



| | | | |
|-----------------|---------------|----------------------|-------------|
| GTIN: | 4013288018892 | Dimensión: | 140x25x5 mm |
| N° de pieza: | 05022074001 | Peso: | 16 g |
| N° de artículo: | 950 PKL inch | País de origen: | CZ |
| | | Partida arancelaria: | 82041100 |

- Llave en "L" para tornillos de hexágono interior
- Hex-Plus hace que los tornillos de hexágono interior duren más
- Con hexágono con bola en el brazo largo
- BlackLaser para una alta protección anticorrosiva y gran duración
- En pulgadas

Llave acodada de alta calidad para tornillos de pulgadas 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 bola en el brazo largo permite un trabajo seguro incluso en situaciones de trabajo complicadas. El tratamiento de superficie Black Laser proporciona una protección excelente de la superficie, también con relación a la corrosión, y garantiza una larga vida útil. Gracias a las marcas con el tamaño que están grabadas a láser de forma resistente y duradera, las llaves acodadas siempre se tienen a mano rápidamente.

Enlace web

https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_pkl_inch.html

Wera - 950 PKL inch
05022074001 - 4013288018892

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



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.

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 desplazados 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.

Enlace web






https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_pkl_inch.html

Wera - 950 PKL inch
05022074001 - 4013288018892

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

Más variantes de esta familia de productos:

| |  inch |  mm |  mm |  inch |  inch |
|--------------------|---|---|---|---|---|
| 05022079001 | 0,05" | 83 | 14 | 3 1/4" | 9/16" |
| 05022081001 | 1/16" | 91 | 15 | 3 1/2" | 19/32" |
| 05022068001 | 5/64" | 100 | 16 | 4" | 5/8" |
| 05022070001 | 3/32" | 112 | 18 | 4 7/16" | 23/32" |
| 05022071001 | 7/64" | 119 | 19 | 4 3/4" | 3/4" |
| 05022072001 | 1/8" | 126 | 20 | 5" | 25/32" |
| 05022073001 | 9/64" | 132 | 23 | 5 3/16" | 29/32" |
| 05022074001 | 5/32" | 140 | 25 | 5 1/2" | 1" |
| 05022076001 | 3/16" | 160 | 25 | 6 5/16" | 1" |
| 05022078001 | 7/32" | 180 | 27 | 7 1/16" | 1 1/16" |
| 05022080001 | 1/4" | 190 | 34 | 7 1/2" | 1 5/16" |
| 05022082001 | 5/16" | 200 | 36 | 8" | 1 7/16" |
| 05022095001 | 3/8" | 212 | 38 | 8 3/8" | 1 1/2" |
| 05022096001 | 1/2" | 224 | 40 | 9" | 1 9/16" |

Enlace web

https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_950_pkl_inch.html

Wera - 950 PKL inch
05022074001 - 4013288018892

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