

967/9 TX HF 1 Juego de llaves acodadas TORX® HF con función de sujeción,
BlackLaser, 9 piezas
Llaves acodadas para tornillos TORX®



GTIN:	4013288104953	Dimensión:	139x72x25 mm
N° de pieza:	05024244001	Peso:	195 g
N° de artículo:	967/9 TX HF 1	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82041100

- Llaves acodadas para tornillos de TORX® interior
- Con función de retención en el brazo largo para un sostenimiento seguro del tornillo en la herramienta
- BlackLaser para una alta protección anticorrosiva y gran duración
- Las llaves acodadas se pueden escoger rápidamente gracias a la indicación del tamaño
- El clip es resistente al desgaste para una mayor longevidad

Juego de llaves acodadas de alta calidad para tornillos de TORX® interior. La función de sujeción en el brazo largo mantiene los tornillos de forma segura en la herramienta. 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 se tienen a mano rápidamente. Se encuentran en el clip práctico de material resistente al desgaste, para un alojamiento duraderamente seguro y una extracción descomplicada de las llaves acodadas.

Enlace web

https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_torx_967_9_tx_hf_1.html

Wera - 967/9 TX HF 1
05024244001 - 4013288104953

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

El perfil TORX® HF



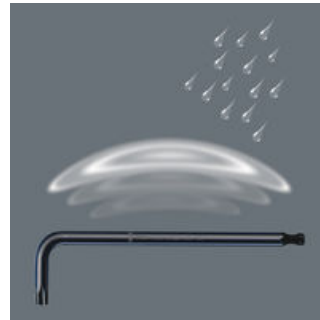
En situaciones de montaje estrechas y difíciles, (por ejemplo en un motor), no es posible sostener el tornillo con la mano, de manera segura en el destornillador. Por esto, frecuentemente pasa que el tornillo se escapa y se pierde. La consecuencia puede ser que se desperdicie mucho tiempo al buscar el tornillo, y la pérdida definitiva del tornillo puede ser incluso peligrosa. Las herramientas TORX® HF que ha desarrollado Wera, se caracterizan por la optimización del perfil original TORX®. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la presión de superficies entre la punta del destornillador y el perfil del tornillo, los tornillos se sostienen de manera segura en la herramienta.

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 con tratamiento superficial tipo BlackLaser, 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_torx_967_9_tx_hf_1.html

Wera - 967/9 TX HF 1
05024244001 - 4013288104953

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

Contenido del juego:

967 L Llave acodada TORX® HF con función de sujeción, BlackLaser, TX 8 x 76 mm



05024160001	1x	TX 8 x 76 mm
05024161001	1x	TX 9 x 79 mm
05024162001	1x	TX 10 x 85 mm
05024163001	1x	TX 15 x 90 mm
05024164001	1x	TX 20 x 96 mm
05024165001	1x	TX 25 x 104 mm
05024166001	1x	TX 27 x 112 mm
05024167001	1x	TX 30 x 122 mm
05024168001	1x	TX 40 x 132 mm

Enlace web

https://products.wera.de/es/llaves_acodadas_llaves_acodadas_para_tornillos_torx_967_9_tx_hf_1.html

Wera - 967/9 TX HF 1
05024244001 - 4013288104953

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