

Ein Bit für alle Fälle

Mit „Safety Bits“ hat die kwb tools GmbH eine Bit-Box im Portfolio, die es exklusiv und weltweit in dieser Form und Qualität nur von dem Bremer Spezialisten für Elektrowerkzeugzubehör und Handwerkzeuge gibt.

Die Bits der exklusiven „Safety Bits“-Reihe sind in TQ60-Industriequalität mit einem Härtegrad von HRC58-62 gefertigt. Anwendung finden die Bits vor allem in der Feinelektronik, bei Sicherheitsverschraubungen von Gerätegehäusen, Küchengeräten, Smartphones und Audiogeräten. Im Lieferumfang enthalten ist ein stabiler und rutschfester Kunststoff-2-K-Handgriff für zwei verschiedene Antriebsarten: 4-mm-Sechskant und 0,25-Zoll-Sechskant nach ISO 1173 C.6.3.



„Safety Bits“: Bit-System für Sicherheitsschrauben von kwb tools in Industriequalität. kwb tools

Die Bit-Box „Safety Bits“ besteht aus 37 Teilen. Darunter Bits vom Typ „Tri-Wing“ für den Einsatz in Luftfahrzeugen, Elektrokleingeräten und Sicherheitsverschraubungen (z.B. Netzteilen) sowie Bits mit „Phillips“- und „Pozidriv“-Antrieb für Nagel- und Spax-Schrauben. „Robertson“-Bits mit quadratischem Innenvierkant erlauben einen guten Kraftschluss. Für Sicherheitsschrauben stehen Bits mit „Pentalob“-Antrieb verschiedener Größe zur Verfügung. Diese Bits finden z.B. beim iPhone Anwendung. „Spanner“- und „Star“-Bits eignen sich für Sicherheitsverschraubungen z.B. in Elektrogeräten wie Kaffeemaschinen, Waschmaschinen etc. Abgerundet wird das Angebot der „Safety Bits“-Bit-Box durch Schraubenantriebe vom Typ „Torx“ und „Tamper Torx“ für Holzverarbeitende Tätigkeiten sowie „Schlitz“- und „Sechskant“-Bits.

Die Bit-Box „Safety-Bits“ ist aus stabilem und bruchsicherem Kunststoff. Mit einem Clip lässt sich die Bit-Box am Gürtel befestigen und im 90-Grad-Winkel öffnen. Der Anwender kann so die Bits von oben sehen und zielgerichtet entnehmen. Zudem fallen bei diesem von kwb entwickelten Verschlussystem die Bits nicht aus der Box und können nicht verloren gehen.

Quelle: kwb tools GmbH