

950 L Llave acodada métrica, cromado mate, 7 x 190 mm

Llaves acodadas para tornillos de hexagonal interior



GTIN:	4013288037701	Dimensión:	190x30x8 mm
N° de pieza:	05021632001	Peso:	71 g
N° de artículo:	950 L	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82041100

- Llave en "L" para tornillos de hexágono interior
- Llaves de hexágono interior con las ventajas del sistema Hex-Plus para una vida útil más prolongada de la herramienta
- Alta protección anticorrosiva gracias al cromado mate
- Con un brazo extra-largo
- Métrico

Llave acodada de alta calidad para tornillos de hexágono interior. Hex-Plus ofrece mayores superficies de apoyo dentro de la cabeza del tornillo. Así se reduce a un mínimo el efecto de entalladura, y la destrucción de la cabeza del tornillo se evita casi por completo. El cuidadoso tratamiento de cromado en bastidor garantiza una alta protección anticorrosiva. Con un brazo extra-largo.

Enlace web

https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_l.html

Wera - 950 L
05021632001 - 4013288037701

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

Llaves acodadas para tornillos de hexagonal interior

Llaves acodadas

Hex-Plus

Señalización de los tamaños

Protección excelente



Simplemente hemos cuestionado las llaves acodadas clásicas ya que durante su utilización ocurre demasiado frecuentemente que estas llaves redondeen los perfiles de las cabezas de los tornillos. Como consecuencia, estos tornillos deteriorados ya no se pueden apretar o aflojar, y la herramienta se resbala del tornillo. Las herramientas Wera Hex-Plus disponen de unas superficies de contacto mayores en la cabeza del tornillo. De esta manera se reduce el efecto de entalladura, y como consecuencia la deformación del tornillo. Al mismo tiempo es posible transmitir hasta el 20 % más de par de apriete.



Los tornillos de hexágono interior son problemáticos ya que las superficies de apoyo por medio de las cuales se transmite la fuerza de la herramienta al tornillo son sumamente estrechas. La consecuencia es que la cabeza del tornillo puede destruirse. Las herramientas tipo Hex-Plus disponen de mayores superficies de apoyo que logran evitar este problema. Al mismo tiempo es posible transmitir hasta el 20 % más de par de apriete. Y no está de más recordarlo: ¡Las herramientas Hex-Plus caben en cualquier tornillo de hexágono interior estándar!








Gracias a la señalización de los tamaños, todas las llaves acodadas se encuentran fácilmente; las llaves acodadas "Take it easy" además llevan una codificación con ayuda de colores.



Llaves acodadas cromadas ofrecen una protección excelente de las superficies y disponen de una larga vida de servicio.

Más variantes de esta familia de productos:

					
	mm	mm	mm	inch	inch
05021600001	1,5	90	14	3 1/2"	9/16"
05021605001	2,0	100	16	4"	5/8"
05021610001	2,5	112	18	4 7/16"	23/32"
05021615001	3,0	126	20	5"	25/32"
05021620001	4,0	140	25	5 1/2"	1"
05021625001	5,0	160	28	6 5/16"	1 3/32"
05021630001	6,0	180	32	7 1/16"	1 1/4"
05021632001	7,0	190	30	7 1/2"	1 1/4"
05021635001	8,0	200	36	8"	1 7/16"
05021640001	10,0	219	40	8 11/16"	1 9/16"
05021645001	12,0	250	45	10"	1 3/4"

Enlace web

https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_l.html

Wera - 950 L
05021632001 - 4013288037701

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

950 L Llave acodada métrica, cromado mate, 7 x 190 mm

Llaves acodadas para tornillos de hexagonal interior



Enlace web

https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_l.html

Wera - 950 L

05021632001 - 4013288037701

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de