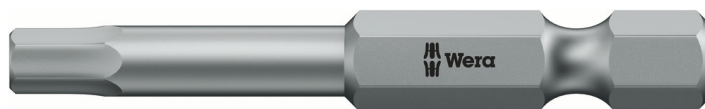


840/4 Z Puntas hexagonales B0 inviolables, 4 x 89 mm

Puntas para tornillos de hexagonal interior con perno



GTIN:	4013288094322	Dimensión:	89x7x6 mm
N° de pieza:	05059643001	Peso:	15 g
N° de artículo:	840/4 Z Hex-Plus B0	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82079030

- Para tornillos de hexagonal interior con perno central de seguridad (B0 = con orificio)
- Hex-Plus hace que los tornillos de hexágono interior duren más
- Resistente y resistente, para uso universal
- Arrastre hexagonal de 1/4" (serie de conexión de Wera 4)

Puntas de Wera resistentes y duras para tornillos de hexágono interior, para aplicaciones universales. El perfil Hex-Plus ofrece mayores superficies de apoyo en la cabeza del tornillo. De esta forma, el efecto de entalladura se reduce a un mínimo, y la destrucción de la cabeza del tornillo se evita casi por completo. En su perfil de arrastre, los tornillos B0 de hexágono interior poseen un pivote prominente. De esta manera se evita un desbloqueo imprevisto ya que con herramientas "normales" de hexágonos, no es posible trabajar en estos tornillos. Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según la norma DIN ISO 1173-F 6,3.

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_puntas_puntas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_con_perno_840_4_z_hex-p

Wera - 840/4 Z Hex-Plus B0
05059643001 - 4013288094322

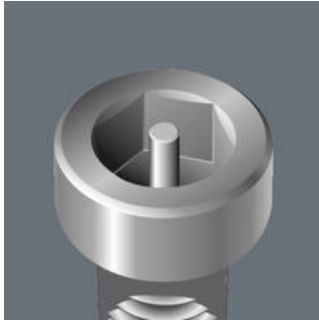
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Puntas para tornillos de hexagonal interior con perno

Con perno

Hex-Plus

Puntas extra-tenaces



Para tornillos de hexagonal interior con perno.







Los tornillos de hexagonal interior son problemáticos ya que las superficies de apoyo por medio de los cuales se transmite la fuerza de la herramienta al tornillo, son sumamente estrechas. Como consecuencia puede ser que se estropee la cabeza del tornillo. Las herramientas tipo Hex-Plus disponen de unas superficies de apoyo de mayores dimensiones que evitan esta clase de daños. Y no está de más recordarlo: ¡Las herramientas Hex-Plus caben en cualquier tornillo hexagonal estándar!



Las puntas extra-tenaces (Z) de Wera evitan la rotura prematura del extremo de la punta. Las puntas Z normalmente son las puntas adecuadas para la aplicación universal.

Más variantes de esta familia de productos:

	 mm	 mm	 inch	 mm
05059640001	2,0	89	3 1/2"	4,0
05059641001	2,5	89	3 1/2"	4,0
05059642001	3,0	89	3 1/2"	4,0
05059643001	4,0	89	3 1/2"	5,0
05059644001	5,0	89	3 1/2"	6,0
05059645001	6,0	89	3 1/2"	-

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_puntas_puntas_para_tornillos_de_hexagonal_interior_con_perno_840_4_z_hex-p

Wera - 840/4 Z Hex-Plus BO
05059643001 - 4013288094322

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