



# 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

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