Moleteado en el extremo posterior para un mejor agarre en la aplicación manual

Una cinta de fieltro muy práctica



Gracias a la superficie de fieltro en la parte posterior y con ayuda de cintas autoadhesivas, la correa textil puede ser sujeta, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go.



NUEVO

Belt B Deep 1 Juego de llaves de vaso, de arrastre de 3/8"



Juego de 9 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 llaves de vaso, de arrastre de 3/8". En versión larga para uniones atornilladas a profundidad y varillas roscadas; con perfil hexagonal. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05004545001		
●	8790 HMB Deep	1 x 8,0x64,0; 1 x 10,0x64,0; 1 x 12,0x64,0; 1 x 13,0x64,0; 1 x 15,0x64,0; 1 x 16,0x64,0; 1 x 17,0x64,0; 1 x 18,0x64,0; 1 x 19,0x64,0
	Belt B 0/9	1 x 45,0x310,0

NUEVO

8790 HMB Deep Llave de vaso larga con arrastre de 3/8"



Aplicación: Para tornillos y tuercas hexagonales exteriores

Realización: Para trabajos manuales y mecánicos (no de impacto), con ranura de retención de bola, versión larga para uniones atornilladas en posiciones profundas y varillas roscadas sobresalientes; con perfil hexagonal; un estriado en el extremo posterior para un mejor agarre en trabajos manuales; elaborada de cromo-vanadio, en cromado mate. Con el sistema de búsqueda de herramientas "Take it easy": con marcas a color y sellos según tamaños – para encontrar el vaso preciso de forma fácil y rápida.

		●	□	□	□
		mm	mm	mm	mm
05004530001		8,0	64,0	12,2	17,0
05004531001		9,0	64,0	13,5	17,0
05004532001		10,0	64,0	14,5	17,0
05004533001		11,0	64,0	15,7	17,0
05004534001		12,0	64,0	16,5	18,0
05004535001		13,0	64,0	19,0	17,0
05004536001		14,0	64,0	20,0	18,0
05004537001		15,0	64,0	22,0	20,0
05004538001		16,0	64,0	22,0	20,0
05004539001		17,0	64,0	24,0	22,0
05004540001		18,0	64,0	26,0	23,0
05004541001		19,0	64,0	26,0	23,0
05004542001		20,0	64,0	28,0	25,0
05004543001		21,0	64,0	28,0	25,0
05004544001		22,0	64,0	30,0	26,0

NUEVO

Belt C Deep 1 Juego de llaves de vaso, de arrastre de 1/2"



Juego de 6 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

6 llaves de vaso, de arrastre de 1/2". En versión larga para uniones atornilladas a profundidad y varillas roscadas; con perfil hexagonal. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05004565001		
●	8790 HMC Deep	1 x 10,0x83,0; 1 x 13,0x83,0; 1 x 15,0x83,0; 1 x 16,0x83,0; 1 x 17,0x83,0; 1 x 19,0x83,0
	Belt C 0/6	1 x 45,0x275,0

NUEVO

8790 HMC Deep Llave de vaso larga con arrastre de 1/2"



Aplicación: Para tornillos y tuercas hexagonales exteriores

Realización: Para trabajos manuales y mecánicos (no de impacto), con ranura de retención de bola, versión larga para uniones atornilladas en posiciones profundas y varillas roscadas sobresalientes; con perfil hexagonal; un estriado en el extremo posterior para un mejor agarre en trabajos manuales; elaborada de cromo-vanadio, en cromado mate. Con el sistema de búsqueda de herramientas "Take it easy": con marcas a color y sellos según tamaños – para encontrar el vaso preciso de forma fácil y rápida.

		●	□	□	□
		mm	mm	mm	mm
05004550001		10,0	83,0	15,5	21,8
05004551001		11,0	83,0	16,7	22,0
05004552001		12,0	83,0	18,0	22,0
05004553001		13,0	83,0	19,2	22,0
05004554001		14,0	83,0	20,5	22,0
05004555001		15,0	83,0	22,0	20,7
05004556001		16,0	83,0	22,0	20,7
05004557001		17,0	83,0	24,0	22,2
05004558001		18,0	83,0	26,0	23,2
05004559001		19,0	83,0	26,0	23,2
05004560001		20,0	83,0	28,0	25,2
05004561001		21,0	83,0	28,0	25,2
05004562001		22,0	83,0	30,0	27,2
05004563001		24,0	83,0	32,0	28,2



Vasos con punta VDE para trabajos bajo tensión eléctrica

Vasos con punta VDE $\frac{3}{8}$ " con seguridad elevada gracias al aislamiento bicomponente con la camisa interior amarilla de aislamiento y la capa exterior roja de aislamiento. En el caso eventual de un daño de la capa exterior roja VDE, queda visible la capa interior amarilla. Herramienta comprobada individualmente una por una en un 100 % según IEC 60900 a una tensión de 10.000 voltios para garantizar un trabajo seguro a la tensión permitida de 1.000 voltios.



Prueba individual



La prueba individual pieza por pieza a 10.000 voltios según la norma IEC 60900 garantiza un trabajo seguro bajo tensiones de hasta 1.000 voltios.



Una cinta de fieltro muy práctica



Gracias a la superficie de fieltro en la parte posterior y con ayuda de cintas autoadhesivas, la correa textil puede ser sujeta, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go.



Un posicionamiento seguro y una extracción más fácil



El nuevo mecanismo de giro fácil y suave permite que la herramienta se guarde de manera segura y sin posibilidad de soltarse, y además facilita la extracción de los útiles de la caja.

NUEVO

Belt B VDE 1 Juego de vasos con punta Zyklop TORX®/ hexágono interior, con función de retención, de arrastre de $\frac{3}{8}$ "



Juego de 10 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

10 vasos con punta Zyklop, de arrastre de $\frac{3}{8}$ ", con función de retención para tornillos TORX® según especificación de Acument Intellectual Properties, o con función de retención para tornillos de hexágono interior.

05004930001	
⊕	8767 B VDE HF 1 x TX 20x55,0; 1 x TX 25x55,0; 1 x TX 27x55,0; 1 x TX 30x55,0; 1 x TX 40x55,0; 1 x TX 45x59,0
⊙	8740 B VDE HF 1 x 4,0x55,0; 1 x 5,0x55,0; 1 x 6,0x55,0; 1 x 8,0x59,0
	Belt B VDE 0/10 1 x 71,0x209,0

Vasos de punta VDE



Vasos con punta con función de retención para tornillos TORX®



Las herramientas TORX® HF desarrolladas por Wera se caracterizan por una optimización geométrica del perfil original tipo TORX®. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la presión superficial entre la punta de salida y el perfil del tornillo, los tornillos TORX®, fabricados bajo las especificaciones de Acument Intellectual Properties, se mantienen seguros en la herramienta.



Vasos con punta con función de retención para tornillos de hexágono interior



La sujeción del tornillo de hexágono interior en la llave de vaso se realiza por medio de una bola en la punta. Este útil es especialmente adecuado para situaciones de trabajo de difícil acceso en las cuales no es posible utilizar la mano libre para sostener el tornillo.

Una mayor seguridad



Los vasos y las prolongaciones Zyklop VDE ofrecen una mayor seguridad gracias a su aislamiento bicomponente que incluye una camisa interna amarilla de aislamiento así como la capa exterior aislante de color rojo.

NUEVO

8740 B VDE HF Zyklop vaso con punta hexagonal, aislado, con arrastre de 3/8" con función de retención



Aplicación: Para tornillos de hexagonal interior

Realización: Aislada, probada individualmente pieza por pieza, según la norma IEC 60900. Ofrece una mayor seguridad gracias a su aislamiento bicomponente que incluye una camisa interna amarilla de aislamiento que se encuentra debajo de la capa exterior aislante de color rojo. En el caso de un daño eventual en la capa roja exterior de aislamiento VDE, queda visible la camisa interna amarilla. Vasos de punta cortos con las ventajas de la tecnología de puntas de Wera; con la función de retención para los tornillos de hexágono interior.

	Ø	L	L ₁	L ₂
	mm	mm	mm	mm
05004900001	4,0	55,0	23,0	9,0
05004901001	5,0	55,0	23,0	9,0
05004902001	6,0	55,0	23,0	9,0
05004903001	8,0	59,0	23,0	13,0



NUEVO

8767 B VDE HF Vaso con punta Zyklop TORX®, aislada, con arrastre de 3/8" con función de retención



Aplicación: Para tornillos de TORX® interior

Realización: Ofrece una mayor seguridad gracias a su aislamiento bicomponente que incluye una camisa interna amarilla de aislamiento que se encuentra debajo de la capa exterior aislante de color rojo. En el caso de un daño eventual en la capa roja exterior de aislamiento VDE, queda visible la camisa interna amarilla. Vasos de punta cortos con las ventajas de la tecnología de puntas de Wera; con función de retención para tornillos TORX® según especificación de Acument Intellectual Properties, con una señalización a color para encontrar el vaso de punta deseado más fácilmente

	Ø	L	L ₁	L ₂
	mm	mm	mm	mm
05004920001	TX 20	55,0	23,0	9,0
05004921001	TX 25	55,0	23,0	9,0
05004922001	TX 27	55,0	23,0	9,0
05004923001	TX 30	55,0	23,0	9,0
05004924001	TX 40	55,0	23,0	9,0
05004925001	TX 45	59,0	23,0	13,0

NUEVO

8760 B VDE XZN Zyklop vaso con punta, aislado, con arrastre de 3/8", para tornillos multi-caras XZN



Aplicación: Para tornillos multi-caras XZN

Realización: Ofrece una mayor seguridad gracias a su aislamiento bicomponente que incluye una camisa interna amarilla de aislamiento que se encuentra debajo de la capa exterior aislante de color rojo. En el caso de un daño eventual en la capa roja exterior de aislamiento VDE, queda visible la camisa interna amarilla. Vasos de punta cortos con las ventajas de la tecnología de puntas de Wera.

	Ø	L	L ₁	L ₂
	mm	mm	mm	mm
05004940001	M 8	59,0	23,0	13,0
05004941001	M 10	59,0	23,0	13,0
05004942001	M 12	59,0	23,0	13,0

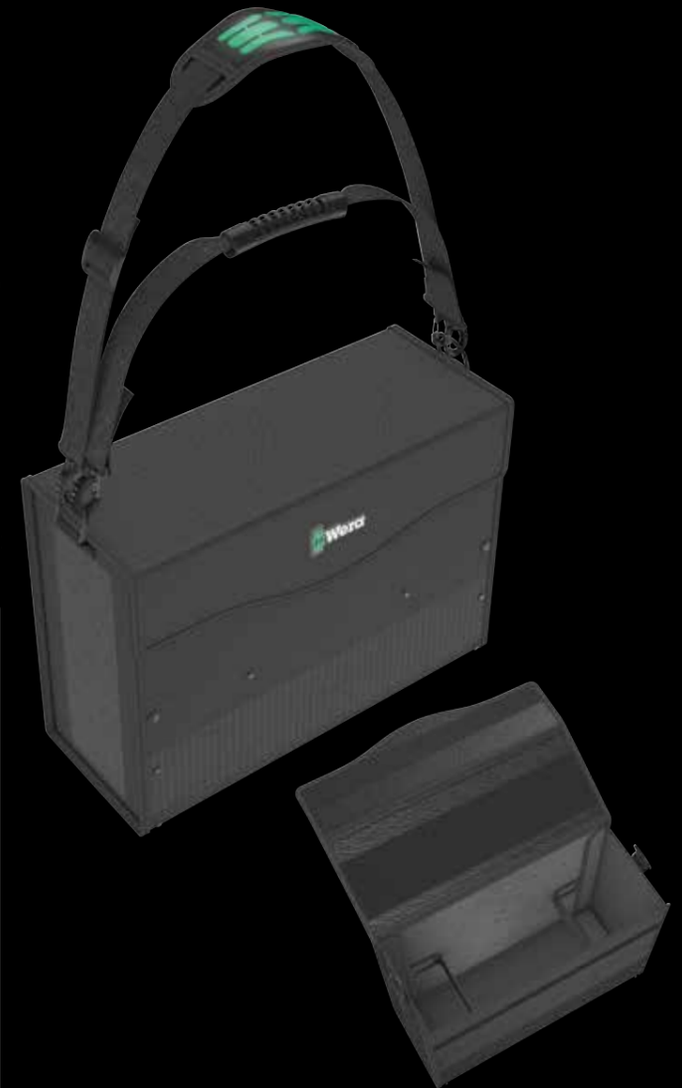


Wera 2go 2 XL Contenedor de herramientas

Gracias a su geometría compacta, el contenedor para herramientas Wera 2go 2 XL con sus compartimentos extra-profundos y el sistema de conexión de fieltros autoadhesivos, es la solución ideal para un transporte de herramientas individual y sumamente cómodo. Las zonas autoadhesivas exteriores e interiores permiten una flexibilidad extremadamente alta así como un aprovechamiento óptimo del espacio que se tiene. De esta forma cabe una cantidad increíble de herramientas tanto dentro del contenedor como afuera del mismo – conectada a sus lados. Wera 2go 2 significa que el artesano solo tiene que cargar poco peso ya que solo llevará la herramienta que realmente necesitará para su trabajo. El material de la caja es robusto y sumamente estable en su forma por lo cual las herramientas que se transportan quedan efectivamente protegidas ante daños o humedad. Además, gracias al material, el contenedor dispone de una larga vida útil. La correa sujetadora es ancha, regulable en su largo y lleva una almohadilla suave para el hombro. La posición del contenedor cercana al cuerpo del usuario cuando lleva el contenedor al hombro y la calidad de la correa sujetadora, garantizan un alto grado de comodidad y ergonomía. Además, las manos quedan completamente libres durante el transporte de la herramienta. Incluye 1 cestillo Wera 2go 4, con divisores de espacio autoadhesivos que se pueden ajustar de forma individual para guardar destornilladores y otras herramientas más. Es posible depositar hasta 4 de estos cestillos dentro del contenedor sin problema alguno.

