

Serie Krafftform Micro



| | | | |
|------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|
| GTIN: | 4013288031945 | Dimensión: | 250x205x50 mm |
| Nº de pieza: | 05118150001 | Peso: | 398 g |
| Nº de artículo: | 2035/6 A | País de origen: | CZ |
| | | Partida arancelaria: | 82054000 |

- Juego de destornilladores Krafftform Micro para tornillos de ranura y phillips
- Mango multicomponente Krafftform Micro para un trabajo de apriete rápido y ergonómico
- Con protección anti-rodamiento y sombrerete giratorio para un movimiento rápido en la mano
- La punta Wera Black Point ofrece un alojamiento preciso y una mayor protección anticorrosiva
- Con sistema de búsqueda de herramienta Take it easy: marcación de color según el perfil y sellos con el tamaño
- Por ejemplo para técnicos de electrónica, óptica, mecánica de precisión, o montadores de ordenadores

Juego de destornilladores Wera Micro de alta calidad, para uniones atornilladas de mecánica de precisión. Por medio del apoyo de la mano en el sombrerete giratorio, y gracias a la zona de giro rápido situada por debajo del sombrerete giratorio, se consigue un movimiento de retorcimiento ultrarrápido. Se gana tiempo al no tener que cambiar de agarre una y otra vez. La zona de potencia con las zonas blandas que lleva integradas permite la transmisión de pares altos de desapriete y apriete. La zona de precisión sirve para el ángulo de giro correcto en trabajos de ajuste. La punta Black Point ofrece gran exactitud de posicionamiento y una protección anticorrosiva optimizada. Incluye una bandeja práctica para el alojamiento ordenado y sistemático de los destornilladores.

**Enlace web**
https://products.wera.de/es/destornilladores_serie_krafftform_micro_2035_6_a.html

Wera - 2035/6 A
 05118150001 - 4013288031945

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

Serie Kraftform Micro

Mango Kraftform Micro

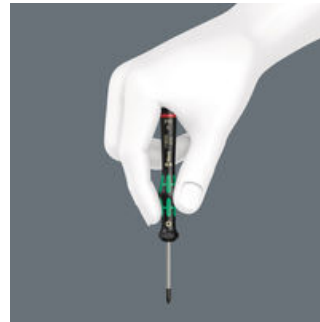


Los trabajos de atornillar en los campos de electrónica y mecánica de precisión, frecuentemente son difíciles y prolongados. Hemos aprendido de los usuarios que es lo más importante para ellos - la velocidad del trabajo, el par de apriete y la exactitud - y nos hemos concentrado en estos aspectos.



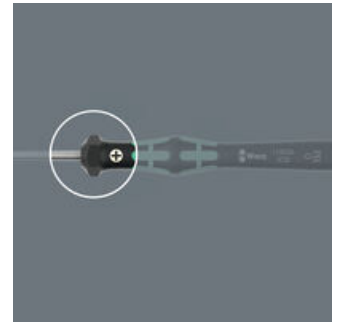
El mango del destornillador es de una estructura multicomponente que permite un trabajo ergonómicamente correcto.

El destornillador profesional superior para el área electrónica



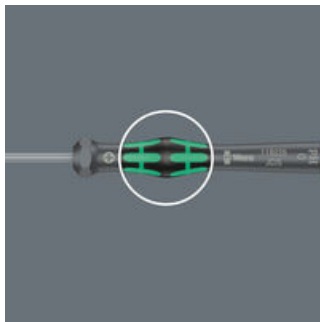
El destornillador Kraftform Micro con sus tres zonas que están ubicadas de una forma muy especial, cumple de manera perfecta con estas exigencias. El caperuzón de giro libre en el cual se puede apoyar la mano, complementa las ventajas de esta herramienta de forma ideal.

La zona de precisión



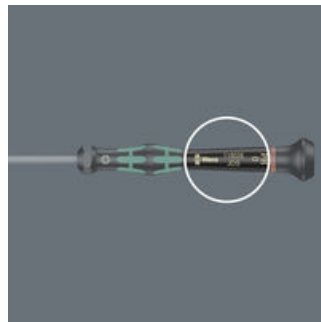
La zona de precisión que se encuentra directamente por encima de la varilla, le proporciona al usuario una buena sensación del ángulo de giro correcto al realizar trabajos de ajuste.

La zona de fuerza



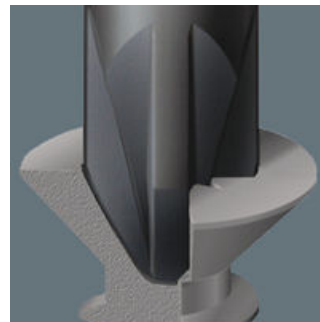
La zona de fuerza con sus áreas blandas integradas cerca de la punta de la varilla, permite la transmisión de altos pares de aflojado y apriete sin que se pierda el contacto con el tornillo.

La zona de giro rápido



La zona de giro rápido por debajo de la caperuza giratoria permite unos movimientos de giro ultrarrápidos.

La punta negra tipo Black Point



La punta negra tipo Black Point, así como un procedimiento sofisticado de endurecimiento, garantizan una gran longevidad de la punta, mayor protección anticorrosiva, así como un encaje sumamente preciso en el tornillo.

Aplicación



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

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_serie_kraftform_micro_2035_6_a.html

Wera - 2035/6 A
05118150001 - 4013288031945

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

Serie Kraftform Micro

Contenido del juego:

2050 PH Destornillador Phillips para usos electrónicos, PH 00 x 60 mm



05118020001¹⁾ 1x PH 00 x 60 mm

05118022001²⁾ 1x PH 0 x 60 mm

1) Optimizado para tornillos Phillips asiáticos

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

2035 Destornillador Plano para usos electrónicos, 0.30 x 1.8 x 60 mm



05118004001 1x 0.30 x 1.8 x 60 mm

05118006001 1x 0.40 x 2 x 60 mm

05118008001 1x 0.40 x 2.5 x 80 mm

05118010001 1x 0.50 x 3 x 80 mm

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_serie_kraftform_micro_2035_6_a.html

Wera - 2035/6 A

05118150001 - 4013288031945

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de