

1441 SB Sujeta-tornillos para destornilladores, puntas largas y llaves acodadas con función de retención para tornillos, 4.5-6 x 41 mm
Accesorios para trabajos de atornillado



GTIN:	4013288140357	Dimensión:	165x60x22 mm
N° de pieza:	05073681001	Peso:	13 g
N° de artículo:	1441	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	39269097

- Herramienta de inserción con función de retención de tornillos
- Mantiene tornillos de toda clase de perfiles y tamaños de forma segura en la herramienta
- Adecuado para varillas redondas y hexagonales con diámetros de 4,5 mm hasta 6,0 mm

La garra de atornillar de Wera: una herramienta de inserción con función de retención para tornillos. Sostiene toda clase de perfiles de forma segura en la herramienta. Durante el trabajo de atornillar, la garra de atornillar se puede empujar hacia arriba a lo largo de la varilla. De esta forma, la garra no estorba durante el trabajo, tampoco en situaciones de atornillar que se encuentran a profundidad.

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_accesorios_para_trabajos_de_atornillado_1441.html

Wera - 1441
05073681001 - 4013288140357

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

1441 SB Sujeta-tornillos para destornilladores, puntas largas y llaves acodadas con función de retención para tornillos, 4.5-6 x 41 mm
Accesorios para trabajos de atornillado



Y así funciona el sujeta-tornillos



Coloque el sujeta-tornillos en la punta de la varilla del destornillador, y desplácelo hasta que el perfil de la varilla salga del casquillo de goma.

Y así funciona el sujeta-tornillos



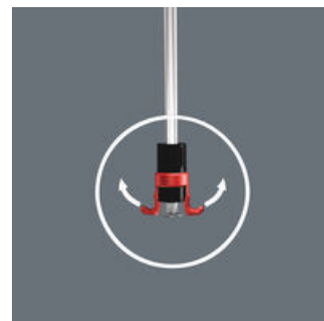
Coloque el tornillo en la punta de la varilla de manera que quede sujeto por el sujeta-tornillos.

Y así funciona el sujeta-tornillos



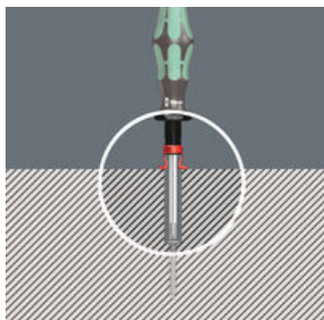
Ahora siga desplazando toda la garra un poco más en dirección del mango del destornillador hasta que los dos brazos del sujeta-tornillos queden acoplados a la cabeza del tornillo y estén levemente tensionados hacia afuera.

Y así funciona el sujeta-tornillos



Al entrar en contacto con la superficie, los brazos de agarre se van abriendo cada vez más, y el anillo que los mantiene se va desplazando cada vez más sobre el casquillo hacia arriba, hasta que finalmente, tan pronto la cabeza del tornillo se haya introducido de modo casi completo en la superficie, automáticamente los brazos se abren del todo liberando el tornillo.

Y así funciona el sujeta-tornillos



En trabajos que se realizan en agujeros ciegos, el sujeta-tornillos se desplaza hacia arriba: Esto permite acceder, sin problema alguno, también a objetos de montaje que se ubiquen en posiciones más profundas.

Y así funciona el sujeta-tornillos



¡El sujeta-tornillos también se puede utilizar con llaves acodadas y puntas largas!

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_accesorios_para_trabajos_de_atornillado_1441.html

Wera - 1441
05073681001 - 4013288140357

1441 SB Sujeta-tornillos para destornilladores, puntas largas y llaves acodadas con función de retención para tornillos, 4.5-6 x 41 mm
Accesorios para trabajos de atornillado



Más variantes de esta familia de productos:



mm



mm

05073681001	4,5-6,0	41,0
-------------	---------	------

Enlace web

https://products.wera.de/es/destornilladores_accesorios_para_trabajos_de_atornillado_1441.html

Wera - 1441

05073681001 - 4013288140357

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de