NUEVO

Contenedor de herramientas Wera 2go 2 XL

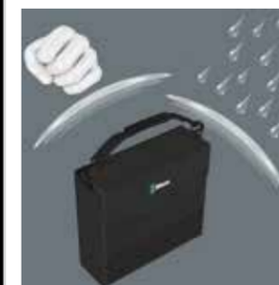


Contenedor para herramientas Wera 2go 2 XL



Dentro de este contenedor para herramientas especialmente grande (Wera 2go 2 XL: 455.0x330.0x170.0 mm; Wera 2go 2: 355.0x330.0x115.0 mm) se puede llevar una gran cantidad de herramienta. Es posible depositar hasta 4 cestillos dentro del contenedor XL. Esto significa un transporte sumamente ordenado y muy bien organizado.

Robusto y estable en su forma



El material robusto y estable en su forma protege la herramienta que lleva contra daños y humedad, y además aumenta la longevidad del contenedor de los útiles.

1 contenedor de herramientas robusto y estable en su forma, para alojar hasta 4 cestillos Wera 2go 4; con sistema autoadhesivo de conexión para acoplar otros componentes más de Wera 2go así como las cajas y los bolsos de material textil de Wera que llevan zonas autoadhesivas, 1 asa de transporte y 1 correa bandolera para el hombro. La correa lleva un acolchonamiento ancho y desplazable de quitaipón y es ajustable en el largo. Además se incluye 1 cestillo extraíble con asa de transporte.

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

Juego Wacken Set 1

¡Un acompañante ideal para todos los amigos de festivales de rock como el famoso festival de Wacken!

Se trata de un juego de herramientas para festivales, perfecto para sobrevivir (casi) todas las situaciones difíciles. Viene en el diseño "W:O:A" (las siglas de abreviación del festival al aire libre de Wacken en Alemania del Norte) - un bonito detalle para todos los amigos de la música rock. Un juego de herramientas de 17 piezas para las exitosas reparaciones que pueden aparecer tanto en festivales al aire libre como al acampar en carpas o autocaravanas. Pero también es muy útil para reparaciones en pequeños objetos como anteojos, pipas de agua, cigarrillos electrónicos y muchos otros aparatos más.



Puntas BiTorsion



Puntas BiTorsion son las puntas Premium. Disponen de una zona BiTorsion más blanda, y así se consigue una reducción de la dureza del vástago en aproximadamente el 20 % con relación al extremo de la punta. De esta forma, los picos de par que causan el desgaste y la rotura prematura se absorben en esta zona más blanda lo que aumenta aún más la duración de vida de la punta.



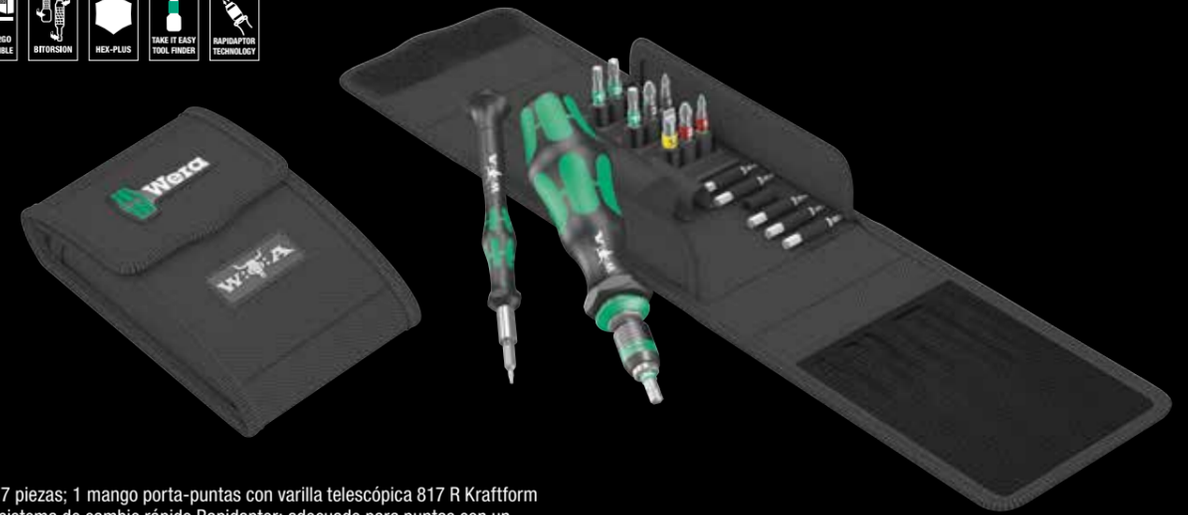
Destornillador porta-puntas Kraftform Micro



Porta-puntas manual delgado Kraftform Micro con puntas Micro.

NUEVO

Wacken Set 1



De 17 piezas; 1 mango porta-puntas con varilla telescópica 817 R Kraftform con sistema de cambio rápido Rapidaptor; adecuado para puntas con un arrastre hexagonal exterior de 1/4" según la norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 así como las series de conexión de Wera 1 y 4. La varilla telescópica puede ser introducida dentro del mango (tras extraerla también se puede utilizar como porta-puntas conectándola con la máquina atornilladora), hexagonal de 1/4", adecuado para máquinas atornilladoras con toma según la norma DIN ISO 1173-F 6,3. Lleva el sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy" con marcas a color y codificación por sellos según el tamaño y el perfil, para encontrar la punta que se necesita de forma más sencilla y rápida. 6 puntas Micro Vario, resistentes y duras, para la aplicación universal.

05134004001	
●	817 R Wacken 1 x 1/4"x133
+	851/1 BTZ PH 1 x PH 1x25; 1 x PH 2x25
+	855/1 BTZ PZ 1 x PZ 1x25; 1 x PZ 2x25
+	867/1 TORX® 1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25; 1 x TX 25x25
●	800/1 BTZ 1 x 1,0x5,5x25
●	822 Wacken 1 x 1/4"x78
+	851 Micro 1 x PH 00x30; 1 x PH 0x30 Vario
+	867 Micro 1 x TX 4x30; 1 x TX 5x30; 1 x TX 6x30 Vario TORX®
●	800 Micro 1 x 0,23x1,5x30 Vario

NUEVO

Expositor Wacken Set 1



6x Wacken Set 1

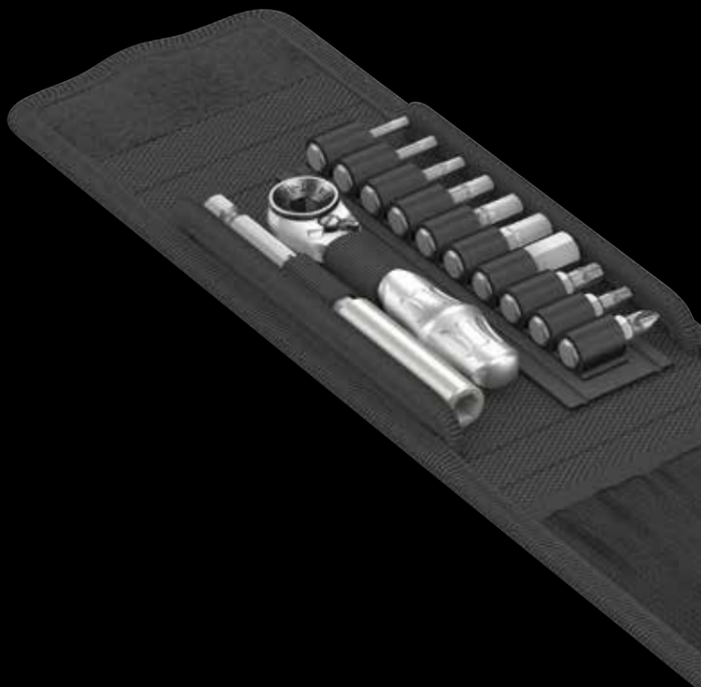
Aquellos clientes que no tienen la posibilidad de registrar un display equipado con materiales en su sistema de gestión y comercialización de productos, por favor pidan lo siguiente:



		4013288
Expositor Wacken, vacío	1 x 99134005001	211545
Wacken Set 1	6 x 05134004001	209597

		4013288
05134005001	6 x Wacken Set 1	210906
	817 R Wacken ●	1 x 1/4"x133
	851/1 BTZ PH +	1 x PH 1x25; 1 x PH 2x25
	855/1 BTZ PZ +	1 x PZ 1x25; 1 x PZ 2x25
	867/1 TORX® +	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25; 1 x TX 25x25
	800/1 BTZ ●	1 x 1,0x5,5x25
	822 Wacken ●	1 x 1/4"x78
	851 Micro +	1 x PH 00x30; 1 x PH 0x30 Vario
	867 Micro +	1 x TX 4x30; 1 x TX 5x30; 1 x TX 6x30 Vario TORX®
	800 Micro ●	1 x 0,23x1,5x30 Vario

Bicycle Set 1



12 piezas, en bolso plegable; 1 carraca de puntas de Wera Zyklop Mini 1, construcción de acero macizo forjado en matriz; adecuada para la sujeción de puntas de arrastre hexagonal exterior de 1/4" según norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 así como de la serie de conexión 1 y 4 de Wera; por medio del adaptador 870/1 de Wera, también se pueden utilizar vasos de 1/4"; 1 porta-puntas universal (100 mm) con casquillo de acero inoxidable, anillo de retención y potente imán permanente; 10 puntas, versión extrarresistente, para uso universal.

05004170001		
8001 A	1 x 1/4"x87,0	
899/4/1	1 x 1/4"x100	
851/1 Z PH	1 x PH 2x25	
867/1 TORX®	1 x TX 10x25; 1 x TX 25x25	
840/1 Z Hex-Plus	1 x 2,0x25; 1 x 2,5x25; 1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25; 1 x 6,0x25; 1 x 8,0x25	



El juego de herramientas para llevarlo en la bicicleta



El juego "Bicycle Set 1" contiene todas las herramientas necesarias para los perfiles más frecuentes de tornillos en bicicletas normales, bicicletas de montaña y bicicletas eléctricas. Gracias al bolso plegable compacto de material textil, este juego de útiles es el acompañante ideal del ciclista, también durante excursiones en la bicicleta.

Bicycle Set Torque 1



De 16 piezas; en estuche compacto y muy robusto de material textil que protege las superficies. El volumen reducido y el bajo peso facilitan la movilidad.

1 llave dinamométrica Click-Torque A 5 con arrastre cuadradillo de 1/4", área de medición de 2,5 Nm-25 Nm, una precisión del $\pm 4\%$ del valor preajustado, según la norma DIN EN ISO 6789-1:2017-07, para el apriete a la derecha, carraca de inversión, 45 dientes; un ajuste y un bloqueo fácil del valor de par deseado, con una señal de encastre audible y palpable al alcanzar el valor de escala (la escala fina solo en newtons metro), un mecanismo de activación audible y palpable al alcanzar el valor dinamométrico ajustado, un mango ergonómico bicomponente, 4 vasos Zyklop, 4 vasos de puntas Zyklop con función de retención para tornillos de TORX® interior, según la especificación de Acument Intellectual Properties, 7 vasos de puntas Zyklop con función de retención para tornillos de hexágono interior, sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": los distintos tamaños están marcados con diferentes colores – para encontrar así la herramienta necesaria de manera más simple y rápida

05004180001		
Click-Torque A 5	1 x 1/4", 2,5-25 Nm	
8790 HMA	1 x 10,0x23,0; 1 x 13,0x23,0; 1 x 14,0x23,0; 1 x 15,0x23,0	
8767 A HF	1 x TX 10x28,0; 1 x TX 20x28,0; 1 x TX 25x28,0; 1 x TX 30x28,0	
8740 A HF	1 x 3,0x28,0; 1 x 4,0x28,0; 1 x 5,0x28,0; 1 x 5,0x100,0; 1 x 6,0x28,0; 1 x 6,0x100,0; 1 x 8,0x28,0	

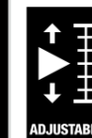


Llave dinamométrica Click-Torque A 5

Simple y segura



El valor del par de apriete deseado se puede ajustar y asegurar de manera muy fácil; para la lectura del valor se dispone tanto de una escala principal como de una escala fina.



