

Serie 7400 Kraftform Destornillador dinamo métricos con valor de medición fijamente preajustado de fábrica según el deseo del cliente, mango Pistola, 7462 x 3,0-6,0 Nm

Serie 7400 Destornilladores dinamo métricos Kraftform, según el deseo del cliente es ajustable dentro del área de medición



GTIN:	4013288188168	Dimensión:	218x81x51 mm
N° de pieza:	05074717010	Peso:	266 g
N° de artículo:	7400 customized pre-set, pistol handle	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82054000

- Destornillador dinamo métrico fijamente preajustado según el deseo del cliente con mango de pistola
- Para puntas de 1/4"
- Tecnología Rapidaptor para un cambio de puntas ultrarrápido
- Señal de aviso al alcanzar el valor preajustado
- Mango Kraftform para trabajos rápidos de uniones atornilladas

Destornillador dinamo métrico de Wera. El mango es tipo Kraftform de pistola para una transmisión de la fuerza especialmente alta. El mango es multicomponente y permite así unas velocidades de trabajo especialmente altas y un trabajo sumamente ergonómico. Con un valor del par dinamo métrico 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 05137002001). 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_destornilladores_dinamometricos_kraftform_según_el_deseo_del_cliente_es_ajustable_dentro_del_area

Wera - 7400 customized pre-set, pistol handle
05074717010 - 4013288188168

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

Serie 7400 Kraffform Destornillador dinamométricos con valor de medición fijamente preajustado de fábrica según el deseo del cliente, mango Pistola, 7462 x 3,0-6,0 Nm



Serie 7400 Destornilladores dinamométricos Kraffform, según el deseo del cliente es ajustable dentro del área de medición

Preajuste individual

Gran versatilidad

“Chuck-all”



Destornilladores dinamométricos ajustables



Destornillador dinamométrico de Wera. 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.



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 ¼" 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).

“Rapid-in” y autobloqueo

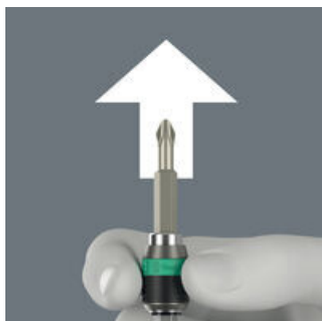
“Rapid-out”

“Con una sola mano”

Par de aflojado ilimitado



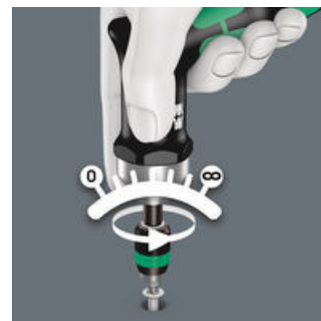
Sin accionar el casquillo se puede encajar la punta en el porta-puntas. En el momento en el que la punta se coloca en el tornillo, automáticamente se activa el bloqueo. Ahora la punta queda alojada de forma segura y sin tambaleo.



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.



Todas las funciones de los porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor como la inserción o la extracción de la punta, se pueden realizar con una sola mano. Esto es más rápido, más económico y más ergonómico: No se desperdicia ni un sólo movimiento de la mano.



Un par de aflojado ilimitado para poder desatornillar tornillos agarrotados.

Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_7400_destornilladores_dinamometricos_kraffform_segun_el_deseo_del_cliente_es_ajustable_dentro_del_area

Wera - 7400 customized pre-set, pistol handle
05074717010 - 4013288188168

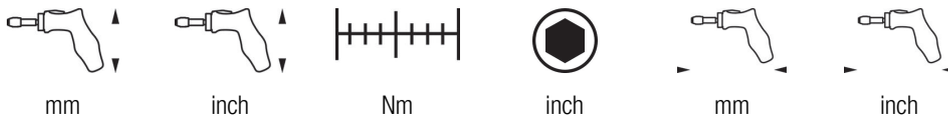
Wera Werkzeuge GmbH
Korzerter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Serie 7400 Kraftform Destornillador dinamométricos con valor de medición
fijamente preajustado de fábrica según el deseo del cliente, mango Pistola, 7462 x
3,0-6,0 Nm



Serie 7400 Destornilladores dinamométricos Kraftform, según el deseo del cliente es
ajustable dentro del área de medición

Más variantes de esta familia de productos:



	mm	inch	Nm	inch	mm	inch	art. no.
05074717010 ^{1),2)}	100	4"	3,0-6,0	1/4"	150	6"	7462
05074728010 ^{1),2)}	100	4"	4,0-8,8	1/4"	150	6"	7463

1) A deseo del cliente se puede ajustar dentro del área de medición indicada

2) El ajuste a libre elección puede realizarse en las siguientes unidades: Nm, kgf. m, lbf. ft., ozf. in., dN. 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_destornilladores_dinamometricos_kraftform_segun_el_deseo_del_cliente_es_ajustable_dentro_del_area

Wera - 7400 customized pre-set, pistol handle
05074717010 - 4013288188168

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