

Bit-Check 6 Stainless 1 SB, 6 piezas

Bit-Checks Stainless



GTIN:	4013288164636	Dimensión:	175x95x15 mm
N° de pieza:	05073634001	Peso:	93 g
N° de artículo:	Bit-Check 6 Stainless 1 SB	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82079030

- Las cajas Bit-Check también se pueden depositar levantadas, y convienen por su gran funcionalidad a pesar del mínimo espacio que ocupan
- La solución del problema de la contaminación: ¡Atornillar acero inoxidable por medio de acero inoxidable!
- Punta de Torsión contra el desgaste prematuro
- Con sistema de búsqueda de herramienta Take it easy: marcación de color según el perfil y sellos con el tamaño

Un Bit-Check que se puede colocar de forma vertical con puntas de alta calidad de acero inoxidable. Las herramientas de acero inoxidable de Wera se elaboran de acero inoxidable, y así se evita la formación de la herrumbre de origen externo que tiene un aspecto tan desagradable. Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según la norma DIN ISO-F 6,3.

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_juegos_de_puntas_bit-checks_stainless_bit-check_6_stainless_1_sb.html

Wera - Bit-Check 6 Stainless 1 SB
05073634001 - 4013288164636

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

Bit-Checks Stainless

Siempre a mano

¡Atornillar acero inoxidable por medio de acero inoxidable!

Tratamiento de endurecimiento por frío y al vacío



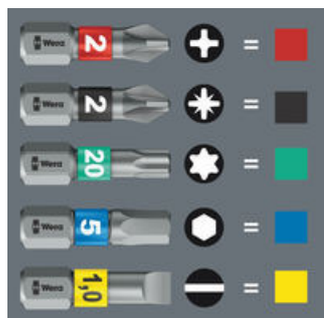
En la zona de trabajo, los Bit-Check se pueden posicionar de forma vertical. De este modo las puntas siempre están al alcance de la mano.

La solución del problema de la contaminación: ¡Atornillar acero inoxidable por medio de acero inoxidable! Las herramientas de acero inoxidable de Wera, realmente consisten en un 100 % de acero inoxidable, lo que evita la formación antiestética de contaminación.

Las herramientas de acero inoxidable de Wera han recibido un tratamiento de endurecimiento por frío y al vacío, y disponen así de los valores de dureza y resistencia necesarios para trabajos de atornillado. Esto permite una utilización industrial sin restricción alguna.

Puntas de acero inoxidable

Sistema de búsqueda de herramientas Take it easy



Las herramientas de acero inoxidable de Wera han recibido un tratamiento de endurecimiento por frío y al vacío, y disponen así de los valores de dureza y resistencia necesarios para trabajos de atornillado. Esto permite una utilización industrial sin restricción alguna.

En el caso de los Bit-Check de tipo Take it easy, las puntas llevan un sello cuyo color (por ejemplo, rojo = Phillips) y el marcado del tamaño facilitan y aceleran la búsqueda del útil preciso.

Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_juegos_de_puntas_bit-checks_stainless_bit-check_6_stainless_1_sb.html

Wera - Bit-Check 6 Stainless 1 SB
05073634001 - 4013288164636

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

Bit-Check 6 Stainless 1 SB, 6 piezas

Bit-Checks Stainless



Contenido del juego:

3855/4 Puntas Pozidriv, acero inoxidable, PZ 2 x 50 mm



2x PZ 2 x 50 mm



3867/4 Puntas TORX®, acero inoxidable, TX 20 x 50 mm



1x TX 20 x 50 mm

2x TX 25 x 50 mm



3840/4 Puntas hexagonales, acero inoxidable, 5.5 x 50 mm



1x 5.5 x 50 mm



Enlace web

https://products.wera.de/es/puntas_porta-puntas_adaptadores_piezas_de_conexion_y_juegos_juegos_de_puntas_bit-checks_stainless_bit-check_6_stainless_1_sb.html

Wera - Bit-Check 6 Stainless 1 SB
05073634001 - 4013288164636

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