Bit-Checks Stainless













EAN: 4013288164636 Teilenr: 05073634001

Abmessung: 175x95x15 mm

Artikel-Nr: Bit-Check 6 Stainless 1 Gewicht: 93 g Ursprungsland: CZ

Zolltarifnr: 82079030

Weblink

 $http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks_stainless_bit-check_6_stainless_1_sb.html$

Wera - Bit-Check 6 Stainless 1 05073634001 - 4013288164636

Bit-Check 6 Stainless 1 SB, 6-teilig

Bit-Checks Stainless



- Die aufstellbaren Bit-Checks überzeugen durch ihre Funktionalität auf kleinstem Raum
- Lösung des Fremdrostproblems: Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!
- 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.

Bit-Check 6 Stainless 1 SB, 6-teilig

Bit-Checks Stainless



Satz-Inhalt:



3867/4 TORX®

05071046001 1 x TX 20 x 50 mm 05071047001 2 x TX 25 x 50 mm

Immer griffbereit



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

Edelstahl Bits



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

Edelstahl mit Edelstahl verschrauben!



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

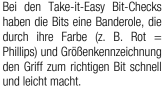
Bit-Checks Stainless



"Take it easy" Werkzeugfinder

Bit-Sortimente







Wir haben seit vielen Jahren Bit-Sortimente im Programm. In 2016 haben wir alles infrage und auf den Kopf gestellt. Wir wollten Bit-Sortimente mit Bits, deren Profil und Größe leichter erkennbar sind. Wir wollten Bit-Sortimente, die so kompakt wie möglich sind und schon auf den ersten Blick nach Wera aussehen. Wir wollten Bit-Sortimente mit Bits, die noch einfacher entnehmbar einsteckbar sind. Wir wollten Bit-Sortimente mit so wenig Gewicht möglich. Die neuen mehrkomponentigen Bit-Checks erfüllen diese Anforderungen; dabei sorgt das Softmaterial im Unterteil des Bit-Checks für die sichere Klemmung der Bits und gleichzeitige leichte Entnehmbarkeit.