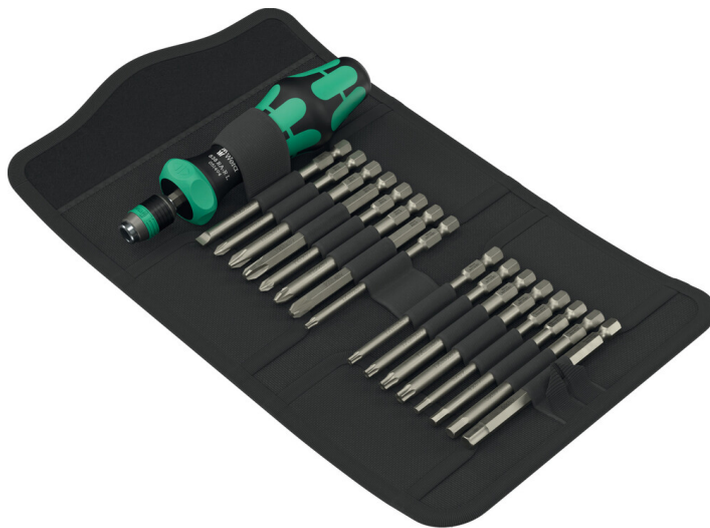


Kraftform Kompakt 60 RA-R 1, 17 piezas

Kraftform Kompakt con función de carraca



| | | | |
|-----------------|--------------------------------|----------------------|---------------|
| GTIN: | 4013288234056 | Dimensión: | 190x135x55 mm |
| N° de pieza: | 05051530001 | Peso: | 656 g |
| N° de artículo: | Kraftform Kompakt 60 RA-R 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
- Para un trabajo de precisión, el mecanismo de carraca puede ser desactivado por medio de la posición 0
- La tecnología innovadora Rapidaptor permite un cambio de las puntas superrápido
- 16 puntas, de un largo de 89 mm, para ranura en cruz (Phillips, Pozidriv), TORX® BO, hexágono interior y ranura
- En un bolso robusto plegable con compatibilidad Wera 2go

Un juego de 17 piezas con puntas de 89 mm en un bolso plegable muy práctico. Con 1 porta-puntas manual 838 RA-R L con función de carraca. La carraca que se encuentra integrada en el mango dispone de un dentado fino y permite un trabajo muy veloz. El innovador mecanismo de carraca permite realizar unos movimientos de giro ultrarrápidos en caso de que el tornillo solo ejerza poca resistencia. 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. El sistema de cambio rápido Rapidaptor (adecuado para puntas con arrastre hexagonal exterior de 1/4" según DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 (ISO 1173) permite un cambio ultrarrápido de las puntas sin herramienta auxiliar adicional. 16 puntas (de 89 mm), resistentes y duras, para el uso universal.



Enlace web

https://products.wera.de/es/novedades_2025_herramientas_con_funcion_de_carraca_kraftform_kompakt_con_funcion_de_carraca_kraftform_kompakt_60_ra-r_1.html

Wera - Kraftform Kompakt 60 RA-R 1
05051530001 - 4013288234056

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

Mecanismo de carraca integrado en el mango



Con función de carraca



La carraca integrada con su dentado fino permite un trabajo rápido y seguro. El mecanismo de carraca está completamente insertado dentro del mango.

Un trabajo de atornillar intuitivo



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.

El mecanismo de carraca permite un movimiento giratorio rápido



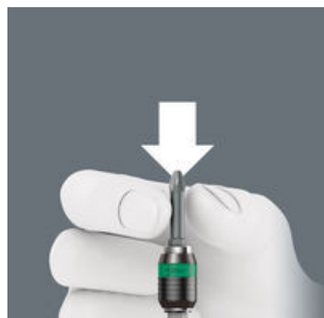
El innovador mecanismo de carraca permite realizar unos movimientos de giro ultrarrápidos en caso de que el tornillo solo ejerza poca resistencia.

“Chuck-all”



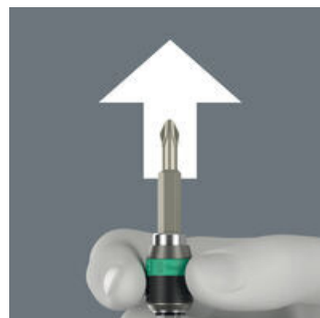
Los porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor pueden alojar puntas de 1/4" según la norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 (serie Wera 1) como también según E 6,3 (serie Wera 4).

“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.

Sistema de mango y de varillas intercambiables



El sistema de mango y de varillas intercambiables permite un cambio ultrarrápido de la varilla precisa, y de esta forma es posible realizar aplicaciones muy diversas de la herramienta.

Enlace web

https://products.wera.de/es/novedades_2025_herramientas_con_funcion_de_carraca_kraftform_kompakt_con_funcion_de_carraca_kraftform_kompakt_60_ra-r_1.html

Wera - Kraftform Kompakt 60 RA-R 1
05051530001 - 4013288234056

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:

838 RA-R L Porta-puntas manual con función de carraca, 1/4", 1/4" x 140 mm

 05051494001 1x 1/4" x 140 mm



851/4 Z Puntas Phillips, PH 1 x 89 mm

 05059760001 1x PH 1 x 89 mm

05059775001 1x PH 2 x 89 mm

05059795001¹⁾ 1x PH 3 x 89 mm

1) Varilla hexagonal



855/4 Z Puntas Pozidriv, PZ 1 x 89 mm

 05060029001 1x PZ 1 x 89 mm

05060035001 1x PZ 2 x 89 mm

05060043001¹⁾ 1x PZ 3 x 89 mm

1) Varilla hexagonal



867/4 Z Puntas TORX® B0 inviolables, TX 10 x 89 mm

 05060050001 1x TX 10 x 89 mm

05060051001 1x TX 15 x 89 mm

05060052001 1x TX 20 x 89 mm

05060053001 1x TX 25 x 89 mm

05060054001 1x TX 30 x 89 mm



840/4 Z Puntas hexagonales, 3 x 89 mm

 05059630001 1x 3 x 89 mm

05059631001 1x 4 x 89 mm

05059632001 1x 5 x 89 mm

05059633001¹⁾ 1x 6 x 89 mm

1) Varilla hexagonal



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

 05059488001 1x 1 x 5.5 x 89 mm



Enlace web

https://products.wera.de/es/novedades_2025_herramientas_con_funcion_de_carraca_kraftform_kompakt_con_funcion_de_carraca_kraftform_kompakt_60_ra-r_1.html

Wera - Kraftform Kompakt 60 RA-R 1
05051530001 - 4013288234056

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