

7440/41 Juego de Kraftform Destornilladores dinamométricos 0,3-3,0 Nm, 26 piezas
Serie 7400 Destornilladores dinamométricos Kraftform



GTIN: 4013288112354

N° de pieza: 05074738001

N° de artículo: 7440/41

Dimensión: 255x210x62 mm

Peso: 802 g

País de origen: CZ

Partida arancelaria: 82079030

- Juego de destornilladores dinamométricos Kraftform
- Para puntas de 1/4"
- Con puntas Hex-Plus, TORX® y TORX PLUS®
- En caja de plástico con espuma para colocación y protección
- Máxima precisión

Juego de destornilladores dinamométricos de Wera. Dos destornilladores dinamométricos con un ajuste del par de giro variable con altísima precisión del valor. Un destornillador lleva un mango Kraftform tipo pistola para una transmisión del par de giro especialmente alta, multicomponente para mayores velocidades en aplicaciones de atornillar así como para un trabajo especialmente ergonómico. El ajuste del valor del par de giro necesario es muy descomplicado y se puede realizar sin herramienta auxiliar. La escala de valores se puede leer muy fácilmente. La tecnología Rapidaptor de cambio rápido permite un cambio ultrarrápido de las puntas. El par de desapriete es ilimitado para poder soltar tornillos fuertemente agarrotados. Con un mango Kraftform multicomponente que dispone de una zona dura y una zona blanda para alcanzar altas velocidades de trabajo y, al mismo tiempo, cuidar la palma de la mano del usuario. Incluye un surtido de puntas en una caja de material plástico de alta calidad y sumamente estable.



Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_7400_destornilladores_dinamometricos_kraftform_7440_41.html

Wera - 7440/41

05074738001 - 4013288112354

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de

Herramientas dinamométricas ajustables



Los destornilladores dinamométricos ajustables de Wera permiten un ajuste variable del par de apriete y al mismo tiempo una precisión máxima. El usuario recibe la mejor calidad de fabricación con una ergonomía excelente en el conocido diseño de Wera.

Un ajuste simple



Un ajuste manual muy simple, del valor de par de apriete necesario.

Fácil de leer



El valor de escala se puede leer muy fácilmente.

Exactitud de medición



La exactitud de medición está en $\pm 6\%$ (artículo 1430: $\pm 10\%$) según la norma DIN EN ISO 6789. Se oye y se palpa claramente el "clik" tan pronto se alcanza el par de apriete ajustado.

Par de aflojado ilimitado



Un par de aflojado ilimitado para poder desatornillar tornillos agarrotados.

Gran versatilidad



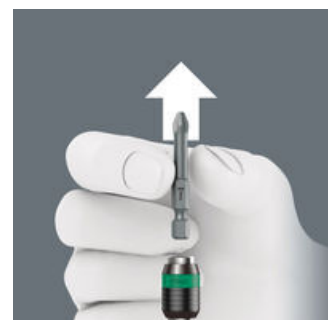
Gran versatilidad gracias a la tecnología Rapidaptor que permite un cambio de puntas o de vasos ultrarrápido.

"Rapid-in" y autobloqueo



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.

"Rapid-out"



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.

Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_7400_destornilladores_dinametricos_kraftform_7440_41.html

Wera - 7440/41
 05074738001 - 4013288112354

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

7440/41 Juego de Kraftform Destornilladores dinamométricos 0,3-3,0 Nm, 26 piezas
Serie 7400 Destornilladores dinamométricos Kraftform



Contenido del juego:

Serie 7400 Kraftform Destornilladores dinamométricos ajustables (0,1-3,0 Nm) con porta-puntas Rapidaptor de cambio rápido, 7440 x 0,3-1,2 Nm



05074700001	1x	7440 x 0,3-1,2 Nm
05074701001	1x	7441 x 1,2-3,0 Nm

867/1 TZ Puntas TORX®, TX 6 x 25 mm



05066301001	1x	TX 6 x 25 mm
05066302001	1x	TX 7 x 25 mm
05066303001	1x	TX 8 x 25 mm
05066304001	1x	TX 9 x 25 mm
05066305001	1x	TX 10 x 25 mm
05066308001	1x	TX 15 x 25 mm
05066310001	1x	TX 20 x 25 mm
05066312001	1x	TX 25 x 25 mm
05066315001	1x	TX 30 x 25 mm

867/1 IP Puntas TORX PLUS®, 6 IP x 25 mm



05066274001	1x	6 IP x 25 mm
05066276001	1x	7 IP x 25 mm
05066278001	1x	8 IP x 25 mm
05066279001	1x	9 IP x 25 mm
05066280001	1x	10 IP x 25 mm
05066282001	1x	15 IP x 25 mm
05066284001	1x	20 IP x 25 mm
05066286001	1x	25 IP x 25 mm
05066288001	1x	30 IP x 25 mm

840/1 Z Puntas hexagonales, 2 x 25 mm



05056305001	1x	2 x 25 mm
05056310001	1x	2.5 x 25 mm
05056315001	1x	3 x 25 mm
05056320001	1x	4 x 25 mm
05056325001	1x	5 x 25 mm
05056330001	1x	6 x 25 mm

Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_dinamometricas_serie_7400_destornilladores_dinamometricos_kraftform_7440_41.html

Wera - 7440/41
05074738001 - 4013288112354

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