ADJUSTABLE

Un ajuste simple



Se dispone de un encastre audible y palpable tan pronto se alcanzan los valores de la escala.

Mecanismo de activación



Tan pronto se alcanza el valor de par de giro previamente ajustado, se activa un mecanismo audible y palpable.

Click-Torque A 6 Set 1



De 20 piezas; en estuche compacto y muy robusto de material textil que protege las superficies. El volumen reducido y el bajo peso facilitan la movilidad.

1 llave dinamométrica Click-Torque A 6 con arrastre de 1/4" de hexágono interior, área de medición de 2,5 Nm-25 Nm, una precisión del ±4 % del valor preajustado, según la norma DIN EN ISO 6789-1:2017-07, para el apriete a la derecha, carraca de inversión, 45 dientes; un ajuste y un bloqueo fácil del valor de par deseado, con una señal de encastre audible y palpable al alcanzar el valor de escala (la escala fina solo en newtons metro), un mecanismo de activación audible y palpable al alcanzar el valor dinamométrico ajustado, un mango ergonómico bicomponente, 6 vasos Zyklop, 1 adaptador de 1/4" de hexágono exterior a un 1/4" de cuadrado exterior, 1 extensión Zyklop con manguito de giro rápido, versión corta, 11 puntas

Click-Torque C 3 Set 1



De 13 piezas; en estuche compacto y muy robusto de material textil que protege las superficies. El volumen reducido y el bajo peso facilitan la movilidad.

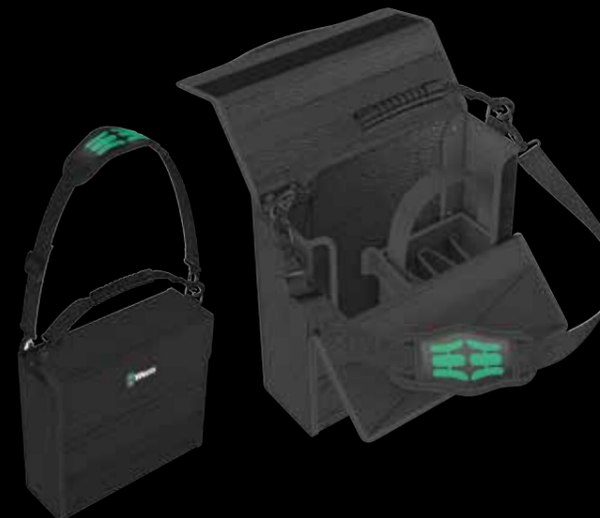
1 llave dinamométrica Click-Torque C 3 con arrastre cuadrado de 1/2", área de medición de 40 Nm-200 Nm, una precisión del ±3 % del valor preajustado, según la norma DIN EN ISO 6789-1:2017-07, para el apriete a la derecha, carraca de inversión, 45 dientes; un ajuste y un bloqueo fácil del valor de par deseado, con una señal de encastre audible y palpable al alcanzar el valor de escala (la escala fina solo en newtons metro), un mecanismo de activación audible y palpable al alcanzar el valor dinamométrico ajustado, un mango ergonómico bicomponente, 4 vasos Zyklop, 4 vasos de punta Zyklop con función de retención para tornillos TORX® según especificación de Acument Intellectual Properties, 3 vasos de punta Zyklop con función de retención para tornillos de hexágono interior, 1 extensión Zyklop con manguito de giro rápido

05130110001	
	Click-Torque A 6 1 x 1/4", 2,5-25 Nm
+	851/4 TZ PH 1 x PH 2x50
+	867/4 Z TORX® 1 x TX 15x50; 1 x TX 20x50; 1 x TX 25x50; 1 x TX 27x50; 1 x TX 30x50; 1 x TX 40x50
○	840/4 Z Hex-Plus 1 x 3,0x50; 1 x 4,0x50; 1 x 5,0x50; 1 x 6,0x50
○	870/1 1 x 1/4"x25 ¹⁾
○	8794 SA 1 x 1/4"x75,0
○	8790 HMA 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 12,0x23,0; 1 x 13,0x23,0

¹⁾ Con bola; para llaves de vaso de uso manual

05075680001	
	Click-Torque C 3 1 x 1/2", 40-200 Nm
●	8790 HMC 1 x 10,0x37,0; 1 x 13,0x37,0; 1 x 17,0x37,0; 1 x 19,0x37,0
+	8767 C HF 1 x TX 30x60,0; 1 x TX 40x60,0; 1 x TX 45x60,0; 1 x TX 50x60,0
○	8740 C HF 1 x 6,0x60,0; 1 x 8,0x60,0; 1 x 10,0x60,0
○	8794 SC 1 x 1/2"x125,0

Contenedor de herramientas Wera 2go 2



1 contenedor de herramientas robusto y estable en su forma con sistema autoadhesivo de conexión para acoplar otros componentes más de Wera 2go así como las cajas y los bolsos de material textil de Wera que llevan zonas autoadhesivas, 1 asa de transporte y 1 correa bandolera para el hombro. La correa lleva un acolchonamiento ancho y desplazable de quitaipón y es ajustable en el largo. 1 cestillo extraíble con asa de transporte así como con un divisor variable autoadhesivo para una división del espacio interior en hasta 5 compartimentos individuales.

05004351001	
Wera 2go Container	1 x 355,0x330,0x115,0
Wera 2go 6	1 x 38,0x147,0
Wera 2go 4	1 x 165,0x165,0x105

Caja vertical de herramientas Wera 2go 7



1 caja de herramientas vertical robusta y estable en su forma, vacía, con asidero, para guardar y transportar herramientas largas y piezas de repuesto. Dispone de una gran resistencia contra cortes y punzadas. Con zona autoadhesiva para engancharla al sistema Wera 2go.

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

Caja de herramientas Wera 2go 3

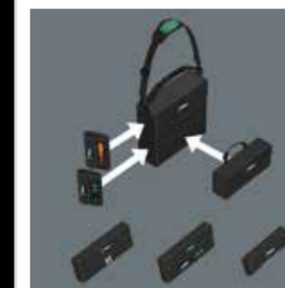


1 caja de herramientas robusta y estable en su forma, vacía, con asa de transporte, para el depósito y el transporte de herramientas y piezas pequeñas. Con zona autoadhesiva de conexión para acoplar al sistema Wera 2go.

05004352001			
	mm	mm	mm
	130,0	325,0	80

Wera 2go

Variable gracias al sistema autoadhesivo de conexión



Gracias al sistema autoadhesivo de conexión que se encuentra tanto adentro como afuera del contenedor, es posible acoplar otros componentes más del sistema Wera 2go, y además todas las herramientas que se encuentran en cajas y bolsos de material textil de Wera que llevan zonas autoadhesivas. Esto permite una composición individual de la herramienta que se oriente en las exigencias del trabajo concreto que se ha de realizar.

8100 SA All-in Juego de carraca Zyklop Speed, cuadradillo de 1/4", con función de retención, métrico



8100 SA 6 Juego de carraca Zyklop Speed, cuadradillo de 1/4", métrico



8100 SB 6 Juego de carraca Zyklop Speed, cuadradillo de 3/8", métrico



La cabeza gira libremente



La cabeza de la carraca Zyklop Speed gira libremente y se puede bloquear en cualquier posición por medio de los pestillos deslizantes que se encuentran a ambos lados. Es posible realizar trabajos con gran libertad de manos sin problema alguno, incluso en situaciones de montaje muy

estrechas o difícilmente accesibles. La fijación definida en 0°, 15° y 90° hacia la izquierda y la derecha, garantiza un trabajo seguro sin que se mueva la cabeza de la carraca.



Llave de vaso con función de retención para tornillos de hexágono exterior



La sujeción del tornillo de hexágono exterior en la llave de vaso se realiza por medio de dos bolas elásticas y un tubo termoretráctil de permanente y de alta resistencia. El tubo está protegido contra el desgaste y rasgaduras por una anillo de acero frontal. La función de retención es especialmente

adecuado para situaciones de trabajo de difícil acceso en las cuales no es posible utilizar la mano libre para sostener el tornillo.

De 42 piezas; en una caja compacta y de gran robustez, de material textil, que protege las superficies en las que se deposita. El volumen y el peso son mínimos para facilitar la movilidad. El dorso de fieltro y una cinta de conexión autoadhesiva permiten que la caja se pueda fijar en la pared, la estantería o el carro de herramientas del taller, y conectar con los demás elementos del sistema de transporte de herramienta Wera 2go. Se dispone de un mecanismo giratorio muy cómodo dentro de la caja para garantizar un depósito seguro y facilitar la extracción de la herramienta.

1 carraca Zyklop Speed con arrastre de 1/4", 13 vasos Zyklop con función de retención, 9 vasos de puntas Zyklop con función de retención para tornillos de TORX® interior, según la especificación de Acument Intellectual Properties, 8 vasos de puntas Zyklop con función de retención para tornillos de hexágono interior, en los tamaños 2,0 y 2,5; sin función de retención, 3 vasos de puntas con arrastre de 1/4", tanto para tornillos Phillips, como para tornillos Pozidriv, 2 vasos de puntas con arrastre de 1/4" para tornillos de ranura, sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy"; los distintos tamaños están marcados con diferentes colores – para encontrar así la herramienta necesaria de manera más simple y rápida, 1 útil de extracción de tuercas, 1 prolongación Zyklop (larga) con manguito de giro rápido y sistema Flexible-Lock, 1 prolongación "Wobble".

05003755001		
⊖	8000 A	1 x 1/4"x152,0
⊖	8796 LA	1 x 1/4"x150,0
⊖	8794 A	1 x 1/4"x56,0
⊙	8790 HMA HF	1 x 4,0x23,0; 1 x 4,5x23,0; 1 x 5,0x23,0; 1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 9,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 11,0x23,0; 1 x 12,0x23,0; 1 x 13,0x23,0; 1 x 14,0x23,0
⊕	8767 A HF	1 x TX 8x28,0; 1 x TX 9x28,0; 1 x TX 10x28,0; 1 x TX 15x28,0; 1 x TX 20x28,0; 1 x TX 25x28,0; 1 x TX 27x28,0; 1 x TX 30x28,0; 1 x TX 40x28,0
⊖	8740 A	1 x 2,0x28,0; 1 x 2,5x28,0
⊖	8740 A HF	1 x 3,0x28,0; 1 x 4,0x28,0; 1 x 5,0x28,0; 1 x 6,0x28,0; 1 x 7,0x28,0; 1 x 8,0x28,0
⊕	8751 A	1 x PH 1x28,0; 1 x PH 2x28,0; 1 x PH 3x28,0
⊕	8755 A	1 x PZ 1x28,0; 1 x PZ 2x28,0; 1 x PZ 3x28,0
⊖	8700 A FL	1 x 0,8x5,5x28,0; 1 x 1,2x6,5x28,0
	ME1	1 x 14,0x43,0



Juego de 28 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran robustez. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1 carraca Zyklop Speed con cuadradillo de 1/4", 9 vasos Zyklop, 1 prolongación larga Zyklop larga con manguito de giro rápido, 1 prolongación "Wobble", 1 adaptador porta-puntas de cambio rápido, 15 puntas

05004016001		
⊖	8000 A	1 x 1/4"x152,0
⊙	8790 HMA	1 x 5,0x23,0; 1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 11,0x23,0; 1 x 12,0x23,0; 1 x 13,0x23,0
⊖	8794 LA	1 x 1/4"x150,0
⊖	8794 A	1 x 1/4"x56,0
⊖	8784 A1	1 x 1/4"x1/4"x37,0
⊕	851/4 TZ PH	1 x PH 1x50; 1 x PH 2x50; 1 x PH 3x50
⊕	855/4 TZ PZ	1 x PZ 1x50; 1 x PZ 2x50
⊕	867/4 Z	1 x TX 10x50; 1 x TX 15x50; 1 x TX 20x50; 1 x TX 25x50; 1 x TX 27x50; 1 x TX 30x50
⊖	840/4 Z Hex-Plus	1 x 3,0x50; 1 x 4,0x50; 1 x 5,0x50; 1 x 6,0x50



Juego de 29 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran resistencia. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1 carraca Zyklop Speed con cuadradillo de 3/8", 9 vasos Zyklop, 1 prolongación larga Zyklop con manguito de giro rápido, 1 prolongación "Wobble", 1 adaptador porta-puntas de cambio rápido, 16 puntas

