



HAZET Schraubendreher- Steckschlüsseleinsatz TORX 992-T40

Art. Nr.: 992-T40



Beschreibung

- Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz 992
- Innenvierkant Antrieb 12,5 mm = 1/2 Zoll
- für Innen TORX® Profil kurz T40
- Anwendung: Getriebe Verschraubung (für Innen TORX® Schrauben T 40)
- 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 Verschleißschutz sichert Standzeitverbesserung. Perfekte Passgenauigkeit durch optimale Schichtstärke. Höheres Drehmoment. Optimierter Korrosionsschutz.



Technische Daten

Oberfläche	TIN beschichtet
Antrieb	Vierkant 12,5 mm (1/2 Zoll)
Abtrieb	Innen TORX® Profil
Schlüsselweite	T40
Abmessungen / Länge	55 mm
Länge	17 mm
Netto-Gewicht	0.07 kg