

Juego Kraftform Kompakt 400 RA Imperial Set 1, 17 piezas

Serie 400 Mango en T



GTIN:	4013288222930	Dimensión:	150x130x50 mm
N° de pieza:	05057473001	Peso:	567 g
N° de artículo:	Kraftform Kompakt 400 RA Set Imperial 1	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82079030

- La carraca que viene integrada dispone de un dentado fino y permite un trabajo rápido y seguro
- Permite un trabajo muy práctico gracias al mecanismo de carraca que viene integrado plenamente en el mango
- Palanca de conmutación para un cambio de dirección de derecha/izquierda muy cómodo
- Porta-puntas Rapidaptor con manguito de giro rápido para un cambio ultrarrápido de las puntas y una alta velocidad de trabajo
- Un manguito de giro rápido para velocidades de trabajo extremadamente altas
- Un mango ergonómico bicomponente con encajes para los dedos y una sensación agradable que permite una alta transmisión de las fuerzas y un trabajo libre de molestias y fatiga
- Para puntas con arrastre hexagonal exterior de 1/4" según la norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3

Un juego de 17 piezas en un estuche de material textil robusto. 1 porta-puntas manual de mango en "T" 416 RA con función de carraca y sistema de cambio rápido Rapidaptor para puntas de 1/4". La carraca integrada con dentado fino (80 dientes/ángulo de retorno de 4,5°) facilita y acelera el trabajo en uniones atornilladas y evita las molestias de tener que reposicionar el útil constantemente. El mecanismo de carraca que está integrado de forma completa en el mango, permite un trabajo sumamente práctico y agradable. Con una palanca de conmutación para realizar el cambio de giro derecha/izquierda cómodamente con una sola mano. La forma ergonómica del mango rellena toda la palma de la mano, los dedos se encuentran ubicados de manera segura en las cavidades suavemente redondeadas del mango. Así toda la mano entra en contacto con el mango y se evitan las pérdidas por fricción entre mano y mango. Porta-puntas para puntas de arrastre hexagonal exterior de 1/4" según la norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3. Con tecnología Rapidaptor para un cambio ultrarrápido de las puntas. 16 puntas duras y resistentes, de 1/4", de un largo de 89 mm, para el uso universal.

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_serie_400_mango_en_t_kraftform_kompakt_400_ra_set_imperial_1.html

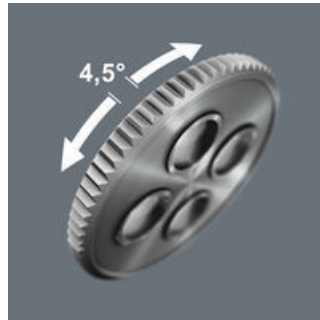
Wera - Kraftform Kompakt 400 RA Set Imperial 1
05057473001 - 4013288222930

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

Función de carraca

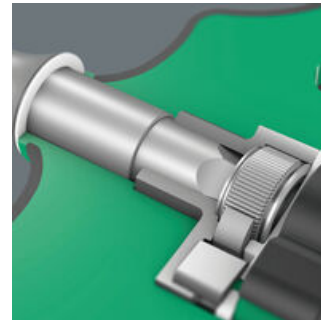


La mecánica de carraca del portapuntas manual con mango en "T" 416 RA está completamente integrada en el mango. La forma compacta del útil permite un trabajo manejable y práctico.



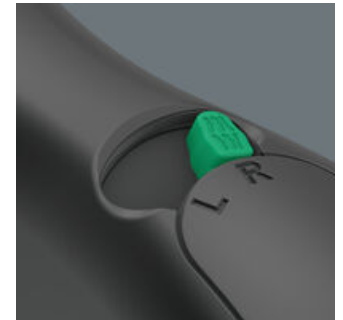
La carraca integrada con su dentado fino de 80 Zähne y un ángulo de retorno de 4,5°, facilita y acelera el trabajo de atornillar evitando la molestia de tener que cambiar el agarre constantemente.

Mecanismo de carraca integrado en el mango



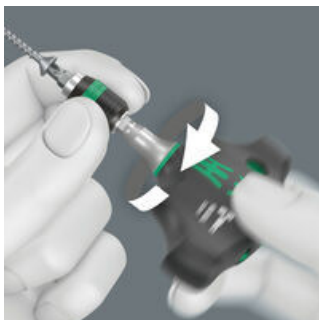
La mecánica de carraca del portapuntas manual con mango en "T" 416 RA está completamente integrada en el mango. La forma compacta del útil permite un trabajo manejable y práctico.

Conmutación de derecha/izquierda



El cambio de dirección se puede realizar muy cómodamente por medio de la palanca de conmutación.

Manguito de giro rápido



Gracias al manguito de giro rápido, durante el trabajo de atornillar la herramienta se puede guiar de forma segura, y así es posible aumentar la velocidad de trabajo.

Mango en "T" bicomponente ergonómico



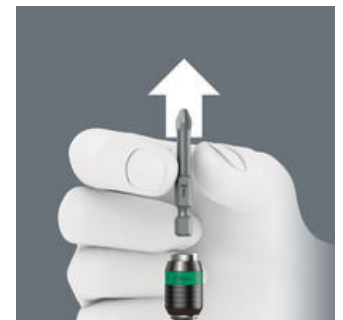
El mango en "T" bicomponente de forma ergonómica dispone de encajes para el apoyo de los dedos y una superficie agradable al tacto lo que permite una alta transmisión de la fuerza y un trabajo sin molestias y fatiga.

"Rapid-in" y autobloqueo



Sin accionar el casquillo se puede encajar la punta en el portapuntas. 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/destornilladores_serie_400_mango_en_t_kraftform_kompakt_400_ra_set_imperial_1.html


Wera - Kraftform Kompakt 400 RA Set Imperial 1
05057473001 - 4013288222930

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

Serie 400 Mango en T


Contenido del juego:

416 RA Destornillador de puntas de mango en "T" con función de carraca y sistema de cambio rápido Rapidaptor, 1/4" x 45 mm

 05023461001 1x 1/4" x 45 mm




851/4 Z Puntas Phillips, PH 2 x 89 mm

 05059775001 1x PH 2 x 89 mm
05059795001 1x PH 3 x 89 mm




867/4 Z Puntas TORX®, TX 10 x 89 mm

 05060186001 1x TX 10 x 89 mm
05060187001 1x TX 15 x 89 mm
05060188001 1x TX 20 x 89 mm
05060189001 1x TX 25 x 89 mm
05060191001 1x TX 30 x 89 mm
05060192001 1x TX 40 x 89 mm




840/4 Z Puntas hexagonales, 1/8" x 89 mm

 05059663001 1x 1/8" x 89 mm
05059665001 1x 5/32" x 89 mm
05059666001 1x 3/16" x 89 mm
05059667001 1x 7/32" x 89 mm
05059668001 1x 1/4" x 89 mm




868/4 Puntas Robertson, # 2 x 89 mm

 05134801001 1x # 2 x 89 mm
05134802001 1x # 3 x 89 mm



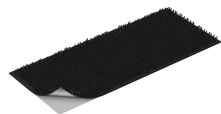
800/4 Z Puntas Planas, 1 x 5.5 x 89 mm

 05059488001 1x 1 x 5.5 x 89 mm



Cinta autoadhesiva 120, 50 x 120 mm

1x 50 x 120 mm



Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_serie_400_mango_en_t_kraftform_kompakt_400_ra_set_imperial_1.html

Wera - Kraftform Kompakt 400 RA Set Imperial 1
05057473001 - 4013288222930

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