



GTIN: 4013288227638
 N° de pieza: 05300306001
 N° de artículo: 9622

Dimensión: 240x240x70 mm
 Peso: 974 g
 País de origen: CZ
 Partida arancelaria: 82054000

- Una verdadera joya para la cadera de cada Tool Rebel
- La bolsa para el cinturón permite una organización perfecta de los útiles y un acceso inmediato a la herramienta que se necesita en ese momento
- Destornillador para tornillos de ranura en cruz Phillips-Recess, Robertson (de cuadradillo interior) y ranura, y destorcincel para atornillar, cincelar y escoplear
- En parte se dispone del mango novedoso tipo bola que apoya los trabajos en uniones atornilladas a mano, realizando altas fuerzas axiales y unos pares de giro especialmente altos.



Enlace web
https://products.wera.de/es/novedades_2024_destornilladores_kraftform_9622.html

Wera - 9622
 05300306001 - 4013288227638

Wera Werkzeuge GmbH
 Korzter Straße 21-25
 D-42349 Wuppertal
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
 E-Mail: info@wera.de

Destornilladores Krafftform



El juego de herramientas para el cinturón. El bolso de herramientas dispone de 5 zonas para depositar los útiles y para extraer la herramienta necesaria en cualquier momento. El bolso ha sido fabricado de una forma robusta, se compone de un material irrompible y también se puede utilizar bajo condiciones adversas. El juego contiene una serie de útiles básicos que pueden ser completados o cambiados según el deseo individual del usuario. El bolso es de tipo pistolera para llevarlo en el cinturón. De esta forma es ideal para su uso móvil en diferentes lugares de trabajo.

El mango tipo Krafftform Plus permite un trabajo agradable y ergonómico, evitando así la formación de ampollas y callosidades en las manos. Las zonas duras de agarre permiten altas velocidades de trabajo mientras que las zonas blandas garantizan una alta transmisión de la fuerza. En parte los útiles llevan Lasertip: el extremo de la varilla de los destornilladores Wera Lasertip ha sido tratado con rayos Laser para conseguir una rugosidad microscópicamente fina. Esta superficie rugosa prácticamente se aferra fuertemente en la cabeza del tornillo como si tuviera dientes. Así ya no es posible que el útil se desprenda de forma involuntaria deslizándose del tornillo. El sistema de búsqueda de herramientas Take it easy con sus marcas a color y sus sellos según el tamaño, permite encontrar la herramienta precisa de forma fácil y rápida.

Incluye un destorcincel con una varilla hexagonal pasante de un material de puntas de alta calidad, así se consigue una transmisión de la fuerza sin pérdidas, incluso cuando se trata de golpes con el martillo.

En parte los destornilladores van equipados con mangos de forma de bola. De esta manera, durante el trabajo en uniones atornilladas se puede ejercer una presión especialmente alta. La palma de la mano rodea el mango desde arriba. Esto permite aplicar altos pares de giro así como altas fuerzas axiales.

Para llevar en el cinturón

El mango de bola tipo Krafftform Ball-Grip para altos pares de giro



Juegos de destornilladores en una bolsa para el cinturón



La bolsa para el cinturón está fabricada de un material robusto y puede ser fijado en el cinturón.



El mango Krafftform tipo Ball-Grip - con su forma tan ergonómica - se adapta de manera excelente a la mano del usuario. Su forma de bola permite la transmisión de pares de giro muy altos durante los trabajos de atornillado.

Enlace web

https://products.wera.de/es/novedades_2024_destornilladores_krafftform_9622.html

Wera - 9622
05300306001 - 4013288227638

Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Destornilladores Kraftform

El "destorcincel" de Wera



El destorcincel de Wera para atornillar, cincelar, escoplear y soltar tornillos fuertemente apretados. Lleva un mango multicomponente tipo Kraftform para un trabajo veloz y ergonómico.

El destorcincel con una varilla pasante



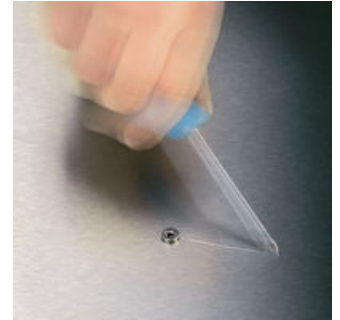
La varilla hexagonal pasante del destorcincel está fabricada de material para puntas de alta calidad, y permite la transmisión de fuerzas sin pérdidas, incluso cuando se ejercen golpes de martillo. El material ha recibido una bonificación para conseguir mayor resistencia y dureza, y evita así un astillamiento o una rotura de la varilla.

El destorcincel con caperuza de golpe integrada.



El destorcincel está equipado con una caperuza de golpe integrada para aumentar su duración de vida útil, así como para reducir el peligro de astillamiento. Sin embargo, por principio la regla general es: ¡Lleve gafas de protección!

Lasertip evita el deslizamiento



Una y otra vez puede ocurrir que al atornillar o desatornillar se deslice el destornillador y se salga de la cabeza del tornillo. A veces incluso puede ocurrir que - como consecuencia - se deterioren valiosas superficies, o incluso que el usuario se lesione. Por este motivo, la punta de los destornilladores Lasertip de Wera, por medio de rayos láser recibe un tratamiento microscópicamente fino que hace más rugosa su superficie. Así, esta superficie rugosa es capaz de aferrarse en la cabeza del tornillo como si tuviera dientes. El destornillador no vuelve a deslizarse y escapar de la cabeza del tornillo.

9622 Juego de bolso para el cinturón Set 3, 8 piezas

Destornilladores Kraftform



Contenido del juego:

1850 PH Kraftform Ball-Grip Destornillador de ranura en cruz, PH 1 x 80 mm



1x PH 1 x 80 mm

1x PH 2 x 100 mm

1834 Kraftform Ball-Grip Destornillador de ranura - varilla de taller, 1 x 6 x 100 mm



1x 1 x 6 x 100 mm

932 A Destornillador plano, 1 x 5.5 x 100 mm



05018264001

1x 1 x 5.5 x 100 mm

160 i VDE Destornillador Plano aislado según VDE, 0.6 x 3.5 x 100 mm



05006110001¹⁾

1x 0.6 x 3.5 x 100 mm

1) sin Lasertip

168 i Destornillador para cuadrado aislado según VDE, # 1 x 80 mm



05004780001

1x # 1 x 80 mm

05004781001

1x # 2 x 100 mm

9522 Bolso para el cinturón, vacío, 170 x 240 mm

1x 170 x 240 mm



Enlace web

https://products.wera.de/es/novedades_2024_destornilladores_kraftform_9622.html

Wera - 9622

05300306001 - 4013288227638

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de