

Bit-Check 10 Universal 4, 10-teilig

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



EAN:	4013288033758	Abmessung:	98x65x13 mm
Teilenr:	05056159001	Gewicht:	86 g
Artikel-Nr:	Bit-Check 10 Universal 4	Ursprungsland:	CZ
		Zolltarifnr.:	82079030

- Die aufstellbaren Bit-Checks überzeugen durch ihre Funktionalität auf kleinstem Raum
- Universalhalter mit Edelstahlhülse, Sprengring und starkem Dauermagnet
- Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß
- Zähnharte Bits, für den universellen Einsatz
- Im handlichen und robusten Bit-Check

Robuster Bit-Check von Wera. Bit-Checks ermöglichen einen schnellen Überblick über das vorhandene Werkzeug. Nicht benötigte Bits werden einfach ins Sortiment zurückgesteckt und gehen nicht verloren. Einfacher Transport z.B. in der Hemdtasche. Inklusive Universalhalter mit Edelstahlhülse, Sprengring und starkem Dauermagnet für die Aufnahme von Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3. Zur Aufnahme in die Schraubemaschine oder zum Einsatz in das Futter der elektronischen Bohrmaschine. Inklusive Torsionsbits gegen frühzeitigen Verschleiß. Zähnhart, für den universellen Einsatz.

Weblink

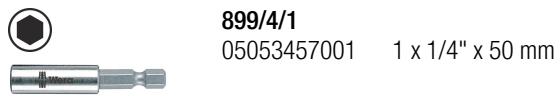
https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks__bit-safes_universal_bit-check_10_universal_4.html

Wera - Bit-Check 10 Universal 4
05056159001 - 4013288033758

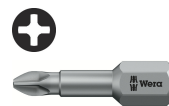
Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Bit-Checks / Bit-Safes Universal

Satz-Inhalt:



899/4/1
05053457001 1 x 1/4" x 50 mm



851/1 TZ PH
05056505001 1 x PH 1 x 25 mm
05056510001 1 x PH 2 x 25 mm
05056525001 1 x PH 3 x 25 mm



855/1 TZ PZ
05056810001 1 x PZ 1 x 25 mm
05056815001 1 x PZ 2 x 25 mm
05056825001 1 x PZ 3 x 25 mm



800/1 TZ
05056220001 1 x 0,8 x 5,5 x 25 mm
05056225001 1 x 1 x 5,5 x 25 mm
05056233001 1 x 1,2 x 6,5 x 25 mm

Immer griffbereit



Am Arbeitsplatz lassen sich die Bit-Checks hinstellen, damit ist das Werkzeug immer schnell griffbereit.

TZ-Bits



TZ-Bits sind zähnharte Bits mit Torsionszone. Torsion-Bits sorgen für die Abfederung von Drehmomentspitzen in der Torsionszone. Dadurch wird vorzeitiger Verschleiß vermieden, die Lebensdauer des Bits wird erhöht.

Zähnharte Bits



Zähnharte Wera Bits verhindern den vorzeitigen Bruch der Abtriebsspitze. Z-Bits stellen in der Regel den Bit für den universellen Schraubfall dar.

Universalhalter mit Edelstahl-Hülse



Mit Sprengring und starkem Dauermagnet für besonders sicheren Sitz des Bits im Halter.

Weblink

https://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks__bit-safes_universal_bit-check_10_universal_4.html

Wera - Bit-Check 10 Universal 4
05056159001 - 4013288033758

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