05004046001		
⊖	8000 B	1 x 3/8"x199,0
⊙	8790 HMB	1 x 8,0x29,0; 1 x 10,0x29,0; 1 x 12,0x29,0; 1 x 13,0x29,0; 1 x 15,0x29,0; 1 x 16,0x30,0; 1 x 17,0x30,0; 1 x 18,0x30,0; 1 x 19,0x30,0
⊖	8794 LB	1 x 3/8"x200,0
⊖	8794 B	1 x 3/8"x76,0
⊖	8784 B1	1 x 1/4"x3/8"x44,0
⊕	851/4 TZ PH	1 x PH 1x50; 1 x PH 2x50; 1 x PH 3x50
⊕	855/4 TZ PZ	1 x PZ 1x50; 1 x PZ 2x50; 1 x PZ 3x50
⊕	867/4 Z	1 x TX 10x50; 1 x TX 15x50; 1 x TX 20x50; 1 x TX 25x50; 1 x TX 27x50; 1 x TX 30x50; 1 x TX 40x50
⊖	840/4 Z Hex-Plus	1 x 4,0x50; 1 x 5,0x50; 1 x 6,0x50; 1 x 8,0x50
⊖	800/4 Z	1 x 1,0x5,5x50

8100 SC 6 Juego de carraca Zyklop Speed, cuadradillo de 1/2", métrico



Juego de 28 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran resistencia. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1 carraca Zyklop Speed con cuadradillo de 1/2", 10 vasos Zyklop, 1 prolongación larga Zyklop con manguito de giro rápido, 1 prolongación "Wobble", 1 pieza de conexión con porta-puntas de cambio rápido, 14 puntas



8100 SA 7 Juego de carraca Zyklop Metal, cuadradillo pasante de 1/4", métrico



Juego de 28 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran resistencia. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1 carraca Zyklop Metal con cuadradillo pasante de 1/4", 9 vasos Zyklop, 1 prolongación larga Zyklop con manguito de giro rápido, 1 prolongación "Wobble", 1 adaptador porta-puntas de cambio rápido, 15 puntas

8100 SB 7 Juego de carraca Zyklop Metal, cuadradillo pasante de 3/8", métrico



Juego de 29 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran resistencia. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1 carraca Zyklop Metal con cuadradillo pasante de 3/8", 9 vasos Zyklop, 1 prolongación larga Zyklop con manguito de giro rápido, 1 prolongación "Wobble", 1 adaptador porta-puntas de cambio rápido, 16 puntas

8100 SC 7 Juego de carraca Zyklop Metal, cuadradillo pasante de 1/2", métrico



Juego de 28 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran resistencia. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1 carraca Zyklop Metal con cuadradillo pasante de 1/2", 10 vasos Zyklop, 1 prolongación larga Zyklop con manguito de giro rápido, 1 prolongación "Wobble", 1 adaptador porta-puntas de cambio rápido, 14 puntas



Sistema de búsqueda de herramientas de Wera "Take it easy"



"Take it easy", el sistema de búsqueda de herramientas con unas marcas de color según el tamaño del útil – para encontrar la herramienta precisa de forma cómoda y rápida.

El sistema de orientación para los tamaños se refiere a herramientas para tornillos de hexágono interior (llaves acodadas, vasos de punta Zyklop), tornillos y tuercas de hexágono exterior

(llave de boca Joker, vasos Zyklop y vasos Zyklop con función de retención) y tornillos TORX® (llaves acodadas, vasos de punta Zyklop).

05004017001		
○	8003 A	1 x 1/4"x141,0
●	8790 HMA	1 x 5,0x23,0; 1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 11,0x23,0; 1 x 12,0x23,0; 1 x 13,0x23,0
○	8794 LA	1 x 1/4"x150,0
○	8794 A	1 x 1/4"x56,0
○	8784 A1	1 x 1/4"x1/4"x37,0
+	851/1 Z PH	1 x PH 1x25; 1 x PH 2x25; 1 x PH 3x25
+	855/1 Z PZ	1 x PZ 1x25; 1 x PZ 2x25
+	867/1 TORX®	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25; 1 x TX 25x25; 1 x TX 27x25; 1 x TX 30x25
○	840/1 Z Hex-Plus	1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25; 1 x 6,0x25

05004047001		
○	8003 B	1 x 3/8"x222,0
●	8790 HMB	1 x 8,0x29,0; 1 x 10,0x29,0; 1 x 12,0x29,0; 1 x 13,0x29,0; 1 x 15,0x29,0; 1 x 16,0x30,0; 1 x 17,0x30,0; 1 x 18,0x30,0; 1 x 19,0x30,0
○	8794 LB	1 x 3/8"x200,0
○	8794 B	1 x 3/8"x76,0
○	8784 B1	1 x 1/4"x3/8"x44,0
+	851/1 Z PH	1 x PH 1x25; 1 x PH 2x25; 1 x PH 3x25
+	855/1 Z PZ	1 x PZ 1x25; 1 x PZ 2x25
+	867/1 TORX®	1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25; 1 x TX 25x25; 1 x TX 27x25; 1 x TX 30x25; 1 x TX 40x25
○	840/1 Z Hex-Plus	1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25; 1 x 6,0x25; 1 x 8,0x25

05004077001		
○	8003 C	1 x 1/2"x281,0
●	8790 HMC	1 x 10,0x37,0; 1 x 11,0x37,0; 1 x 12,0x37,0; 1 x 13,0x37,0; 1 x 14,0x37,0; 1 x 15,0x37,0; 1 x 16,0x37,0; 1 x 17,0x37,0; 1 x 18,0x37,0; 1 x 19,0x37,0
○	8794 LC	1 x 1/2"x250,0
○	8794 C	1 x 1/2"x52,0
○	8784 C2	1 x 5/16"x1/2"x50,0
+	851/2 Z PH	1 x PH 2x32; 1 x PH 3x32
+	867/2 Z TORX®	1 x TX 20x35; 1 x TX 25x35; 1 x TX 27x35; 1 x TX 30x35; 1 x TX 40x35; 1 x TX 45x35; 1 x TX 50x35; 1 x TX 55x35
○	840/2 Z	1 x 5x30; 1 x 6x30; 1 x 8x30; 1 x 10x30

8100 SA 8 Juego de carraca Zyklop Metal, cuadradillo de 1/4" y palanca de inversión de giro, métrico



Juego de 28 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran resistencia. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1 carraca Zyklop Metal cuadradillo de 1/4" y palanca de inversión de giro, 9 vasos Zyklop, 1 prolongación larga Zyklop con manguito de giro rápido, 1 prolongación „Wobble“, 1 adaptador porta-puntas de cambio rápido, 15 puntas

05004018001		
●	8004 A	1 x 1/4"x141,0
●	8790 HMA	1 x 5,0x23,0; 1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 11,0x23,0; 1 x 12,0x23,0; 1 x 13,0x23,0
●	8794 LA	1 x 1/4"x150,0
●	8794 A	1 x 1/4"x56,0
●	8784 A1	1 x 1/4"x1/4"x37,0
+	851/1 Z PH	1 x PH 1x25; 1 x PH 2x25; 1 x PH 3x25
+	855/1 Z PZ	1 x PZ 1x25; 1 x PZ 2x25
+	867/1 TORX®	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25; 1 x TX 25x25; 1 x TX 27x25; 1 x TX 30x25
○	840/1 Z Hex-Plus	1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25; 1 x 6,0x25

8100 SC 8 Juego de carraca Zyklop Metal, cuadradillo de 1/2" y palanca de inversión de giro, métrico



Juego de 28 piezas; en caja compacta de material textil para la protección de superficies, de gran resistencia. Peso y volumen reducidos facilitan la movilidad.

1 carraca Zyklop Metal con cuadradillo de 1/2" y palanca de inversión de giro, 10 vasos Zyklop, 1 prolongación larga Zyklop con manguito de giro rápido, 1 prolongación „Wobble“, 1 adaptador porta-puntas de cambio rápido, 14 puntas

05004078001		
●	8004 C	1 x 1/2"x281,0
●	8790 HMC	1 x 10,0x37,0; 1 x 11,0x37,0; 1 x 12,0x37,0; 1 x 13,0x37,0; 1 x 14,0x37,0; 1 x 15,0x37,0; 1 x 16,0x37,0; 1 x 17,0x37,0; 1 x 18,0x37,0; 1 x 19,0x37,0
●	8794 LC	1 x 1/2"x250,0
●	8794 C	1 x 1/2"x52,0
●	8784 C2	1 x 5/16"x1/2"x50,0
+	851/2 Z PH	1 x PH 2x32; 1 x PH 3x32
+	867/2 Z TORX®	1 x TX 20x35; 1 x TX 25x35; 1 x TX 27x35; 1 x TX 30x35; 1 x TX 40x35; 1 x TX 45x35; 1 x TX 50x35; 1 x TX 55x35
○	840/2 Z	1 x 5x30; 1 x 6x30; 1 x 8x30; 1 x 10x30



Ángulo de recuperación pequeño



Dentadura fina con 72 dientes para un ángulo de recuperación de tan sólo 5°.

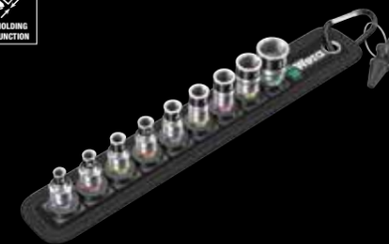


Reversible



Un cambio del sentido de giro muy cómodo gracias a la palanca de inversión.

Belt A 1 Juego de llaves de vaso Zyklop, con función de retención, de arrastre de 1/4"

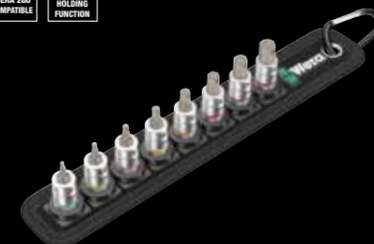


Juego de 10 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 llaves de vaso Zyklop, con arrastre de 1/4", con función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada. 1 herramienta para la fácil extracción de tuercas de llaves de vaso con función de retención.

05003880001		
●	8790 HMA HF	1 x 4,0x23,0; 1 x 4,5x23,0; 1 x 5,0x23,0; 1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 13,0x23,0
	ME1	1 x 14,0x43,0
	Belt A 0/9	1 x 39,0x238,0

Belt A 2 Juego de vasos de punta Zyklop hexagonal, con función de retención, de arrastre de 1/4"

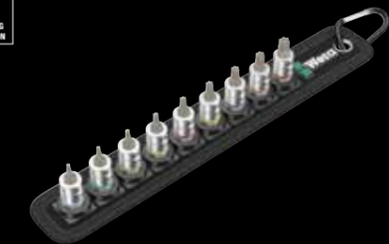


Juego de 8 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

8 vasos de punta Zyklop hexagonal, de arrastre de 1/4", con función de retención; tamaños: 2,0 y 2,5 sin función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003881001		
○	8740 A	1 x 2,0x28,0; 1 x 2,5x28,0
○	8740 A HF	1 x 3,0x28,0; 1 x 4,0x28,0; 1 x 5,0x28,0; 1 x 6,0x28,0; 1 x 7,0x28,0; 1 x 8,0x28,0
	Belt A 0/8	1 x 39,0x220,0

Belt A 3 TORX® HF Juego de vasos de punta Zyklop TORX®, con función de retención, de arrastre de 1/4"

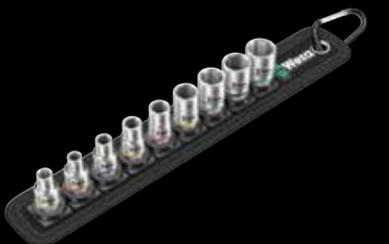


Juego de 9 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 vasos de punta Zyklop para tornillos TORX®, de arrastre de 1/4", con función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003882001		
+	8767 A HF	1 x TX 8x28,0; 1 x TX 9x28,0; 1 x TX 10x28,0; 1 x TX 15x28,0; 1 x TX 20x28,0; 1 x TX 25x28,0; 1 x TX 27x28,0; 1 x TX 30x28,0; 1 x TX 40x28,0
	Belt A 0/9	1 x 39,0x238,0

Belt A 4 Juego de vasos de llave Zyklop, de arrastre de 1/4"



Juego de 9 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 llaves de vaso Zyklop, de arrastre de 1/4". Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003883001		
●	8790 HMA	1 x 5,0x23,0; 1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 11,0x23,0; 1 x 12,0x23,0; 1 x 13,0x23,0
	Belt A 0/9	1 x 39,0x238,0



Llave de vaso con función de retención para tornillos de hexágono exterior



La sujeción del tornillo de hexágono exterior en la llave de vaso se realiza por medio de dos bolas elásticas y un tubo termorretráctil de permanente y de alta resistencia. El tubo está protegido contra el desgaste y rasgaduras por una anillo de acero frontal. La función de retención es especialmente

adecuado para situaciones de trabajo de difícil acceso en las cuales no es posible utilizar la mano libre para sostener el tornillo.



