

GTIN:	4013288226747	Dimensión:	50x6x6 mm
N° de pieza:	05060505001	Peso:	6 g
N° de artículo:	867/4 TORX® HF	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82079030

- Para tornillos de TORX® interior
- Con función de sujeción para tornillos de TORX® interior
- También adecuado para tornillos Würth ASSY así como para tornillos Altenloh SPAX T-STAR plus
- Arrastre hexagonal de 1/4"
- Con el sistema de búsqueda de herramientas Take it easy: marcas a color según el tamaño

Puntas de alta calidad para tornillos de TORX® interior. La función de retención TORX® HF, desarrollada por Wera (HF = función de retención): las herramientas se caracterizan por una optimización geométrica del perfil original tipo TORX®. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la presión superficial entre el extremo de la salida y el perfil del tornillo, ¡los tornillos se sostienen de forma segura en la herramienta! También son adecuadas para tornillos Würth ASSY así como tornillos Altenloh SPAX T-STAR plus. El sistema de búsqueda de herramientas Take it easy lleva marcas a color según el tamaño. Hexágono de 1/4", adecuado para porta-puntas según la norma DIN ISO 1173-D 6,3.

Enlace web

<https://www.wera.de/es/05060505001>

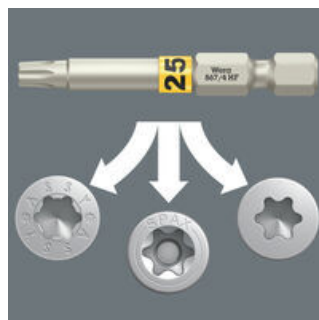
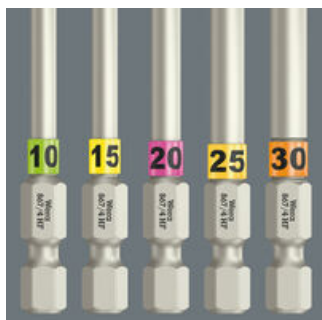
Wera - 867/4 TORX® HF
05060505001 - 4013288226747

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

Con función de sujeción para tornillos de TORX® interior

Sistema de búsqueda de herramientas Take it easy

También para tornillos ASSY así como para tornillos SPAX T-STAR plus







Las herramientas TORX® HF desarrolladas por Wera se caracterizan por una optimización geométrica del perfil original tipo TORX®. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la presión superficial entre la punta de salida y el perfil del tornillo, los tornillos TORX®, fabricados bajo las especificaciones de Camcar Innovations, Michigan, USA, se mantienen seguros en la herramienta.

Según su tamaño, las puntas 867 TORX® HF llevan fundas de colores marcadas según el tamaño. Así, la punta precisa se encuentra con facilidad.

Las puntas 867/1 TX HF de Wera también son adecuadas para tornillos Würth ASSY así como para tornillos Altenloh SPAX T-STAR plus.

Más variantes de esta familia de productos:

				
		mm	inch	mm
05060505001	TX 8	50	2"	3,0
05060506001	TX 10	50	2"	4,0
05060512001	TX 10	89	3 1/2"	4,0
05060507001	TX 15	50	2"	4,0
05060513001	TX 15	89	3 1/2"	4,0
05060508001	TX 20	50	2"	4,5
05060514001	TX 20	89	3 1/2"	4,5
05060509001	TX 25	50	2"	6,0
05060515001	TX 25	89	3 1/2"	6,0
05060510001	TX 30	50	2"	6,0
05060516001	TX 30	89	3 1/2"	6,0
05060511001 ^{1),2)}	TX 40	50	2"	-
05060517001 ^{3),2)}	TX 40	89	3 1/2"	-

1) Varilla hexagonal
2) Sin Take it easy
3) Hexágono pasante

Enlace web
<https://www.wera.de/es/05060505001>

Wera - 867/4 TORX® HF
05060505001 - 4013288226747

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

Enlace web
<https://www.wera.de/es/05060505001>

Wera - 867/4 TORX® HF
05060505001 - 4013288226747