

## Llaves acodadas para tornillos de hexagonal interior



<b>GTIN:</b>	4013288139177	<b>Dimensión:</b>	245x95x30 mm
<b>Nº de pieza:</b>	05073594001	<b>Peso:</b>	464 g
<b>Nº de artículo:</b>	950/9 Hex-Plus 4	<b>País de origen:</b>	CZ
		<b>Partida arancelaria:</b>	82041100

- Un brazo extra-corto para la aplicación en tornillos de acceso difícil
- Hex-Plus hace que los tornillos de hexágono interior duren más
- La bola en los brazos largos permite un trabajo seguro incluso en situaciones difíciles de montaje
- Alta protección anticorrosiva gracias al cromado mate
- En un clip de material resistente al desgaste

Juego de llaves acodadas de alta calidad con brazo extra-corto para el trabajo en tornillos difícilmente accesibles. 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. La cabeza esférica de hexágono en el brazo largo permite un trabajo seguro incluso en el caso de que el espacio del montaje sea limitado y difícil. El cuidadoso tratamiento de cromado en bastidor garantiza una alta protección anticorrosiva. Gracias a las marcas con el tamaño que están grabadas a láser de forma resistente y duradera, las llaves acodadas se tienen a mano rápidamente. Las llaves vienen en un clip práctico cuyo material es prácticamente libre de desgaste y que garantiza un alojamiento duraderamente seguro de los útiles, y al mismo tiempo facilita la extracción de las llaves.

### Enlace web

[https://products.wera.de/es/llaves\\_acodadas\\_llaves\\_acodadas\\_para\\_tornillos\\_de\\_hexagonal\\_interior\\_950\\_9\\_hex-plus\\_4.html](https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_9_hex-plus_4.html)

Wera - 950/9 Hex-Plus 4  
05073594001 - 4013288139177

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

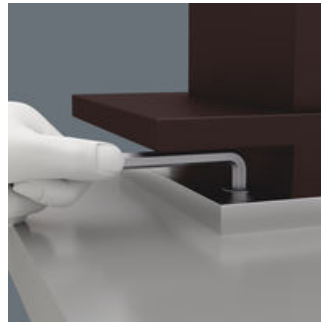
Llaves acodadas para tornillos de hexagonal interior

Llaves acodadas



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.

Con un brazo extra-corto



Todo usuario conoce aquellas llaves acodadas con los brazos automanipulados, cortados con sierra, o amolados, para poder acceder a situaciones de atornillado especialmente difíciles. Esto tiene dos grandes desventajas: por un lado, que en la parte del corte, la herramienta ya no dispone de protección anticorrosiva, y por el otro, que al recortar el brazo, el útil puede reblandecerse y estropearse a causa de la excesiva carga térmica que ha sufrido.

Hex-Plus



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!

Cabeza esférica



Gracias al extremo esférico, es posible realizar movimientos desdoblados del eje de la herramienta con el eje del tornillo, así que prácticamente es posible realizar un atornillado "a la vuelta de la esquina".

Señalización de los tamaños



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.

Protección excelente



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

Un posicionamiento seguro y una extracción más fácil



El material del clip altamente resistente al desgaste, garantiza el alojamiento seguro de la herramienta de forma duradera, y al mismo tiempo facilita la extracción de la herramienta que se necesite.

Enlace web

[https://products.wera.de/es/llaves\\_acodadas\\_llaves\\_acodadas\\_para\\_tornillos\\_de\\_hexagonal\\_interior\\_950\\_9\\_hex-plus\\_4.html](https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_9_hex-plus_4.html)

Wera - 950/9 Hex-Plus 4  
05073594001 - 4013288139177

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

Contenido del juego:

950 PKLS Llave acodada extra-corta métrica, cromado mate, 1.5 x 90 mm



05022040001	1x	1.5 x 90 mm
05022041001	1x	2 x 100 mm
05022042001	1x	2.5 x 112 mm
05022043001	1x	3 x 126 mm
05022044001	1x	4 x 140 mm
05022045001	1x	5 x 160 mm
05022046001	1x	6 x 180 mm
05022047001	1x	8 x 200 mm
05022048001	1x	10 x 219 mm

Enlace web

[https://products.wera.de/es/llaves\\_acodadas\\_llaves\\_acodadas\\_para\\_tornillos\\_de\\_hexagonal\\_interior\\_950\\_9\\_hex-plus\\_4.html](https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_9_hex-plus_4.html)

Wera - 950/9 Hex-Plus 4  
05073594001 - 4013288139177

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