Una cinta de fieltro muy práctica



Gracias a la superficie de fieltro en la parte posterior y con ayuda de cintas autoadhesivas, la correa textil puede ser sujeta, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go.

Mosquetón



Con ayuda del mosquetón, la correa textil robusta (Belt) puede sujetarse en la trabilla del cinturón o en un bolso.

Extractor



Con esta herramienta es muy fácil extraer tuercas que se encuentren dentro de las llaves de vaso con función de retención.

Belt A Imperial 1 Juego de vasos de punta Zyklop hexagonal, con función de retención, de arrastre de 1/4"



Juego de 9 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 vasos de punta Zyklop hexagonal, de arrastre de 1/4", con función de retención; tamaños: 5/64", 3/32" y 7/64" sin función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003884001		
○	8740 A	1 x 5/64"x28,0; 1 x 3/32"x28,0; 1 x 7/64"x28,0
○	8740 A HF	1 x 1/8"x28,0; 1 x 9/64"x28,0; 1 x 5/32"x28,0; 1 x 3/16"x28,0; 1 x 7/32"x28,0; 1 x 1/4"x28,0
	Belt A 0/8	1 x 39,0x220,0

Belt B 1 Juego de llaves de vaso Zyklop, con función de retención, de arrastre de 3/8"

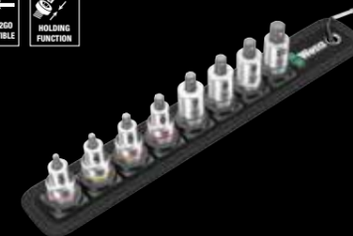


Juego de 10 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 llaves de vaso Zyklop, con arrastre de 3/8", con función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada. 1 herramienta para la fácil extracción de tuercas de llaves de vaso con función de retención.

05003970001		
●	8790 HMB HF	1 x 8,0x29,0; 1 x 10,0x29,0; 1 x 12,0x29,0; 1 x 13,0x29,0; 1 x 15,0x29,0; 1 x 16,0x29,0; 1 x 17,0x29,0; 1 x 18,0x29,0; 1 x 19,0x29,0
	ME1	1 x 14,0x43,0
	Belt B 0/9	1 x 45,0x310,0

Belt B 2 Juego de vasos de punta Zyklop hexagonal, con función de retención, de arrastre de 3/8"



Juego de 8 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

8 vasos de punta Zyklop hexagonal, de arrastre de 3/8", con función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003971001		
○	8740 B HF	1 x 3,0x35,0; 1 x 4,0x35,0; 1 x 5,0x35,0; 1 x 6,0x35,0; 1 x 7,0x38,5; 1 x 8,0x38,5; 1 x 9,0x38,5; 1 x 10,0x38,5
	Belt B 0/8	1 x 45,0x275,0

Belt B 3 TORX® HF Juego de vasos de punta Zyklop TORX®, con función de retención, de arrastre de 3/8"



Juego de 9 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 vasos de punta Zyklop para tornillos TORX®, de arrastre de 3/8", con función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003972001		
⊕	8767 B HF	1 x TX 10x35,0; 1 x TX 15x35,0; 1 x TX 20x35,0; 1 x TX 25x35,0; 1 x TX 27x35,0; 1 x TX 30x35,0; 1 x TX 40x35,0; 1 x TX 45x38,5; 1 x TX 50x38,5
	Belt B 0/9	1 x 45,0x310,0

Belt B 4 Juego de vasos de llave Zyklop, de arrastre de 3/8"

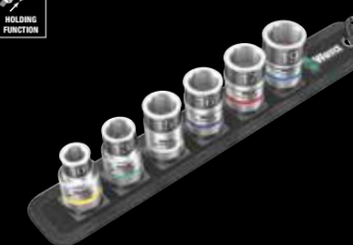


Juego de 9 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

9 llaves de vaso Zyklop, de arrastre de 3/8". Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003973001		
●	8790 HMB	1 x 8,0x29,0; 1 x 10,0x29,0; 1 x 12,0x29,0; 1 x 13,0x29,0; 1 x 15,0x29,0; 1 x 16,0x30,0; 1 x 17,0x30,0; 1 x 18,0x30,0; 1 x 19,0x30,0
	Belt B 0/9	1 x 45,0x310,0

Belt C 1 Juego de llaves de vaso Zyklop, con función de retención, de arrastre de 1/2"



Juego de 7 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

6 llaves de vaso Zyklop, con arrastre de 1/2", con función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada. 1 herramienta para la fácil extracción de tuercas de llaves de vaso con función de retención.

05003995001		
●	8790 HMC HF	1 x 10,0x37,0; 1 x 13,0x37,0; 1 x 15,0x37,0; 1 x 16,0x37,0; 1 x 17,0x37,0; 1 x 19,0x37,0
	ME1	1 x 14,0x43,0
	Belt C 0/6	1 x 45,0x275,0

Belt C 2 Juego de vasos de punta Zyklop hexagonal, con función de retención, de arrastre de 1/2"



Juego de 6 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

6 vasos de punta Zyklop hexagonal, de arrastre de 1/2", con función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003996001	
○	8740 C HF 1 x 4,0x60,0; 1 x 5,0x60,0; 1 x 6,0x60,0; 1 x 7,0x60,0; 1 x 8,0x60,0; 1 x 10,0x60,0
	Belt C 0/6 1 x 45,0x275,0

Belt C 3 TORX® HF Juego de vasos Zyklop TORX®, con función de retención, de arrastre de 1/2"



Juego de 6 piezas; correa textil robusta, incluye un mosquetón para la fijación en la trabilla del cinturón o en un bolso. Dispone de una superficie de fieltro en la parte posterior para sujetarla de forma fácil con ayuda de cintas autoadhesivas, por ejemplo, en la pared, la estantería, el carro de herramientas o el sistema de transporte de herramientas Wera 2go. El mecanismo de giro fácil y suave permite una sujeción segura así como una extracción muy fácil de los vasos.

6 vasos de punta Zyklop para tornillos TORX®, de arrastre de 1/2", con función de retención. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Código de color que permite una fácil y rápida localización de la herramienta deseada.

05003997001	
⊕	8767 C HF 1 x TX 25x60,0; 1 x TX 30x60,0; 1 x TX 40x60,0; 1 x TX 45x60,0; 1 x TX 50x60,0; 1 x TX 55x60,0
	Belt C 0/6 1 x 45,0x275,0



Para espacios de montaje muy estrechos



Gracias a su arquitectura extremadamente delgada, la carraca Zyklop VDE permite que incluso en espacios de gran estrechez se pueda trabajar de forma cómoda.

Bloqueo por bola



El bloqueo por bola hace que los vasos y los demás accesorios se sostengan de forma segura, lo cual significa que se obtiene una seguridad fiable durante los trabajos en uniones atornilladas.

Palanca de inversión de giro



Un cambio del sentido de giro muy cómodo gracias a la palanca de inversión.

8100 SB VDE 1 Juego de carraca Zyklop, aislado, con palanca de inversión, con arrastre de 3/8", métrico



De 17 piezas; viene en una caja compacta y enormemente robusta de material textil que no daña las superficies donde se deposita. El volumen y el peso son mínimos para facilitar así la movilidad del usuario. La caja dispone de una parte posterior de fieltro así como de cintas de fijación autoadhesivas para fijarla sin problema alguno en, por ejemplo, la pared, la estantería, el carro de útiles del taller o también para unirlos con los elementos del sistema de transporte de útiles Wera 2go. Dispone de un mecanismo de giro fácil y suave que permite guardar de forma segura y sin posibilidad de soltarse los vasos Zyklop VDE y además facilita su extracción.

1 carraca Zyklop 8007 B VDE, con palanca de inversión, con arrastre de 3/8", 14 vasos Zyklop VDE, 1 prolongación Zyklop VDE de versión larga y 1 prolongación Zyklop VDE de versión corta. Todas las herramientas están aisladas y han sido probadas individualmente pieza por pieza según la norma IEC 60900 a 10.000 voltios para garantizar un trabajo seguro bajo la tensión permitida de 1.000 voltios. Los vasos y las prolongaciones Zyklop VDE ofrecen una mayor seguridad gracias al aislamiento bicomponente que incluye la camisa interna de aislamiento de color amarillo debajo de la capa exterior de aislamiento de color rojo. En el caso de un daño eventual en la capa roja exterior de aislamiento VDE, queda visible la camisa interna amarilla.

8007 B VDE Carraca Zyklop, aislada, con palanca de inversión, con arrastre de 3/8"



Aplicación: Para llaves de vaso de cuadrado de 3/8" con aislamiento VDE así como para piezas de conexión de 3/8" con arrastre de cuadrado, bloqueo por bola y aislamiento VDE

Realización: Probada individualmente pieza por pieza según la norma IEC 60900 bajo 10.000 voltios para un trabajo seguro bajo la tensión permitida de 1.000 voltios; diseño delgado para trabajar incluso en espacios muy estrechos; el dentado fino de 80 dientes permite un ángulo de recuperación de tan solo 4,5°; la palanca de inversión permite un cambio del sentido de giro muy cómodo; incluye una función de bloqueo de los vasos muy segura por medio de un pulsador.

05004966001	□	3/8"	222,0
-------------	---	------	-------

05004970001	
○	8007 B VDE 1 x 3/8"x222,0
●	8790 B VDE 1 x 6,0x46,0; 1 x 7,0x46,0; 1 x 8,0x46,0; 1 x 9,0x46,0; 1 x 10,0x46,0; 1 x 11,0x46,0; 1 x 12,0x46,0; 1 x 13,0x46,0; 1 x 14,0x46,0; 1 x 15,0x46,0; 1 x 16,0x46,0; 1 x 17,0x46,0; 1 x 18,0x46,0; 1 x 19,0x46,0
⊕	8794 SB VDE 1 x 3/8"x91,0
⊕	8794 LB VDE 1 x 3/8"x166,0



Juego de llaves combinadas con carraca SB Joker



Juego de llaves combinadas con carraca

4 piezas

En un bolso resistente

05073290001	Joker	1 x 10x159; 1 x 13x177; 1 x 17x224; 1 x 19x246	4013288 164407
-------------	-------	--	-------------------

Juego de llaves combinadas con carraca Joker



Juego de llaves combinadas con carraca

11 piezas

En un bolso resistente

05020013001	Joker	1 x 8x144; 1 x 10x159; 1 x 11x165; 1 x 12x170,7; 1 x 13x177; 1 x 14x188; 1 x 15x200; 1 x 16x212; 1 x 17x224; 1 x 18x235; 1 x 19x246
-------------	-------	---

Juego de llaves combinadas con carraca Joker Switch



Juego de llaves combinadas con carraca, conmutable

4 piezas

En un bolso resistente

05020090001	Joker Switch	1 x 10x159; 1 x 13x179; 1 x 17x225; 1 x 19x246
-------------	--------------	--

Juego de llaves combinadas con carraca Joker Switch



Juego de llaves combinadas con carraca, conmutable

11 piezas

En un bolso resistente

05020091001	Joker Switch	1 x 8x144; 1 x 10x159; 1 x 11x165; 1 x 12x171; 1 x 13x179; 1 x 14x187; 1 x 15x199; 1 x 16x213; 1 x 17x225; 1 x 18x234; 1 x 19x246
-------------	--------------	---



Función de retención



Gracias a la práctica función de retención de la Joker, el usuario podrá llevar las tuercas y los tornillos de forma segura y directa al lugar del montaje. Ahí, la rosca se puede apuntar rápidamente y de manera segura. Se puede evitar de forma efectiva que se caiga el tornillo o la tuerca. Así se eliminan las pérdidas de tiempo que pueden causar estos molestos percances.



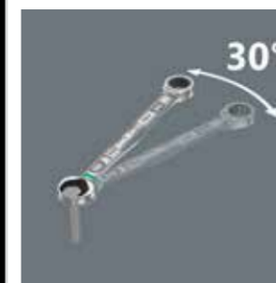
Tope final



¿Volver a posicionar la llave una y otra vez? ¿Reapretar permanentemente de nuevo? ¿Dosificar la fuerza para evitar lesiones? Así había que trabajar hasta ayer. Hoy, la nueva Joker, gracias a su tope final, evita que la herramienta se deslice del tornillo hacia abajo. Esto hace la cosa mucho más fácil. Y además: se puede aplicar mucho más fuerza al realizar trabajos de atornillado.

