Bit-Checks Stainless

























EAN: 4013288179852 Abmessung: 69x20x65 mm

Teilenr: 05057425001 Artikel-Nr: Bit-Check 12 Stainless 1 Gewicht: 106 g

Ursprungsland: CZ

Zolltarifnr.: 82079030

- Die aufstellbaren Bit-Checks überzeugen durch ihre Funktionalität auf kleinstem Raum
- Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!
- Rapidaptor-Halter für schnellen Bitwechsel
- Torsionsform gegen frühzeitigen Verschleiß
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Profilen und Größenstempelung

Aufstellbarer Bit-Check mit Hochwertige Bits aus Edelstahl. Wera Edelstahl Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird. 1/4"-Sechskant, passend für Halter nach DIN ISO-F 6,3. Stainless Bits inklusive Wera Werkzeugfinder "Take it easy".

Bit-Check 12 Stainless 1, 12-teilig

Bit-Checks Stainless



Satz-Inhalt:



3888/4/1 K

1 x 1/4" x 50 mm 05071100001



3851/1 TS PH

05071010001 1 x PH 1 x 25 mm 05071011001 1 x PH 2 x 25 mm



3867/1 TS TORX®

05071033001 1 x TX 15 x 25 mm 05071034001 1 x TX 20 x 25 mm 05071035001 1 x TX 25 x 25 mm 05071037001 1 x TX 30 x 25 mm



3855/1 TS PZ

05071020001 1 x PZ 1 x 25 mm 05071021001 1 x PZ 2 x 25 mm



3840/1 TS

05071073001 1 x 3 mm x 25 mm x 1" 05071074001 1 x 4 mm x 25 mm x 1" 05071075001 1 x 5 mm x 25 mm x 1"

Immer griffbereit

Am Arbeitsplatz lassen sich die Bit-Checks hinstellen, damit ist das

Werkzeug

griffbereit.

immer

schnell

Edelstahl mit Edelstahl

verschrauben!



Lösung des Fremdrostproblems: mit Edelstahl Edelstahl verschrauben! Edelstahl Wera Werkzeuge werden aus Edelstahl gefertigt, wodurch der unansehnliche Fremdrost vermieden wird.

Edelstahl Bits



Wera Edelstahl Werkzeuge vermeiden unansehnlichen Fremdrost. Edelstahlwerkzeuge von Wera sind vakuumeisgehärtet und verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist Einschränkungen möglich.

Vakuumeishärtung



Die Edelstahlwerkzeuge von Wera vakuumeisgehärtet und sind verfügen damit über die für Verschraubungen benötigten Härten und Festigkeitswerte. Der industrielle Einsatz ist ohne Einschränkungen möglich.

Bit-Checks Stainless



Rapidaptor-Halter aus Edelstahl

Chuck-all

Rapid-in und self-lock

Rapid-out



Wird aus Edelstahl gefertigt, wodurch unansehnlicher Fremdrost bei der Verschraubung von Edelstahl vermieden wird. Bietet darüber hinaus alle Vorteile der Rapidaptor-Technologie.



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.



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.



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.