Bit-Checks / Bit-Safes Universal























EAN: 4013288115096 Abmessung: 165x90x35 mm

Teilenr: 05056440001 Gewicht: 305 q Artikel-Nr: Bit-Check 30 Universal 1 Ursprungsland: CZ

> Zolltarifnr.: 82079030

- Aufstellbarer, mehrkomponentiger Bit-Check
- Rapidaptor-Halter für schnellen Bitwechsel
- Mit Universal-Bestückung für alle Einsatzgebiete
- Rapidaptor-Technologie für blitzschnellen Bitwechsel
- Zähharte Bits, für den universellen Einsatz

29 Bits auf engstem Raum. Einfache Bit-Entnahme und -Rückführung. Rapidaptor-Halter garantiert blitzschnellen Bit-Wechsel. Mit Universal-Bestückung für alle Einsatzgebiete. Robuster Bit-Check.

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



Satz-Inhalt:



889/4/1 K

05052502001 1 x 1/4" x 50 mm



851/1 TZ PH

05056505001 2 x PH 1 x 25 mm 05056510001 3 x PH 2 x 25 mm 05056525001 1 x PH 3 x 25 mm



855/1 TH PZ

05056910001 2 x PZ 1 x 25 mm 05056915001 3 x PZ 2 x 25 mm 05056925001 1 x PZ 3 x 25 mm



867/1 TZ TORX®

 05066305001
 1 x TX 10 x 25 mm

 05066308001
 1 x TX 15 x 25 mm

 05066310001
 1 x TX 20 x 25 mm

 05066312001
 1 x TX 25 x 25 mm

 05066315001
 1 x TX 30 x 25 mm

 05066320001
 1 x TX 40 x 25 mm



867/1 Z TORX® BO



800/1 TZ

05056225001 1 x 1 x 5,5 x 25 mm



840/1 Z Hex-Plus

Immer griffbereit

Torsion-Bits

Zähharte Bits

Rapidaptor Halter



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



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



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



Blitzschneller Bitwechsel ohne Hilfswerkzeug. Einhandbedienung. Mit freilaufender Hülse zur leichten Führung des Schraubers

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



Magnetisch

Bithalter in magnetischer Ausführung zum leichteren Ansetzen der Schrauben

Chuck-all



Die Rapidaptor Schnellwechselhalter nehmen sowohl 1/4"-Bits nach DIN ISO 1173-C 6,3 und E 6,3 sowie Wera Reihe 1 und 4 auf.

Rapid-in und self-lock



Ohne Betätigung der Hülse kann der Bit in die Aufnahme geschoben werden. Sobald der Bit in der Schraube angesetzt wird, wird die Verriegelung automatisch aktiviert. Der Bit sitzt sicher und wackelfrei.

Rapid-out



Zum Bitwechsel einfach die Hülse nach vorne schieben: Dabei hebt der Federmechanismus den Bit vom Magneten ab und entriegelt das Werkzeug. Der Bit kann problemlos entnommen werden. Besonders hilfreich: Mühelose Entnahme auch kleinster Bitgrößen ohne Hilfswerkzeug.