Bit-Checks / Bit-Safes Universal



















GTIN: 4013288095695 **Dimensión:** 97x65x15 mm

N° de pieza:05056375001Peso:94 gN° de artículo:Bit-Check 10 Universal 3País de origen:CZ

Partida arancelaria: 82079030

- Los Bit-Checks convencen por su gran funcionalidad en un espacio mínimo
- Porta-puntas Rapidaptor para un cambio de puntas ultrarrápido
- Punta de Torsión contra el desgaste prematuro
- Puntas en version extrarresistente , para uso universal

Un Bit-Check robusto de Wera. Los Bit-Check permiten una vista general rápida sobre la herramienta que se tiene. Las puntas que no se necesitan, simplemente se vuelven a guardar en el juego y así no se pierden. El transporte es fácil, por ejemplo, en el bolsillo de la camisa. Incluye un porta-puntas universal con potente imán permanente y sistema de cambio rápido para la toma de puntas con arrastre de hexágono exterior de 1/4" según la norma DIN ISO 1173-C 6,3. Para la inserción en la máquina destornilladora o para conectar con el portabrocas del taladro electrónico. Incluye puntas de torsión contra el desgaste prematuro. Puntas resistentes y duras de Wera para tornillos de hexágono interior, para aplicaciones universales.

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



Siempre a mano

Puntas TZ

Puntas duras y resistentes

Porta-puntas Rapidaptor



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.



Puntas TZ son puntas extrarresistente con zona de torsión. Las puntas de torsión amortiguan los picos del par de giro en la zona de torsión. Así se evita un desgaste prematuro, y se aumenta la longevidad de la punta.



Las puntas duras y resistentes de Wera evitan la rotura prematura del extremo de la salida. Las puntas Z, normalmente son las puntas adecuadas para el caso universal de uniones atornilladas.



Un cambio superrápido de las puntas sin herramienta auxiliar. Manejo con una sola mano. Con manguito de marcha libre para una gúia más fácil de la máquina de atornillar.

Magnético

"Chuck-all"

"Rapid-in" y autobloqueo

"Rapid-out"



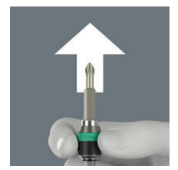
Porta-puntas en versión magnético: Para una colocación fácil de los tornillos



Los porta-puntas de cambio rápido Rapidaptor pueden alojar puntas de ¼" según la norma DIN ISO 1173-C 6,3 y E 6,3 (serie Wera 1) como también según E 6,3 (serie Wera 4).



Sin accionar el casquillo se puede encajar la punta en el portapuntas. En el momento en el que la punta se coloca en el tornillo, automáticamente se activa el bloqueo. Ahora la punta queda alojada de forma segura y sin tambaleo.



Para cambiar la punta simplemente se ha de desplazar el casquillo hacia adelante: En ese instante, el mecanismo de muelle separa la punta del imán y desbloquea así la herramienta. La punta se puede extraer sin problema alguno. Y lo que es especialmente útil: esta función también permite la extracción de puntas de dimensiones muy pequeñas sin que se tenga que utilizar herramienta adicional de ayuda.

Enlace web https://www.wera.de/es/05056375001

Bit-Check 10 Universal 3, 10 piezas

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



Contenido del juego:

889/4/1 K Porta-puntas Universal Rapidaptor, 1/4" x 50 mm



851/1 TZ Puntas Phillips, PH 1 x 25 mm

\bullet	05056505001	1x	PH 1 x 25 mm
	05056510001	1x	PH 2 x 25 mm
₩ Wera	05056525001	1x	PH 3 x 25 mm

855/1 TZ Puntas Pozidriv, PZ 1 x 25 mm

⇔	05056810001	1x	PZ 1 x 25 mm
•	05056815001	1x	PZ 2 x 25 mm
PZ1 Wera 855/1TZ	05056825001	1x	PZ 3 x 25 mm

800/1 TZ Puntas Planas, 0.8 x 5.5 x 25 mm

,		
05056220001	1x	0.8 x 5.5 x 25 mm
05056225001	1x	1 x 5.5 x 25 mm
05056233001	1x	1.2 x 6.5 x 25 mm
	05056220001 05056225001	05056220001 1x 05056225001 1x

Enlace web https://www.wera.de/es/05056375001

Wera - Bit-Check 10 Universal 3 05056375001 - 4013288095695