

Serie 7400 ESD Kraftform Destornilladores dinamométricos, con valor de medición fijamente preajustado de fábrica según el deseo del cliente, con mango de 89 mm, 7451 ESD x 0,3-1,0 Nm

Serie 7400 ESD Kraftform Destornilladores dinamométricos, con valor de medición fijamente preajustado de fábrica según deseo del cliente



GTIN: 4013288188212

Dimensión: 170x40x40 mm

Nº de pieza: 05074822010

Peso: 137 g

Nº de artículo: 7400 ESD customized pre-set, 89 mm

País de origen: CZ

Partida arancelaria: 82054000

- Destornillador dinamométrico Kraftform ESD fijamente preajustado según el deseo del cliente, ajustable
- Herramienta electroestáticamente segura gracias a la resistencia superficial de $\leq 10^9$ Ohmios
- Mango Kraftform para trabajos rápidos y ergonómicos de uniones atornilladas
- Para puntas de 1/4"
- Con sistema de cambio rápido Rapidaptor para puntas hexagonales de 1/4"

Destornillador dinamométrico de Wera. Ofrece una protección segura ante energía electrostática y los daños que ésta puede causar. Con un valor del par dinamométrico fijamente preajustado de fábrica según el deseo del cliente. Adecuado para todas aquellas aplicaciones en las cuales es necesario que se tenga un valor del par constantemente igual y en los que se requiera una alta exactitud repetitiva. El valor del par de apriete se puede modificar dentro del área de medición con una herramienta adicional (el juego de recalibración es obtenible bajo el número de código 05137003001). Luego, el valor ajustado ha de verificarse con ayuda de un aparato corriente de medición del par de giro. Se tiene un par de desapriete ilimitado para poder soltar tornillos agarrotados. Se dispone de la tecnología Rapidaptor - el sistema de cambio rápido para un cambio superveloz de las puntas. Adecuado para puntas con arrastre de hexágono exterior de 1/4" según la norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 (ISO 1173). El mango tipo Kraftform es multicomponente y dispone de zonas duras y blandas para una mayor velocidad de trabajo así como un mayor cuidado de la superficie de la mano del usuario.

Por favor, tenga en cuenta: 1 Ncm = 0,01 Nm.



Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_7400_esd_kraftform_destornilladores_dinamometricos_con_valor_de_medicion_fijamente_preajustado_de_fab

Wera - 7400 ESD customized pre-set, 89 mm

05074822010 - 4013288188212

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

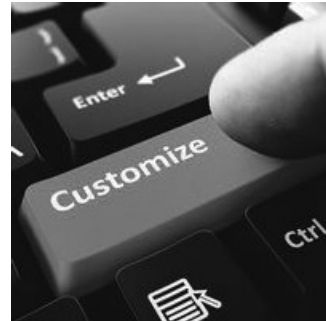
E-Mail: info@wera.de

Serie 7400 ESD Kraftform Destornilladores dinamométricos, con valor de medición fijamente preajustado de fábrica según el deseo del cliente, con mango de 89 mm, 7451 ESD x 0,3-1,0 Nm

Serie 7400 ESD Kraftform Destornilladores dinamométricos, con valor de medición fijamente preajustado de fábrica según deseo del cliente
Preajuste individual



Herramientas ESD de Wera



Protección contra energía electroestática



Destornillador dinamométrico de Wera. Con un valor del par dinamométrico fijamente preajustado de fábrica según el deseo del cliente. Adequado para todas aquellas aplicaciones en las cuales es necesario que se tenga un valor del par constantemente igual y en los que se requiera una alta exactitud repetitiva.

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 electroestática y los perjuicios que podrían ocurrir a causa de esta influencia.

Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_7400_esd_kraftform_destornilladores_dinamometricos_con_valor_de_medicion_fijamente_preajustado_de_fab

Wera - 7400 ESD customized pre-set, 89 mm
05074822010 - 4013288188212

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

Serie 7400 ESD Kraftform Destornilladores dinamométricos, con valor de medición fijamente preajustado de fábrica según el deseo del cliente, con mango de 89 mm, 7451 ESD x 0,3-1,0 Nm

Serie 7400 ESD Kraftform Destornilladores dinamométricos, con valor de medición fijamente preajustado de fábrica según deseo del cliente

Gran versatilidad "Chuck-all"



"Rapid-in" y autobloqueo

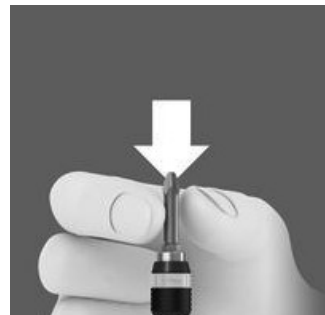
"Rapid-out"



Gran versatilidad gracias a la tecnología Rapidaptor que permite un cambio de puntas o de vasos ultrarrápido.



Los porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor pueden alojar puntas de $\frac{1}{4}$ " según la norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 (serie Wera 1) como también según E 6,3 (serie Wera 4).



Sin accionar el casquillo se puede encajar la punta en el porta-puntas. En el momento en el que la punta se coloca en el tornillo, automáticamente se activa el bloqueo. Ahora la punta queda alojada de forma segura y sin tambaleo.



Para cambiar la punta simplemente se ha de desplazar el casquillo hacia adelante: En ese instante, el mecanismo de muelle separa la punta del imán y desbloquea así la herramienta. La punta se puede extraer sin problema alguno. Y lo que es especialmente útil: esta función también permite la extracción de puntas de dimensiones muy pequeñas sin que se tenga que utilizar herramienta adicional de ayuda.

Más variantes de esta familia de productos:

	art. no.	inch	Nm	mm	mm	inch
05074820010 ¹⁾	7450 ESD	1/4"	0,1-0,34	89	133	5 1/4"
05074822010¹⁾	7451 ESD	1/4"	0,3-1,0	89	133	5 1/4"
05074824010 ¹⁾	7452 ESD	1/4"	0,9-1,5	89	133	5 1/4"

1) El ajuste a libre elección puede realizarse en las siguientes unidades: Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., cN. m, kgf. cm, lbf. in, in. oz, cN. m, gf. m, ft. lb, gf. cm, in. lb.

Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_7400_esd_kraftform_destornilladores_dinamometricos_con_valor_de_medicion_fijamente_preajustado_de_fab

Wera - 7400 ESD customized pre-set, 89 mm

05074822010 - 4013288188212

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de