



HAZET Schraubendreher- Steckschlüsseinsatz TORX® 8802-T40

Art. Nr.: 8802-T40



Beschreibung

- Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz 8802
- Innenvierkant Antrieb 10 mm = 3/8 Zoll
- für Innen TORX® Profil T40
- kurz
- Anwendung: Betätigung der Bremssattelverschraubung an der Hinterachse MERCEDES-BENZ Typ 211 (E-Klasse)
- Kurze Ausführung
- Mit Rändelung
- Made In Germany
- Für Handbetätigung
- Warum TiN (Titan-Nitrid)-Beschichtung? Spezielles Verfahren für sehr harte TiN-Beschichtung erreicht extrem hohe Haft- und Abriebfestigkeit der Schicht
- Optimal geeignet bei Dauerbelastungen, z.B. Serienschraubungen in Industrie und Handwerk
- Stärkerer Verschleisschutz sichert Standzeitverbesserung
- Perfekte Passgenauigkeit durch optimale Schichtstärke
- Höheres Drehmoment. Optimierter Korrosionsschutz



Technische Daten

Oberfläche	TIN beschichtet
Antrieb	Vierkant 10 mm = 3/8 Zoll
Abtrieb	Innen TORX® Profil
Schlüsselweite	T40
Abmessungen / Länge	43.5 mm
Länge	17 mm
Netto-Gewicht	0.04 kg