

Schlagschrauber-Bit "Blue Steel", TORX® TX10 mit Bohrung, 25 mm



Als zuverlässiger Begleiter im professionellen Montageeinsatz überzeugt der Schlagschrauber-Bit "Blue Steel", TORX® TX10 mit Bohrung, 25 mm von C_k mit Qualität und Funktionalität. Dank Hergestellt aus legiertem V8-Stahl mit spezieller Zusammensetzung für extreme Festigkeit eignet sich der Bit optimal für dauerhafte Verschraubungen unter Belastung. Damit ist der Bit hervorragend geeignet für den Einsatz in Serienmontagen und Reparaturprozessen sensibler Baugruppen.

- Hergestellt aus legiertem V8-Stahl mit spezieller Zusammensetzung für extreme Festigkeit
- Mit Torsion-Control-Technologie, die wesentlich höheren Drehmomenten standhält
- "Blue Steel" Schlagschrauberbits haben eine wesentlich längere Standzeit
- Farbcodiert für leichteres Erkennen des Profils

Artikel-Nr.	WL36334
Modell	T4560 TXTP10
Hersteller	C.K
Hersteller-Artikel-Nr.	T4560 TXTP10
GPSR Herstellerdaten	Carl Kammerling International Bendahler Straße 110 DE-42285 Wuppertal www.ck-tools.com
Breite	6 mm
Höhe	6 mm
Verkaufseinheit	1 Stück

Products for the electronic industry



Inhaltseinheit	1 Stück
Inkl. Batterie	nein
VDE	nein
Schraubenart	TX10
ESD gerecht	nein
Werkzeugmaterial	V8-Stahl
Verpackungsmaß	einzel
Werkzeuglänge	25 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schraubenart
WL36334	TX10
WL36335	TX15
WL36336	TX20
WL36337	TX25
WL36338	TX30