



GTIN:	4013288119285	Dimensión:	153x116x41 mm
N° de pieza:	05104655001	Peso:	390 g
N° de artículo:	845/8	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82075060

- Ideal para trabajos de reparación y montaje de carácter móvil
- Cambio rápido y fácil entre macho de roscar, avellanador o punta de atornillar
- Con arrastre de 1/4" adecuado para atornilladores
- Para avellanar y desbarbar
- De 1 corte

Juego de avellanadores cónicos de 1 cuña, 8 piezas, en estuche de plástico práctico y robusto. Para avellanar y desbarbar. Excelente transmisión de fuerzas gracias al arrastre hexagonal. Se asegura un trabajo sin traqueteos ni la formación de estrías. Se tiene una excelente evacuación de virutas y se alcanzan largos tiempos de servicio. Con porta-puntas manual magnético, ergonómico y de alta calidad. El sistema Rapidaptor de cambio rápido permite un cambio ultrarrápido de las puntas sin herramienta auxiliar. Para usar con máquinas atornilladoras, o para la inserción en el portabrocas de taladros eléctricos.

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_juegos_de_puntas_juegos_de_puntas_para_aplicaciones_especiales_845_8.html

Wera - 845/8
 05104655001 - 4013288119285

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

Juegos de Puntas para aplicaciones especiales

Punta de avellanado



Punta de avellanador, 90°

- Aplicación: rebarbado y avellanado
- Arrastre de 1/4" adecuado para porta-puntas según norma DIN 3126-D 6,3
- Transmisión de fuerza sin pérdidas gracias al vástago hexagonal
- 1 filo
- Garantiza un trabajo libre de traqueteo y estríación
- Óptima calidad de la superficie en el avellanado
- Gran longevidad
- Óptima evacuación de virutas
- Alta protección anticorrosiva

Kraftform



La idea básica que ha creado la forma original del mango tipo "Kraftform" es que ha de ser la forma del mango y hasta el día de hoy se ha demostrado que es correcta. Ya en los años 60 del siglo pasado, la empresa Wera - en cooperación con el famoso Instituto de Investigación Fraunhofer - desarrolló un mango para el destornillador que está adaptado a la mano del ser humano. Tras un largo período de desarrollo, en el año 1968, el mango "Kraftform" de Wera fue lanzado al mercado. Hasta el día de hoy ha sido optimizado una y otra vez con ayuda de tecnologías modernas, pero su forma original tan acreditada ha permanecido igual - ya que la mano humana tampoco ha cambiado.

Porta-puntas Rapidaptor



Un cambio superrápido de las puntas sin herramienta auxiliar. Manejo con una sola mano. Con manguito de marcha libre para una guía más fácil de la máquina de atornillar.

"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).

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_juegos_de_puntas_juegos_de_puntas_para_aplicaciones_especiales_845_8.html

Wera - 845/8
05104655001 - 4013288119285

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

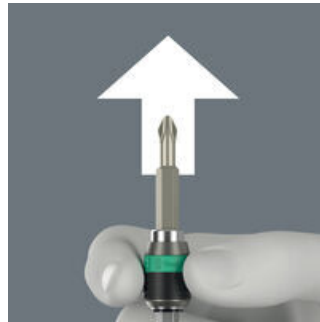
Juegos de Puntas para aplicaciones especiales

"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"



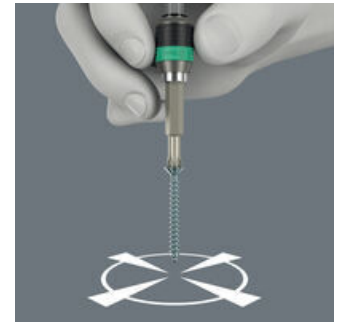
Para cambiar la punta simplemente se ha de desplazar el casquillo hacia adelante: En ese instante, el mecanismo de muelle separa la punta del imán y desbloquea así la herramienta. La punta se puede extraer sin problema alguno. Y lo que es especialmente útil: esta función también permite la extracción de puntas de dimensiones muy pequeñas sin que se tenga que utilizar herramienta adicional de ayuda.

"Con una sola mano"



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.

Rapid-spin



Gracias al casquillo de giro libre, durante el proceso de atornillado, el usuario puede guiar la máquina de atornillar, ya sea de acumulador o eléctrica, sosteniendo el manguito. Esto facilita la colocación de la punta en el tornillo, y evita así que se deslice de la cabeza del tornillo. Utilizable también como prolongación corta con casquillo de giro libre en aplicaciones de 1/4", por ejemplo en combinación con la carraca de puntas de Wera, o la carraca Zyklop.

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_juegos_de_puntas_juegos_de_puntas_para_aplicaciones_especiales_845_8.html

Wera - 845/8

05104655001 - 4013288119285

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de

845/8 Avellanador cónico de 1 labio, 8 piezas

Juegos de Puntas para aplicaciones especiales



Contenido del juego:

816 R Destornillador con porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor, 1/4" x 119 mm

05051462001 1x 1/4" x 119 mm



888/4/1 K Porta-Puntas Universal Rapidaptor, 1/4" x 50 mm

05052500001 1x 1/4" x 50 mm



845 Punta-avellanador cónico de un labio, 6.30 x 32 mm

05104660001	1x	6.30 x 32 mm
05104661001	1x	8.30 x 32 mm
05104662001	1x	10.40 x 34 mm
05104663001	1x	12.40 x 36 mm
05104664001	1x	16.50 x 40 mm
05104665001	1x	20.50 x 43 mm



Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_juegos_de_puntas_juegos_de_puntas_para_aplicaciones_especiales_845_8.html

Wera - 845/8

05104655001 - 4013288119285

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de