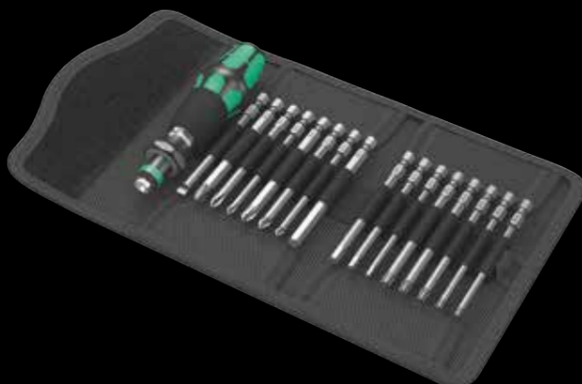


Ángulo de recuperación pequeño



En vez de 60°, la Joker tiene un ángulo de recuperación de 30° con un diseño de hexágono doble. Con esto — y con su cabeza recta, a la llave Joker ahora ya no hace falta darle la vuelta. Con la Joker ahora se pueden aflojar, hacer contratuerca y apretar tornillos y tuercas, en todas aquellas situaciones en las que las herramientas normales no funcionan. La combinación de tope final y pequeño ángulo de recuperación permite un trabajo efectivo incluso en conexiones de tubos.

Krafftform Kompakt 60



Bolso plegable con puntas de 89 mm de largo

Juego de 17 piezas

1 mango destornillador 816 R Krafftform con porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor

05059295001		
●	816 R	1 x 1/4"x119
+	851/4 Z PH	1 x PH 1x89; 1 x PH 2x89; 1 x PH 3x89
+	855/4 Z PZ	1 x PZ 1x89; 1 x PZ 2x89; 1 x PZ 3x89
+	867/4 Z TORX® BO	1 x TX 10x89; 1 x TX 15x89; 1 x TX 20x89; 1 x TX 25x89; 1 x TX 30x89
●	800/4 Z	1 x 1,0x5,5x89
○	840/4 Z Hex-Plus	1 x 3,0x89; 1 x 4,0x89; 1 x 5,0x89; 1 x 6,0x89

Krafftform Kompakt 60

Sistema de mango y de varillas intercambiables



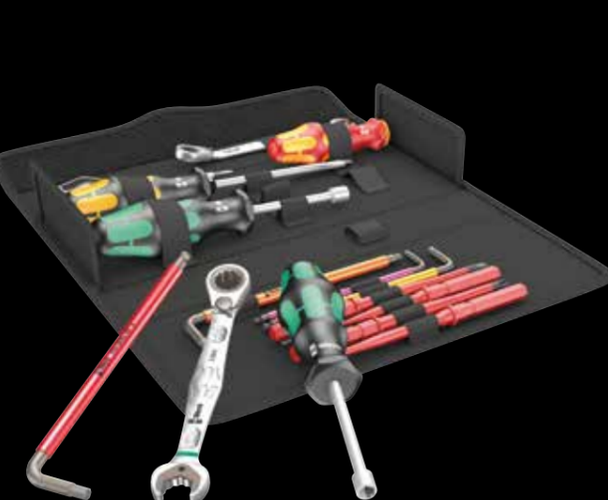
El sistema de mango y de varillas intercambiables permite un cambio ultra-rápido de la varilla precisa, y de esta forma es posible realizar aplicaciones muy diversas de la herramienta.

El alojamiento y el transporte



Para el alojamiento y el transporte esta disponible un bolso muy resistente para llevar en el cinturón. De esta manera, la herramienta siempre se tiene a mano cuando se necesita.

Krafftform Kompakt SH 2 para equipos sanitarios/ calefacciones



De 15 piezas; en estuche compacto de material textil de gran robustez que protege las superficies. El volumen y el peso son bajos lo que facilita la movilidad.

1 destorcincel Krafftform 932 A (ranura) con varilla pasante hexagonal y caperuza de golpeo integrada para atornillar y realizar trabajos ligeros de cincelado; 2 destornilladores de llave de vaso 395 HO con vástago hueco para apretar o aflojar tuercas en pernos largos o tornillos agarrotados; 1 mango Krafftform Kompakt VDE, 4 varillas intercambiables Krafftform Kompakt VDE con diámetro de varilla reducido y un aislamiento de protección integrado, de esta forma se puede acceder a tornillos que se encuentran a profundidad para apretar o desapretarlos, probados pieza por pieza según la norma comunitaria IEC 60900; 1 buscapolos 247, 2 llaves combinadas de carraca de boca y anillo Joker Switch con función de retención para el tornillo y la tuerca, con un tope final para evitar deslizamientos hacia abajo, con geometría de hexagonal doble y unas puntas metálicas extremadamente duras en la placa metálica para evitar deslizamientos en pares de apriete giro altos, con un ángulo de retorno pequeño de solo 30°, palanca de reenvío para un cambio cómodo del sentido de giro, al lado del anillo acodadas en un ángulo de 15°; 4 llaves en "L" acodadas con perfil Hex-Plus (que evita el redondeo de los tornillos de hexágono interior), con función de retención para tornillos de hexágono interior, cabeza esférica hexagonal en el brazo largo, superficie BlackLaser, con camisa de goma, todas las llaves acodadas se tienen a mano muy cómodamente gracias a las codificaciones a color y las marcas de tamaño que llevan.

05136026001		
●	395 HO	1 x 10,0x90; 1 x 13,0x90
●	932 A	1 x 1,2x7,0x125
	Joker Switch	1 x 10x159; 1 x 13x179
○	950 SPKL HF Multicolour	1 x 3,0x123; 1 x 4,0x137; 1 x 5,0x154; 1 x 6,0x172
●	817 VDE	1 x 9x102
+	KK 62 iS	1 x PH 1x154; 1 x PH 2x154
●	KK 60 iS	1 x 0,6x3,5x154; 1 x 1,0x5,5x154
●	247	1 x 0,5x3,0x70

Este producto no está disponible ni en los EE.UU. ni en el Canadá.

Krafftform Kompakt SH 2 para equipos sanitarios/calefacciones



Un juego compacto de herramientas con las 15 herramientas más importantes para trabajos en uniones atornilladas en el sector de técnica sanitaria y de calefacciones.



Destornillador de llave de vaso de vástago hueco 395 HO



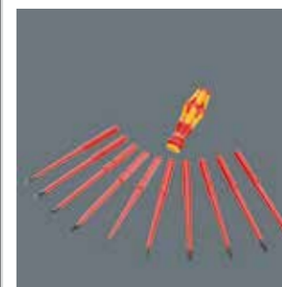
En todos aquellos casos en los que se trata de trabajos de atornillado en vástagos roscados, se necesita un destornillador con vástago hueco, ya que solo así el vástago roscado, por medio de la tuerca del tornillo, puede penetrar en el vástago hueco del destornillador.

Krafftform Kompakt W 1 Mantenimiento



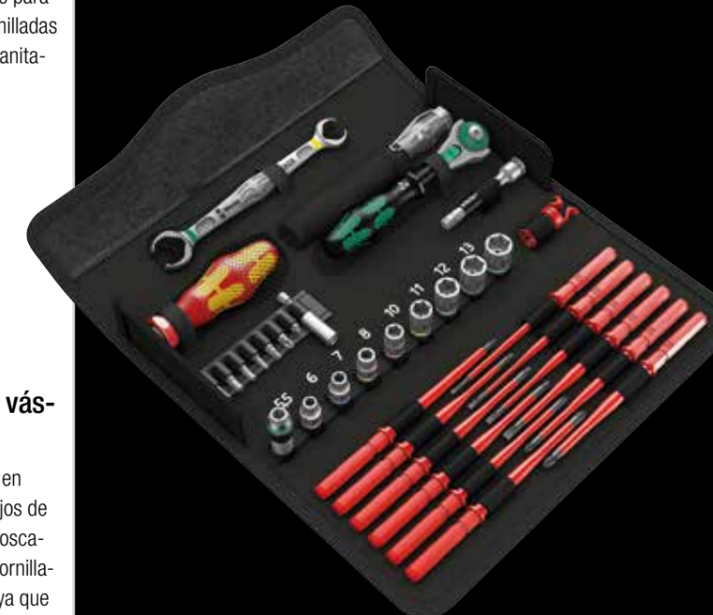
El juego perfecto para múltiples aplicaciones de mantenimiento en las áreas interior y exterior – en la técnica electrónica, la mecatrónica, la técnica de edificios, la fotovoltaica y muchas áreas más.

Sistema de mango y de varillas intercambiables – Krafftform Kompakt VDE



El sistema de mango y de varillas intercambiables permite un cambio ultra-rápido de la varilla precisa, y de esta forma es posible realizar aplicaciones muy diversas de la herramienta.

Krafftform Kompakt W 1 mantenimiento



35 piezas; en una caja compacta de material textil que protege las superficies y dispone de gran resistencia. Gracias al peso y el volumen reducido se tiene una mejor movilidad.

Juego compacto de herramientas con los 35 útiles de atornillar más importantes para trabajos de mantenimiento tanto en el área interior como exterior. Con mango destornillador VDE, incluyendo 12 varillas VDE; 1 llave Joker de doble boca con función de retención, tope final, pequeño ángulo de giro, y dientes de un agarre extremadamente fuerte; con la carraca de 1/4" Zyklop Speed increíblemente rápida, incluyendo sus accesorios; 8 vasos manuales y para usar a máquina de los tamaños 5,5 a 13; 1 porta-puntas universal; 7 puntas de 25 mm de largo; 1 "pinzator" de atornillar para sostener los tornillos; 1 buscapolos 247; la caja de material textil dispone de gran resistencia y enorme longevidad; se puede colocar de forma vertical para facilitar un almacenamiento ordenado y claro en la estantería del taller; el material textil exterior ofrece una protección adicional de superficies; el bajo peso y el volumen reducido permiten una mejor movilidad.

05135926001		
●	817 VDE	1 x 9x102
●	KK 60 i	1 x 0,4x2,5x154
●	KK 60 iS	1 x 0,6x3,5x154; 1 x 0,8x4,0x154; 1 x 1,0x5,5x154
+	KK 62 iS	1 x PH 1x154; 1 x PH 2x154
+	KK 65 iS PZ	1 x PZ 1x154; 1 x PZ 2x154
+	KK 67 i TORX®	1 x TX 10x154
+	KK 67 iS TORX®	1 x TX 15x154; 1 x TX 20x154; 1 x TX 25x154
	1440	1 x 4,5 - 6,0x41,0
●	247	1 x 0,5x3,0x70
	Joker Double	1 x 10x13x167
○	8000 A1	1 x 1/4"x152,0
●	8784 A1	1 x 1/4"x1/4"x37,0
●	8794 SA	1 x 1/4"x75,0
●	8790 HMA	1 x 5,5x23,0; 1 x 6,0x23,0; 1 x 7,0x23,0; 1 x 8,0x23,0; 1 x 10,0x23,0; 1 x 11,0x23,0; 1 x 12,0x23,0; 1 x 13,0x23,0
○	893/4/1 K	1 x 1/4"x50
+	855/1 Z PZ	1 x PZ 1x25; 1 x PZ 2x25
○	840/1 Z Hex-Plus	1 x 3,0x25; 1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25; 1 x 6,0x25
+	867/1 TORX®	1 x TX 25x25

Este producto no está disponible ni en los EE.UU. ni en el Canadá.

Tool-Check PLUS



28 puntas, 1 destornillador porta-puntas 813 adecuado para puntas hexagonales de 1/4" según DIN ISO 1173-C 6,3 y serie de conexión de Wera 1; 1 porta-puntas Rapidaptor, 1 adaptador 870/1 (hexagonal de 1/4" y cuadrado de 1/4"), 7 vasos (de 1/4"). 1 carraca de puntas Zyklop Mini 1 Wera, de acero forjado y estampado; adecuada para puntas hexagonales de 1/4" según DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 y series de conexión de Wera 1 y 4; por medio del adaptador de Wera 870/1 también es posible utilizar vasos de 1/4".

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

¹⁾ Con bola; para llaves de vaso de uso manual

Bit-Check 30 Metal 1



1 Porta-puntas universal con casquillo de acero inoxidable, anillo de retención y potente imán permanente, versión extrarresistente, para uso universal.

05057434001		
	899/4/1	1 x 1/4"x50
	851/1 Z PH	3 x PH 1x25; 3 x PH 2x25; 2 x PH 3x25
	855/1 Z PZ	3 x PZ 1x25; 3 x PZ 2x25; 3 x PZ 3x25
	867/1 TORX®	1 x TX 10x25; 1 x TX 15x25; 1 x TX 20x25; 1 x TX 25x25; 1 x TX 30x25; 1 x TX 40x25
	800/1 Z	1 x 0,6x4,5x25; 1 x 1,0x5,5x25; 1 x 1,2x6,5x25
	840/1 Z Hex-Plus	1 x 4,0x25; 1 x 5,0x25; 1 x 6,0x25

Bit-Check 30 Wood 2



1 Porta-puntas universal con casquillo de acero inoxidable, anillo de retención y potente imán permanente, 29 puntas, versión extrarresistente, para uso universal.

