

Porta-Puntas Rapidaptor



GTIN:	4013288098016	Dimensión:	75x15x15 mm
N° de pieza:	05052503001	Peso:	40 g
N° de artículo:	889/4/1	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	84661038

- Tecnología Rapidaptor para un cambio de puntas ultrarrápido
- Porta-puntas univ. Rapidaptor con fuerte imán permanente para puntas con arrastre hexagonal de 1/4"
- Con arrastre hexagonal de 1/4"

Un porta-puntas universal Rapidaptor con arrastre hexagonal exterior de 1/4" según DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 (ISO 1173). El sistema Rapidaptor también permite una toma de las puntas sin accionar el manguito. La extracción de las puntas se realiza de forma simple pulsando el manguito hacia adelante, también con un sola mano. El fuerte imán permanente sostiene las puntas de manera supersegura. Hexágono de 1/4", adecuado para máquinas atornilladoras con toma según DIN ISO 1173-F 6,3.

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_porta-puntas_adaptadores_y_piezas_de_conexion_porta-puntas_rapidaptor_889_

Wera - 889/4/1
05052503001 - 4013288098016

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

Porta-Puntas Rapidaptor

Magnético



Porta-puntas en versión magnético: Para una colocación fácil de los tornillos

Porta-puntas Rapidaptor



Un cambio de puntas ultrarrápido sin herramienta adicional. Se puede manejar con una sola mano. Con un manguito de giro libre para un manejo más fácil con el atornillador. También es ideal para trabajos por encima de la cabeza. También está disponible en la versión de BiTorsion.

“Chuck-all”



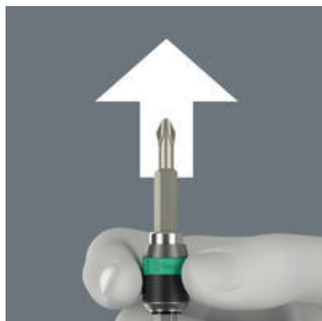
Los porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor pueden alojar puntas de 1/4" según la norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 (serie Wera 1) como también según E 6,3 (serie Wera 4).

“Rapid-in” y autobloqueo



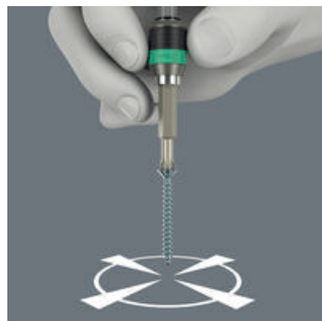
Sin accionar el casquillo se puede encajar la punta en el porta-puntas. En el momento en el que la punta se coloca en el tornillo, automáticamente se activa el bloqueo. Ahora la punta queda alojada de forma segura y sin tambaleo.

“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.

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 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 Zyklus.

“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.

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_porta-puntas_adaptadores_y_piezas_de_conexion_porta-puntas_rapidaptor_889_

Wera - 889/4/1
05052503001 - 4013288098016

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

Porta-Puntas Rapidaptor

Más variantes de esta familia de productos:

	 inch	 mm	 inch	 inch	 mm
05052503001	1/4"	75	3"	1/4"	15,0

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_porta-puntas_adaptadores_y_piezas_de_conexion_porta-puntas_rapidaptor_889_

Wera - 889/4/1
05052503001 - 4013288098016

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