



GTIN:	4013288169662	Dimensión:	157x100x32 mm
N° de pieza:	05073671001	Peso:	199 g
N° de artículo:	Kraftform Kompakt Micro 20 ESD 1	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82079030

- Mango porta-puntas adecuado para puntas con arrastre Halfmoon de 4 mm y HIOS de 4 mm
- Mango de material con resistencia eléctrica superficial de $\leq 10^9$ Ohmios
- Sistema de mango y puntas intercambiables para un cambio ultrarrápido de la varilla
- Mango Kraftform Micro con caperuza giratoria para un movimiento en la mano ultrarrápido
- Puntas para un trabajo de atornillado tanto manual como con máquina

Juego Kraftform Kompakt Micro para aplicaciones de mecánica de precisión. Adecuado para la toma de puntas con arrastre tipo Halfmoon de 4 mm (serie Wera 9) y puntas con arrastre de tipo HIOS de 4 mm (serie Wera 21). Una resistencia eléctrica superficial de $\leq 10^9$ ohmios para una protección segura ante energía electrostática. Elaborado según la norma DIN EN 61340-5-1. Un sistema compacto de mango y varilla intercambiable para un cambio ultrarrápido de las varilla. Mango Kraftform Micro con sombrerete giratorio y una zona de giro rápido para un retorcimiento ultrarrápido, sin que haya que perder tiempo al cambiar de agarre una y otra vez. Zona de potencia con zonas blandas que lleva integradas, para la transmisión de pares altos de apriete y desapriete. Una zona de precisión directamente por encima de la varilla para obtener el ángulo de giro correcto en trabajos de ajuste. Puntas para trabajos de uniones atornilladas tanto manuales como mecánicas. Una fijación de las puntas superrápida: simplemente desplazar la punta hacia la toma del manguito, el bloqueo sucede autónomamente y la posición queda asegurada. Para cambiar la punta, simplemente desplazar el manguito hacia adelante y extraer la punta. El manguito de accionamiento es de carrera libre, para una guía más sencilla de la herramienta durante la acción de atornillar.

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_serie_esd_kraftform_kompakt_micro_20_esd_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Micro 20 ESD 1
05073671001 - 4013288169662

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

Herramientas ESD de Wera

Protección contra energía electrostática

Para puntas Halfmoon y HIOS



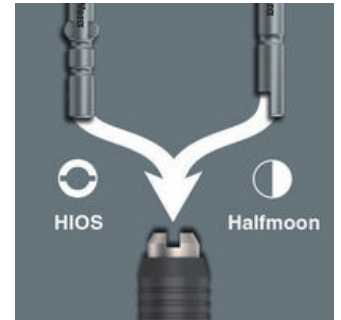
Kraftform Micro Destornillador Porta-Puntas ESD



Las exigencias de resistencia con las que tienen que cumplir las herramientas de atornillar ESD están definidas en la norma DIN EN 61340-5-1. Esta norma, entre otras cosas, prevee que la herramienta tenga un mango que consista de un material que sea de conducción eléctrica definida. Los productos de la serie ESD de Wera cumplen con esta norma, y adicionalmente cumplen con las normas aun más estrictas de algunas empresas tecnológicas.



La resistencia eléctrica de superficie del material ESD de Wera está en $\leq 10^9$ ohmios. De esta forma, los componentes quedan protegidos de manera segura ante energía electrostática y los perjuicios que podrían ocurrir a causa de esta influencia.



Gracias a su porta-puntas combinado, las herramientas pueden alojar puntas con arrastre tipo Halfmoon y HIOS.

Mango Kraftform Micro

La zona de precisión

La zona de fuerza

El caperuzón giratorio y la zona de giro rápido



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



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 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.



Por medio del caperuzón giratorio y la zona de giro rápido que se ubica debajo de este caperuzón, es posible efectuar un movimiento de giro sumamente rápido. Ya no es necesario efectuar el cambio de agarre que lleva mucho tiempo, y que se tiene que realizar en los destornilladores de precisión corrientes.

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_serie_esd_kraftform_kompakt_micro_20_esd_1.html


Wera - Kraftform Kompakt Micro 20 ESD 1
05073671001 - 4013288169662

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


Serie ESD

Contenido del juego:

1013 Kraftform Micro Destornillador Porta-Puntas ESD, 97 mm


	05300004001	1x	97 mm
---	-------------	----	-------

851/9 C J PH Puntas Phillips, Halfmoon, PH 00 x 44 x 1.8 mm


	05135270001 ¹⁾	1x	PH 00 x 44 x 1.8 mm
	05135272001 ²⁾	1x	PH 0 x 44 x 1.8 mm
	05135276001 ¹⁾	1x	PH 1 x 44 x 3 mm

1) Optimizado para tornillos Phillips asiáticos
2) El tamaño 0 corresponde a JClS 0 (Japanese Camera Industrial Standard) modificado


867/9 C Puntas TORX®, Halfmoon, TX 1 x 44 mm

	05135220001	1x	TX 1 x 44 mm
	05135221001	1x	TX 2 x 44 mm
	05135222001	1x	TX 3 x 44 mm
	05345352001	1x	TX 4 x 44 mm
	05345351001	1x	TX 5 x 44 mm
	05345350001	1x	TX 6 x 44 mm


867/9 C IP Puntas TORX PLUS®, 1 IP x 44 mm

	05135230001	1x	1 IP x 44 mm
	05135231001	1x	2 IP x 44 mm
	05135232001	1x	3 IP x 44 mm
	05326310001	1x	4 IP x 44 mm

840/9 C Puntas hexagonales, 1.5 x 44 mm

	05135268001	1x	1.5 x 44 mm
	05135269001	1x	2 x 44 mm

800/9 C Puntas Planas, 0.23 x 1.5 x 44 mm

	05135265001	1x	0.23 x 1.5 x 44 mm
	05135266001	1x	0.40 x 2 x 44 mm
	05135267001	1x	0.50 x 3 x 44 mm

867/9 Puntas IPR TORX PLUS®, 1 IPR x 44 x 1.8 mm

	¹⁾	1x	1 IPR x 44 x 1.8 mm
---	---------------	----	---------------------

1) Sin taladro

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_serie_esd_kraftform_kompakt_micro_20_esd_1.html

Wera - Kraftform Kompakt Micro 20 ESD 1
05073671001 - 4013288169662

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