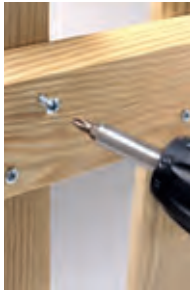











Bits, ISO-TEMP












Bits ISO-TEMP, Antrieb 1/4"; Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, hohe Zähigkeit, Spezial-Bit für den Einsatz im hartem Schraubfall, speziell gehärtet, deutlich reduzierte Bruchgefahr, ACR Spitze, die Rippen der Klingenspitze verhindern das Herausrutschen der Klinge aus der Schraube und reduzieren damit den Anpressdruck.



Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß		EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz DIN 8764, SB-Karte					
104201	25	1	Nr. 1	10	 4 009311 042019
104202	25	1	Nr. 2	10	 4 009311 042026
104203	25	1	Nr. 3	10	 4 009311 042033

Art.-Nr.		Nennmaß		EAN
⊕ Phillips / Kreuzschlitz DIN 8764, lose				
104211	25	Nr. 1	Z10	 4 009311 042118
104212	25	Nr. 2	Z10	 4 009311 042125

Art.-Nr.		Inhalt	Nennmaß		EAN
⊕ Pozidriv DIN 8764, SB-Karte					
104301	25	1	Nr. 1	10	 4 009311 043016
104302	25	1	Nr. 2	10	 4 009311 043023
104303	25	1	Nr. 3	10	 4 009311 043030

Art.-Nr.		Nennmaß		EAN
⊕ Pozidriv DIN 8764, lose				
104312	25	Nr. 2	Z10	 4 009311 043122
104313	25	Nr. 3	Z10	 4 009311 043139

Handy Bit-Box ISO-TEMP, 7-tlg.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
153100	7-tlg. ⊖ 5,6 mm / ⊕ Nr.1, 2 / ⊕ Nr. 1, 2 Bithalter		6	4 009311 531001
153300	7-tlg. ⊕ Nr. 1, 2, 3 / ⊕ Nr. 1, 2, 3 Bithalter		6	4 009311 533005

Handy Bit-Box ISO-TEMP, Antrieb 1/4" Sechskant nach ISO 1173, C 6.3, hohe Zähigkeit, speziell Bit für den Einsatz in hartem Schraubfall, speziell gehärtet, deutlich reduzierte Bruchgefahr, ACR Spitze, die Rippen der Klingenspitze verhindern das Herausrutschen der Klinge aus der Schraube und reduzieren damit den Anpressdruck, Bithalter mit Dauermagnet, Federring, Sechskantschaft 1/4" Aufnahme nach ISO 1173, E 6.3, patentierte Bit-Box auch als Handschrauber einsetzbar.



kwb-Info

Praktische Aufbewahrungsbox für alle Einzelbits

Alle kwb Einzelbits werden in einer praktischen Aufbewahrungsbox geliefert.

Der Clou an der Aufbewahrungsbox ist:

Alle Aufbewahrungsboxen können zu einer Reihe zusammengesteckt werden, so dass alle Einzelbits schnell griffbereit und sicher verstaut sind.

Der einzelne Bit wird geschützt und geht im Werkzeugkasten so nicht mehr verloren.

Exklusiv bei kwb