05057432001		
	899/4/1	1 x 1/4"x50
	851/1 Z PH	1 x PH 2x25
	855/1 Z PZ	2 x PZ 1x25; 5 x PZ 2x25; 2 x PZ 3x25
	867/1 TORX®	3 x TX 10x25; 4 x TX 15x25; 4 x TX 20x25; 4 x TX 25x25; 3 x TX 30x25; 1 x TX 40x25

Bit-Check 30 TX Universal 1



1 porta-puntas universal con casquillo de acero inoxidable, anillo de retención y potente imán permanente, 29 puntas, versión extrarresistente, para uso universal.

05057908001		
	899/4/1	1 x 1/4"x50
	867/1 TORX®	3 x TX 10x25; 5 x TX 15x25; 8 x TX 20x25; 7 x TX 25x25; 4 x TX 30x25; 2 x TX 40x25

Bit-Box 15 Impaktor PH



Aplicación: Para tornillos Phillips
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según norma DIN ISO 1173-D 6,3

Realización: Gracias al aprovechamiento óptimo de las características del material, así como a la geometría perfectamente adaptada, la tecnología Impaktor permite unos tiempos de servicio mayores al promedio, incluso en caso de cargas extremas; especialmente aptas para la utilización con máquinas de impacto; por medio del aumento de la resistencia de fricción, el recubrimiento rugoso de diamante reduce el riesgo de que el útil se escape del tornillo. Con señalización del perfil a color (rojo = Phillips) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

05057752001	851/1 IMP DC	15 x PH 2x25	4013288	187918
-------------	--------------	--------------	---------	--------

Bit-Box 15 Impaktor PZ



Aplicación: Adecuadas para tornillos Pozidriv
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3

Realización: Gracias al aprovechamiento óptimo de las características del material, así como a la geometría perfectamente adaptada, la tecnología Impaktor permite unos tiempos de servicio mayores al promedio, incluso en caso de cargas extremas; especialmente aptas para la utilización con máquinas de impacto; por medio del aumento de la resistencia de fricción, el recubrimiento rugoso de diamante reduce el riesgo de que el útil se escape del tornillo. Con señalización del perfil a color (negro = Pozidriv) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

05057763001	855/1 IMP DC	15 x PZ 2x25	4013288	187901
-------------	--------------	--------------	---------	--------

Bit-Box 15 Impaktor TX



Aplicación: Para tornillos de TORX® interior
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3

Realización: Gracias al aprovechamiento óptimo de las características del material, así como a la geometría perfectamente adaptada, la tecnología Impaktor permite unos tiempos de servicio mayores al promedio, incluso en caso de cargas extremas; especialmente aptas para la utilización con máquinas de impacto; por medio del aumento de la resistencia de fricción, el recubrimiento rugoso de diamante reduce el riesgo de que el útil se escape del tornillo. Con señalización del perfil a color (verde = TORX®) y la marca del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

05057772001	867/1 IMP DC	15 x TX 20x25	4013288	187871
05057775001	867/1 IMP DC	15 x TX 25x25		187888
05057776001	867/1 IMP DC	15 x TX 30x25		187895

Bit-Box 20 BTH PZ



Aplicación: Adecuadas para tornillos Pozidriv
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3

Realización: Tipo BiTorsion para mayor duración, versión extradura. Con señalización del perfil a color (negro = Pozidriv) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

05057762001	855/1 BTH PZ	20 x PZ 2x25	4013288	187963
-------------	--------------	--------------	---------	--------

Bit-Box 20 BTZ PH



Aplicación: Para tornillos Phillips
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3

Realización: Tipo BiTorsion para mayor duración, versión extrarresistente, para uso universal. Con señalización del perfil a color (rojo = Phillips) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

05057751001	851/1 BTZ PH	20 x PH 2x25	4013288	187956
-------------	--------------	--------------	---------	--------

Bit-Box 20 BTZ PZ



Aplicación: Adecuadas para tornillos Pozidriv
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3

Realización: Tipo BiTorsion para mayor duración, versión extrarresistente, para uso universal. Con señalización del perfil a color (negro = Pozidriv) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

05057761001	855/1 BTZ PZ	20 x PZ 2x25	4013288	187970
-------------	--------------	--------------	---------	--------

Bit-Box 20 BTZ TX



Aplicación: Para tornillos de TORX® interior
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3
Realización: Tipo BitTorsion para mayor duración, versión extrarresistente, para uso universal. Con señalización del perfil a color (verde = TORX®) y el marcado del tamaño para encontrar la punta correcta más fácilmente.

05057771001	867/1 TORX®	20 x TX 20x25	187932
	BTZ		
05057774001	867/1 TORX®	20 x TX 25x25	187949
	BTZ		

Bit-Box 20 PH



Aplicación: Para tornillos Phillips
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3
Realización: Para uso universal

05057750001	851/1 PH	20 x PH 2x25	188014
-------------	----------	--------------	--------

Bit-Box 20 PZ



Aplicación: Adecuadas para tornillos Pozidriv
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3
Realización: Para uso universal

05057760001	855/1 PZ	20 x PZ 2x25	188052
-------------	----------	--------------	--------

Bit-Box 20 RZ PH



Aplicación: Para tornillos Phillips para el cartón yeso
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3
Realización: Con diámetro de caña reducido, versión extrarresistente, para uso universal

05057753001	851/1 RZ PH	20 x PH 2x25	187987
-------------	-------------	--------------	--------

Bit-Box 20 TX



Aplicación: Para tornillos de TORX® interior
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3
Realización: Para uso universal

05057770001	867/1 TORX®	20 x TX 20x25	187994
05057773001	867/1 TORX®	20 x TX 25x25	188007

Bit-Box 20 V Robertson



Aplicación: Para tornillos con cabeza de cuadrado interior
Arrastre: Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según DIN ISO 1173-D 6,3
Realización: Versión extrarresistente, para uso universal, con función sujeta-tornillos

05057790001	868/1 V	20 x # 2x25	188083
-------------	---------	-------------	--------



3950/9 Hex-Plus Multicolour Stainless 1 Juego de llaves acodadas métricas, acero inoxidable



9 piezas en clip de goma de dos componentes
Aplicación: Para tornillos de hexágono interior
Realización: De acero inoxidable, en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la camisa y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.
Salida: Hex-Plus, brazo largo con hexágono de bola

05022669001	3950 SPKL Multicolour	1 x 1,5x90; 1 x 2,0x101; 1 x 2,5x112; 1 x 3,0x123; 1 x 4,0x137; 1 x 5,0x154; 1 x 6,0x172; 1 x 8,0x195; 1 x 10,0x224
-------------	-----------------------	---

950/9 Hex-Plus Multicolour HF 1 Juego de llaves acodadas métricas, BlackLaser, con función de retención



9 piezas en clip de goma de dos componentes
Aplicación: Para tornillos de hexágono interior
Realización: Superficie BlackLaser, en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la camisa y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.
Salida: Hex-Plus, brazo largo con hexágono de bola, con función de retención para tornillos de hexagonal interior, tamaños: 1,5, 2,0 y 2,5 sin función de retención

05022210001	950 SPKL Multicolour	1 x 1,5x90; 1 x 2,0x101; 1 x 2,5x112
	950 SPKL HF Multicolour	1 x 3,0x123; 1 x 4,0x137; 1 x 5,0x154; 1 x 6,0x172; 1 x 8,0x195; 1 x 10,0x224



Llaves acodadas 950 L HF: Con función de retención en el brazo largo



La sujeción del tornillo de hexágono interior en la llave acodada se realiza por medio de una bola. Este útil es especialmente adecuado para situaciones de trabajo de difícil acceso en las cuales no es posible utilizar la mano libre para sostener el tornillo.

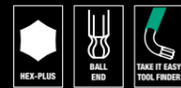


Sistema de búsqueda de herramientas "Take it easy"



"Take it easy", el sistema de búsqueda de herramientas con unas marcas de color según el tamaño del útil – para encontrar la herramienta precisa de forma cómoda y rápida. El sistema de orientación para los tamaños se refiere a herramientas para tornillos de hexágono interior (llaves acodadas, vasos de punta Zyklop), tornillos y tuercas de hexágono exterior (llave de boca Joker, vasos Zyklop y vasos Zyklop con función de retención) y tornillos TORX® (llaves acodadas, vasos de punta Zyklop).

950/9 Hex-Plus Multicolour 1 SB Multicolour Juego de llaves acodadas métricas, BlackLaser



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de hexágono interior

Realización: Superficie BlackLaser, envuelta en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la camisa y con el código de color y es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.

Salida: Hex-Plus, brazo largo con hexágono de bola

05073593001	950 SPKL Multicolour	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1 x 1.5x90¹⁾; 1 x 2.0x101; ○ 1 x 2.5x112; 1 x 3.0x123; ○ 1 x 4.0x137; 1 x 5.0x154; ○ 1 x 6.0x172; 1 x 8.0x195; ○ 1 x 10.0x224 	4013288 165688
-------------	-----------------------------	--	-------------------

950/9 L Hex-Plus HF 1 Juego de llaves acodadas métricas, cromado mate, con función de retención



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de hexágono interior

Realización: Cromado mate

Salida: Hex-Plus, brazo largo con función de retención para tornillos de hexagonal interior, tamaños: 1,5, 2,0 y 2,5 sin función de retención

05022130001			
○	950 L	1 x 1,5x90 ¹⁾ ; 1 x 2,0x100; 1 x 2,5x112	
○	950 L HF	1 x 3,0x126; 1 x 4,0x140; 1 x 5,0x160; 1 x 6,0x180; 1 x 8,0x200; 1 x 10,0x219	

¹⁾ Perfil hexagonal convencional

950/9 Hex-Plus 1 SB Juego de llaves acodadas métricas, cromado mate



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de hexágono interior

Realización: Cromado mate

Salida: Hex-Plus, brazo largo con hexágono de bola

05073391001	950 PKL	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1 x 1.5x90¹⁾; 1 x 2.0x100; ○ 1 x 2.5x112; 1 x 3.0x126; ○ 1 x 4.0x140; 1 x 5.0x160; ○ 1 x 6.0x180; 1 x 8.0x200; ○ 1 x 10.0x219 	4013288 030160
-------------	----------------	--	-------------------

¹⁾ Perfil hexagonal convencional

950/9 Hex-Plus 6 SB Juego de llaves acodadas métricas, BlackLaser



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de hexágono interior

Realización: Superficie BlackLaser

Salida: Hex-Plus, brazo largo con hexágono de bola

05073596001	950 PKL BM	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1 x 1.5x90¹⁾; 1 x 2.0x100; ○ 1 x 2.5x112; 1 x 3.0x126; ○ 1 x 4.0x140; 1 x 5.0x160; ○ 1 x 6.0x180; 1 x 8.0x200; ○ 1 x 10.0x219 	4013288 106414
-------------	-------------------	--	-------------------

¹⁾ Perfil hexagonal convencional

3967/9 TX SXL Multicolour HF Stainless 1 Juego de llaves acodadas TORX® HF con función de sujeción, acero inoxidable



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de TORX® interior

Realización: De acero inoxidable, redonda

Salida: TORX® en el brazo corto, con función de sujeción para tornillos TORX® según especificación de Acument Intellectual Properties en el brazo largo, en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la funda y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.

05022689001			
⊕	3967 SXL HF TORX® Multicolour	<ul style="list-style-type: none"> 1 x TX 8x90; 1 x TX 9x101; 1 x TX 10x112; 1 x TX 15x123; 1 x TX 20x137; 1 x TX 25x154; 1 x TX 27x172; 1 x TX 30x195; 1 x TX 40x224 	

967/9 TX XL Multicolour HF 1 Juego de llaves acodadas TORX® HF con función de sujeción, versión larga



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de TORX® interior

Realización: Fosfatada de zinc, en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la funda y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante

Salida: Con función de sujeción para tornillos TORX® según especificación de Acument Intellectual Properties

05024470001			
⊕	967 SXL HF TORX® Multicolour	<ul style="list-style-type: none"> 1 x TX 8x90; 1 x TX 9x101; 1 x TX 10x112; 1 x TX 15x123; 1 x TX 20x137; 1 x TX 25x154; 1 x TX 27x172; 1 x TX 30x195; 1 x TX 40x224 	

967/9 TX XL Multicolour 1 Juego de llaves acodadas TORX® Multicolour, versión larga



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de TORX® interior

Realización: Redonda, fosfatada, de zinc, envuelta en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la funda y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.

Salida: TORX® en el brazo corto, bola con TORX® en el brazo largo, TX 8, TX 9, TX 10: sin punta de bola en el brazo largo

05024480001		
+	967 SXL TORX® Multicolour	1 x TX 8x90; 1 x TX 9x101; 1 x TX 10x112
+	967 SPKXL TORX® Multicolour	1 x TX 15x123; 1 x TX 20x137; 1 x TX 25x154; 1 x TX 27x172; 1 x TX 30x195; 1 x TX 40x224

967/9 TX Multicolour HF 1 Juego de llaves acodadas TORX® HF con función de sujeción



9 piezas en clip de goma de dos componentes

Aplicación: Para tornillos de TORX® interior

Realización: Redonda, fosfatada de zinc, envuelta en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la funda y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.

