

GTIN:	4013288234032	Dimensión:	153x60x42 mm
N° de pieza:	05051519001	Peso:	0 g
N° de artículo:	Kraftform Kompakt 28 RA 1	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82054000

- La carraca que viene integrada en el mango y que dispone de un dentado fino, permite un trabajo sumamente rápido
- El mecanismo innovador de carraca permite un movimiento de giro superrápido y fácil. Esto significa una excelente solución del problema en caso de que el tornillo no ofrezca ninguna resistencia
- Una conmutación intuitiva: si conmutas hacia la derecha - atornillas hacia la derecha, si conmutas hacia la izquierda - atornillas hacia la izquierda
- Una recámara de puntas integrada con 6 puntas de 25 mm
- Puntas BiTorsion
- Con sistema de búsqueda de herramienta Take it easy: marcación de color según el perfil y sellos con el tamaño
- Porta-puntas universal con manguito de acero inoxidable y potente imán permanente

Porta-puntas manual Kraftform para puntas de 1/4". La carraca que se encuentra integrada en el mango dispone de un dentado fino, y permite un trabajo muy veloz. La conmutación del sentido de giro sucede de forma intuitiva: al girar el conmutador anular hacia la derecha, se atornilla en dirección hacia la derecha, y al girar el conmutador anular hacia la izquierda, se atornilla hacia la izquierda. Para realizar trabajos de precisión, el mecanismo de carraca puede desactivarse por medio de la posición 0. Incluye 6 puntas BiTorsion para una larga vida útil, duras y resistentes para el uso universal; las puntas se alojan en la recámara de puntas que está integrada en el mango. El fuerte imán permanente que se encuentra en la toma de puntas de 1/4", asegura un alojamiento seguro de la punta. El mango Kraftform bicomponente con su combinación de zonas duras y blandas, permite un agarre fuerte y un trabajo sumamente preciso.



Enlace web
<https://www.wera.de/es/05051519001>

Wera - Kraftform Kompakt 28 RA 1
 05051519001 - 4013288234032

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

Un mecanismo de carraca innovador



La carraca que viene integrada en el mango y que dispone de un dentado fino, permite un trabajo sumamente rápido. El mecanismo innovador de carraca permite un movimiento de giro superrápido y fácil. Esto significa una excelente solución del problema en caso de que el tornillo no ofrezca ninguna resistencia.

Una conmutación intuitiva y una desactivación de la función de carraca



La conmutación del mecanismo de carraca sucede de forma intuitiva. Al girar el conmutador giratorio hacia la derecha, se atornilla en dirección hacia la derecha, y al girar el conmutador hacia la izquierda, se atornilla hacia la izquierda. Para realizar trabajos de precisión, el mecanismo de carraca puede desactivarse por medio de la posición 0.

El mecanismo de carraca permite un movimiento de giro ultrarrápido



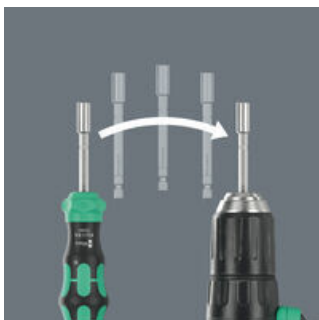
El mecanismo innovador de carraca permite un movimiento de giro superrápido y fácil. Esto significa una excelente solución del problema en caso de que el tornillo no ofrezca ninguna resistencia.

El mango lleva integrada la recámara de puntas



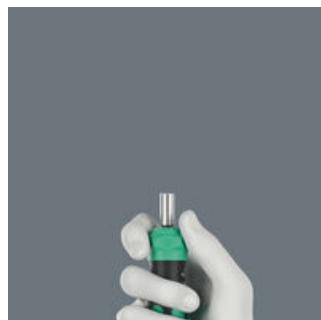
El mango se puede abrir, y así se tiene acceso a las seis puntas que contiene la recámara.

¡Todo cabe en el mango!



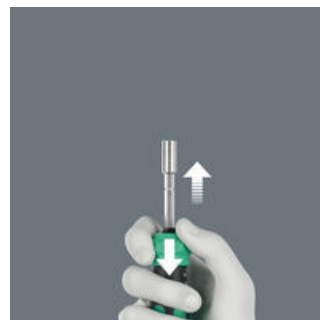
Este juego es genial: una carraca integrada en el mango, una varilla telescópica retractable en el mango (que también se puede extraer y poner en la máquina atornilladora como porta-puntas), así como una recámara de puntas integrada en el mango.

Una varilla telescópica retractable en el mango



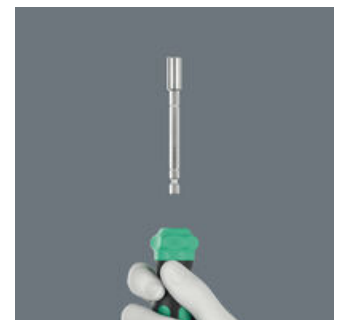
Cuando la varilla telescópica se encuentra en posición retractada en el mango, la herramienta también se puede utilizar en situaciones de trabajo muy estrechas.

Varilla telescópica salida



Para que salga la varilla telescópica, simplemente se ha de accionar el manguito de bloqueo. Ahora la herramienta se puede utilizar como un destornillador plenamente válido.

La varilla telescópica como adaptador de puntas



Al accionar de nuevo el manguito de bloqueo de forma más enérgica, se dispara el mecanismo de salto por medio de la superación claramente audible y palpable de la resistencia de bloqueo. Ahora, la varilla telescópica puede extraerse, y se puede insertar en la máquina atornilladora como adaptador de puntas.

Enlace web
<https://www.wera.de/es/05051519001>

Wera - Kraftform Kompakt 28 RA 1
 05051519001 - 4013288234032

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

Contenido del juego:

851/1 BTZ Puntas Phillips, PH 1 x 25 mm



05056420001
05056422001

1x PH 1 x 25 mm
1x PH 2 x 25 mm



855/1 BTZ Puntas Pozidriv, PZ 2 x 25 mm



05056722001

1x PZ 2 x 25 mm



867/1 BTZ Puntas TORX®, TX 20 x 25 mm



05066124001
05066126001

1x TX 20 x 25 mm
1x TX 25 x 25 mm



800/1 BTZ Puntas Planas, 0,8 x 5,5 x 25 mm



05056064001

1x 0,8 x 5,5 x 25 mm



Enlace web

<https://www.wera.de/es/05051519001>

Wera - Kraftform Kompakt 28 RA 1
05051519001 - 4013288234032

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