



GTIN:	4013288190802	Dimensión:	70x65x12 mm
N° de pieza:	05056478001	Peso:	80 g
N° de artículo:	Bit-Check 6 V Universal 1	País de origen:	CZ
		Partida arancelaria:	82079030

- Los Bit-Checks convencen por su gran funcionalidad en un espacio mínimo
- Puntas duras y resistentes, especialmente adecuadas para atornillar materiales duros como chapas o metales
- Puntas con función de retención para tornillos de cuadrado interior
- Hexagonal de 1/4", adecuadas para porta-puntas según DIN ISO 1173-F 6,3
- El material plástico del estuche Bit-Check garantiza gran robustez y longevidad

6 puntas de Wera de un largo de 50 mm alojadas de forma sistemática en un espacio mínimo en un Bit-Check práctico. Puntas de alta calidad para tornillos de cuadrado interior con función de retención. Gracias a la fuerza de apriete que resulta de la fuerza de presión superficial entre la punta de salida y el perfil del tornillo, los tornillos se mantienen de forma segura en la herramienta. Duras y resistentes para la aplicación universal. Hexagonal de 1/4", adecuado para porta-puntas según la norma DIN ISO 1173-F 6,3.

Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_para_la_utilizacion_a_maquina_juegos_de_puntas_bit-checks_bit-safes_universal_bit-check_6_v_universal_1.html

Wera - Bit-Check 6 V Universal 1
05056478001 - 4013288190802

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:



868/4 V

05060300001 1 x # 1 x 50 mm

05060301001 3 x # 2 x 50 mm

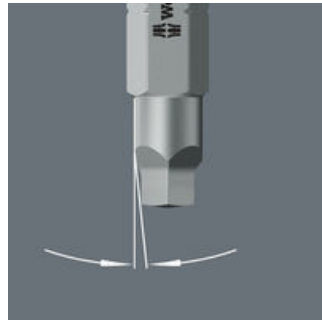
05060296001 2 x # 3 x 50 mm

Siempre a la mano



En el puesto de trabajo, los Bit-Check se pueden posicionar de forma vertical. De esta forma la herramienta siempre está a la mano rápidamente.

Puntas con función de retención para tornillos de cuadrado interior



Las puntas V disponen de un perfil cónico. La fuerza de sujeción que se crea así mantiene los tornillos Robertson de forma segura en la punta de la herramienta. Son ideales para trabajos en lugares donde el acceso es complicado.

Puntas extra-tenaces



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.

Enlace web

https://products.wera.de/es/herramientas_para_la_utilizacion_a_maquina_juegos_de_puntas_bit-checks_bit-safes_universal_bit-check_6_v_universal_1.html

Wera - Bit-Check 6 V Universal 1
05056478001 - 4013288190802

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