Bit-Checks / Bit-Safes Universal















EAN: 4013288190857 **Abmessung:** 70x65x20 mm

Teilenr:05057429001Gewicht:121 gArtikel-Nr:Bit-Check 12 Universal 2Ursprungsland:CZ

Zolltarifnr.: 82079030

- Aufstellbarer, mehrkomponentiger Bit-Check
- Zähharte Bits, für den universellen Einsatz
- Ringmagnet Rapidaptor-Halter zum Halten langer und schwerer Schrauben
- Zur Aufnahme in die Schraubermaschine oder in die elektronische Bohrmaschine
- 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 Ringmagnet, der auch schwere Schrauben bombenfest hält, und Rapidaptor, der eine Aufnahme der Bits auch ohne Betätigung der Hülse erlaubt. Die Entnahme des Bits geschieht durch einfaches Nach-vorn-Schieben - für blitzschnellen Bitwechsel, auch mit nur einer Hand. Für die Aufnahme von Bits mit 1/4"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-C 6,3. Zur Aufnahme in die Schraubermaschine oder zum Einsatz in das Futter der elektronischen Bohrmaschine. Inklusive zähharter TORX-Bits, für den universellen Einsatz.

Bit-Check 12 Universal 2, 12-teilig

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



Satz-Inhalt:



887/4 RR

05052490001 1 x 1/4" x 57 mm



851/1 A PH



800/1 Z

05072057001 1 x 0,8 x 5,5 x 25 mm 05072059001 1 x 1 x 5,5 x 25 mm 05072061001 1 x 1,2 x 6,5 x 25 mm



868/1 V

05066394001 2 x # 2 x 25 mm 05066396001 1 x # 3 x 25 mm 05340245001 1 x # 1 x 25 mm

Immer griffbereit



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

Rapidaptor mit Ringmagnet



Die schwimmend gelagerte, freilaufende Magnethülse hält auch große und schwere Schrauben bombenfest: Das erlaubt blitzschnelles Ansetzen. Das gefährliche und schmerzhafte Festhalten der Schraube beim Ansetzen entfällt. Ideal auch bei Über-Kopf-Arbeiten.

Bits mit Haltefunktion für Innenvierkantschrauben



V-Bits weisen ein konisches Profil auf. Die dadurch erzeugte Klemmkraft hält Robertson-Schrauben sicher der auf Werkzeugspitze. Ideal beim Verschrauben an schwer zugänglichen Stellen.

A-Bits



A steht für Aviation (Luftfahrt). A-Bits sind besonders harte Bits mit scharfkantigem Profil, welches z. B. bei mit Farblack vollgesetzten Schraubenprofilen die Farbe aufbrechen lässt und somit eine sichere Kraftübertragung zwischen Bit und Schraube gewährleistet.

Zähharte Bits



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

Weblink

http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks_bit-safes_universal_bit-check_12_universal_2.html

Bit-Checks / Bit-Safes Universal



Weblink

 $http://products.wera.de/de/maschinenbetaetigte_werkzeuge_sortimente_bit-checks_bit-safes_universal_bit-check_12_universal_2.html$