Salida: Con función de sujeción para tornillos TORX® según especificación de Acument Intellectual Properties, superficie tipo BlackLaser, en funda de plástico. Gracias a las indicaciones que contrastan claramente en la funda y con el código de color es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar el útil preciso en un instante.

05024179001		
+	967 SL TORX® HF	1 x TX 8x76; 1 x TX 9x79; 1 x TX 10x85; 1 x TX 15x90; 1 x TX 20x96; 1 x TX 25x104; 1 x TX 27x112; 1 x TX 30x122; 1 x TX 40x132



TORX® de cabeza esférica



Gracias al extremo esférico, es posible realizar movimientos desdoblados del eje de la herramienta con el eje del tornillo, así que prácticamente es posible realizar un atornillado "a la vuelta de la esquina".



Con función de sujeción para tornillos de TORX® interior



Las herramientas TORX® HF desarrolladas por Wera se caracterizan por una optimización geométrica del perfil original tipo TORX®. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la presión superficial entre la punta de salida y el perfil del tornillo, ¡los tornillos TORX®, fabricados bajo las especificaciones de Acument Intellectual Properties, se mantienen seguros en la herramienta.

Las herramientas TORX® HF desarrolladas por Wera se caracterizan por una optimización geométrica del perfil original tipo TORX®. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la presión superficial entre la punta de salida y el perfil del tornillo, ¡los tornillos TORX®, fabricados bajo las especificaciones de Acument Intellectual Properties, se mantienen seguros en la herramienta.

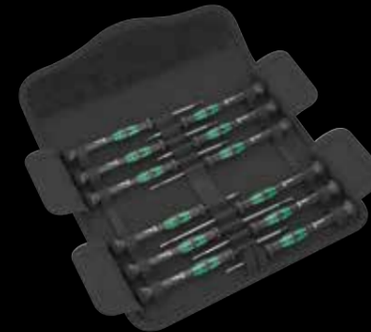
Revestimiento de goma



Las llaves acodadas con funda de material plástico han sido fabricadas de un material redondeado agradable al contacto. Este revestimiento exterior hace el trabajo más agradable y seguro, incluso en el caso de que haya temperaturas atmosféricas muy bajas. Gracias a las indicaciones que resaltan claramente en la funda, es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar la herramienta precisa en un instante.

Las llaves acodadas con funda de material plástico han sido fabricadas de un material redondeado agradable al contacto. Este revestimiento exterior hace el trabajo más agradable y seguro, incluso en el caso de que haya temperaturas atmosféricas muy bajas. Gracias a las indicaciones que resaltan claramente en la funda, es muy fácil reconocer el tamaño de la herramienta y encontrar la herramienta precisa en un instante.

Kraftform Micro 12 Universal 1 Juego de destornilladores para usos electrónicos



Aplicación: Para tornillos ranurados y Phillips, tornillos TORX® interior y tornillos con hexágono interior

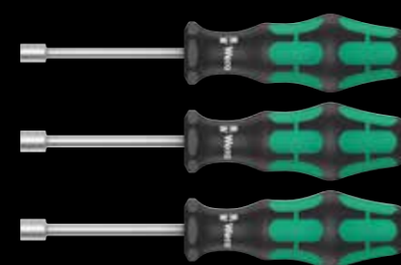
Contenido: 12 piezas, en bolso plegable para llevar en el cinturón

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

¹⁾ Optimizado para tornillos Phillips asiáticos

²⁾ El tamaño 0 corresponde a JCS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificado

395 H0/3 Fontanería Juego de destornilladores Aprieta-Tuercas para equipos sanitarios



Aplicación: Para tornillos de hexágono exterior

Contenido: Juego de 3 piezas en embalaje de presentación

SUGERENCIA: La forma hueca posibilita apretar o aflojar tornillos en pernos largos.

05134275001		
+	395 H0	1 x 10,0x90; 1 x 13,0x90; 1 x 7/16"x90

Kraftform Micro: Aplicación



Imprescindible en el trabajo de técnicos en electrónica, ópticos, joyeros y mecánicos de precisión, montadores de equipos hardware, y modelistas de maquetas.



Kraftform Micro: El destornillador profesional superior para el área electrónica



El destornillador Kraftform Micro con sus tres zonas que están ubicadas de una forma muy especial, cumple de manera perfecta con estas exigencias. El caperuzón de giro libre en el cual se puede apoyar la mano, complementa las ventajas de esta herramienta de forma ideal.

395 H0: Con vástago hueco



Los destornilladores 395 H0 disponen de un vástago hueco que es capaz de acoger varillas roscadas que sobresalgan de la instalación. Esto es especialmente práctico cuando se trata de montar y desmontar los grifos de los lavabos.



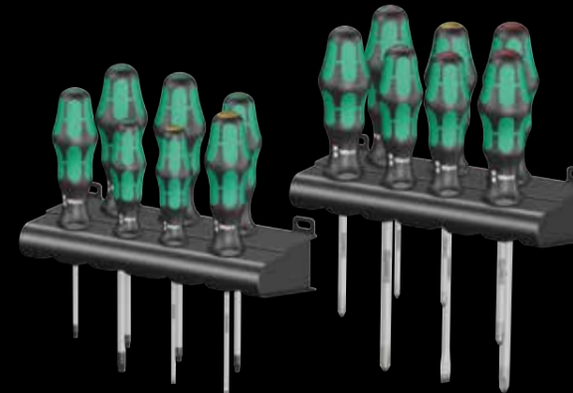
Kraftform: Cambio de agarre rápido



Los materiales duros que se han utilizado en la elaboración del mango, garantizan un cambio de agarre rápido sin que exista el riesgo de que la piel se "adhiera" al mango. Las zonas rotativas duras con el mayor diámetro se desplazan por la mano como si fueran ruedas.



Kraftform Big Pack 300



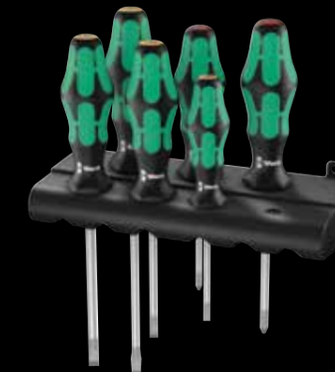
Kraftform Plus – Serie 300. Con varilla Lasertip + 2 Bandejas. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño.

Aplicación: Para tornillos ranurados, Phillips, Pozidriv y punta TORX®

Contenido: Juego de 14 piezas en embalaje de presentación

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

334/6 Rack Juego de destornilladores Kraftform Plus Lasertip + Bandeja



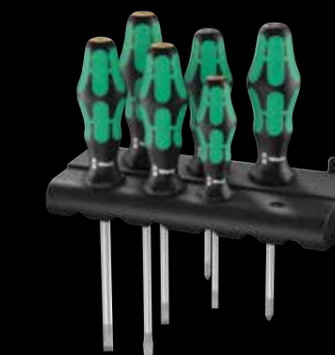
con varillas redondas Lasertip + Bandeja. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño.

Aplicación: Para tornillos ranurados y Phillips

Contenido: Juego de 6 piezas en embalaje de presentación + Bandeja

05105650001		
+	350 PH	1 x PH 1x80; 1 x PH 2x100
●	334	1 x 1,2x6,5x150
●	335	1 x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1 x 0,8x4,0x100; 1 x 1,0x5,5x125

334/355/6 Juego de destornilladores Kraftform Plus Lasertip + Bandeja



con varillas redondas tipo Lasertip + Bandeja. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño.

Aplicación: Para tornillos ranurados y Pozidriv

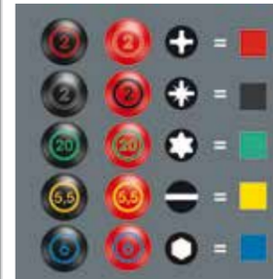
Contenido: Juego de 6 piezas en embalaje de presentación + Bandeja

05105656001		
+	355 PZ	1 x PZ 1x80; 1 x PZ 2x100
●	334	1 x 1,2x6,5x150
●	335	1 x 0,5x3,0x80 ¹⁾ ; 1 x 0,8x4,0x100; 1 x 1,0x5,5x125

¹⁾sin Lasertip

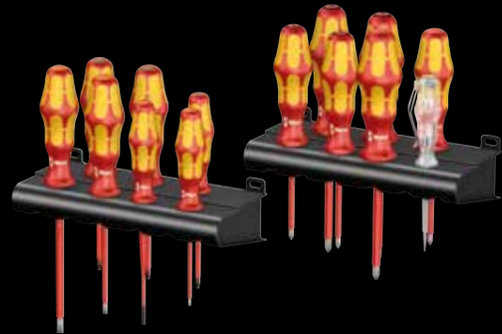


Sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy"



Destornilladores con sistema de búsqueda "Take it easy": Con marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño.

Kraftform Big Pack 100 VDE



Kraftform: El Destornillador de Seguridad. Con varilla Lasertip + buscapolos + 2 Bandejas. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño.

Aplicación: Para tornillos ranurados, Phillips, PlusMinus, Pozidriv y TORX®

Contenido: Juego de 14 piezas en embalaje de presentación

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

¹⁾ sin Lasertip
Este producto no está disponible ni en los EE.UU. ni en el Canadá.

160 i/7 Rack Juego de destornilladores Kraftform Plus Serie 100 + Buscapolos + Bandeja



Kraftform: El Destornillador de Seguridad. Con varilla Lasertip + buscapolos + Bandeja. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño.

Aplicación: Para tornillos ranurados y Phillips

Contenido: Juego de 7 piezas en embalaje de presentación + Bandeja

05006147001	
+	162 i PH VDE 1 x PH 1x80; 1 x PH 2x100
-	160 i VDE 1 x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1 x 0,6x3,5x100; 1 x 0,8x4,0x100; 1 x 1,0x5,5x125
-	247 1 x 0,5x3,0x70

¹⁾ sin Lasertip
Este producto no está disponible ni en los EE.UU. ni en el Canadá.

160 i/165 i/7 Rack Juego de destornilladores Kraftform Plus Serie 100 + Buscapolos + Bandeja



Kraftform: El Destornillador de Seguridad. Con varilla Lasertip + buscapolos + Bandeja. Con sistema de búsqueda de herramienta "Take it easy": Marcación a color según los perfiles y con diferentes sellos según el tamaño.

Aplicación: Para tornillos ranurados y Pozidriv

Contenido: Juego de 7 piezas en embalaje de presentación + Bandeja

05006148001	
+	165 i PZ VDE 1 x PZ 1x80; 1 x PZ 2x100
-	160 i VDE 1 x 0,4x2,5x80 ¹⁾ ; 1 x 0,6x3,5x100; 1 x 0,8x4,0x100; 1 x 1,0x5,5x125
-	247 1 x 0,5x3,0x70

¹⁾ sin Lasertip
Este producto no está disponible ni en los EE.UU. ni en el Canadá.

Big Pack 900 Juego de destornilladores Kraftform: El Destorcincel de Wera + Bandeja



Aplicación: Para tornillos ranurados, Phillips, Pozidriv y TORX® interior

Contenido: Juego de 13 piezas

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

¹⁾ Sin varilla pasante, cápsula de impacto y hexágono para llave

932/6 Juego de destornilladores Kraftform: El Destorcincel de Wera + Bandeja



Aplicación: Para tornillos ranurados y Phillips

Contenido: Juego de 6 piezas en embalaje de presentación + Bandeja

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

¹⁾ Sin varilla pasante, cápsula de impacto y hexágono para llave

932/918/6 Juego de destornilladores Kraftform: El Destorcincel de Wera + Bandeja



Aplicación: Para tornillos ranurados y Pozidriv

Contenido: Juego de 6 piezas en embalaje de presentación + Bandeja

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

¹⁾ Sin varilla pasante, cápsula de impacto y hexágono para llave

Kraftform Plus – Serie 100 VDE



Prueba individual



La prueba individual pieza por pieza a 10.000 voltios según la norma IEC 60900 garantiza un trabajo seguro bajo tensiones de hasta 1.000 voltios.

Kraftform Plus – Serie 900



Cápsula de impacto



Con cápsula de impacto integrada para aumentar la vida de la herramienta, y para reducir el riesgo de que el material se astille. Sin embargo, siempre se deberían utilizar gafas de protección.



Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal

Teléfono: +49 (0)2 02/40 45-0
Fax: +49 (0)2 02/40 36 34
E-Mail: info@wera.de

www.wera.de

Período de la acción: 1 de septiembre de 2019 a 29 febrero de 2020.

Nos reservamos el derecho de modificar – sin previo aviso y en cualquier momento – todos los datos sobre las características de productos, las variantes y las versiones que se mencionan en este catálogo. Queda excluida la responsabilidad por errores de imprenta o por equivocaciones.



ES 05 510263 019 - 0053701 - 01