

Bitsortiment

Artikel vom **22. Mai 2018** Werkzeuge



So leicht und schnell war die Bitauswahl für Anwender noch nie. Die Unterteilung des Wiha-Bitsortiments in nur noch drei farblich gekennzeichnete Kategorien vereinfacht die Auswahl. Sämtliche Wiha-Bits sind jetzt zudem sowohl für normale Schraubtätigkeiten als auch für den Einsatz in Impact- oder Schlagschraubern geeignet. Das neue Bitkonzept führt durch eine einfache Klassifizierung anhand der zu verschraubenden Schraubenform sehr schnell zum richtigen Bit. Ein Blick auf die Schraube, ein Blick auf die Farb- und Zeichensymbolik des neuen Konzeptes - Bit gefunden in Sekunden. Einfaches Konzept, einfache Anleitung: Hat man Schrauben mit 90 Grad-Winkel am Schraubenkopf, die eher flach auf dem Material aufliegen, sind die neuen blauen T-Bits zu wählen. Bei Schrauben mit Winkeln über 90 Grad, also eher Senkkopfform, sind die gelben Y-Bits die richtige Wahl. Möchte man beide Schraubenvarianten verschrauben, sind die roten Generalisten, die TY-Bits, geeignet. Die Frage, ob man manuell oder mit Impact-Schrauber arbeitet stellt sich erst gar nicht. Außerdem ermöglicht eine neue Bittechnologie durch verlängerte Torsionszonen der Bits eine um 120-fach längere Lebensdauer gegenüber z. B. bisherigen Wiha-Standardbits. Dies spart nicht nur hinsichtlich geringerer Bitwechselzeiten Aufwand und Geld. Es werden auch reibungslosere Abläufe und einfache Tätigkeitswechsel zwischen normalen und Impact-Schraubvorgängen ermöglicht. Das Suchen von herunter gefallenen Bits lohnt sich also zukünftig. Für eine bessere Auffindbarkeit lassen spezielle UV-Beschichtungen der blauen, gelben und roten Farbmäntel die Bits fluoreszierend aufleuchten, wenn man sie mit entsprechenden Leuchtmitteln wie z. B. einer Taschenlampe sucht bzw. anstrahlt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Felder KG

KR-Felder-Str. 1 A-6060 HALL IN TIROL 0043 5223 58500 info@felder-group.com www.felder-group.com Firmenprofil ansehen

Ceratizit S.A.

101, Route de Holzem L-8232 MAMER 00352 312085-1 info@ceratizit.com www.ceratizit.com Firmenprofil ansehen

Flex-Elektrowerkzeuge GmbH

Bahnhofstr. 15 D-71711 Steinheim 07144 828-0 info@flex-tools.com www.flex-tools.com Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag