Produktdatenblatt 8802-T 25 EAN-No. 4000896039661



Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz · TORX®

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Innen TORX[®] Profil · T25



- Kurze Ausführung
- Mit Rändelung
- Oberfläche: TIN beschichtet
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Innen TORX® Profil
- Schlüsselweite: · T25
- Abmessungen / Länge: 43.5 mm
- Länge I1: 17 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,04 kg
- 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. Serienverschraubungen in Industrie und Handwerk
- Stärkerer Verschleißschutz sichert Standzeitverbesserung
- Perfekte Passgenauigkeit durch optimale Schichtstärke
- Höheres Drehmoment
- Optimierter Korrosionsschutz

Abmessungen / Länge	43.5 mm
Abtrieb	Innen TORX® Profil
Abtriebsgröße	T25
Antrieb	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
Artikelnummer	8802-T25
Baulänge	Kurze Ausführung

Produktdatenblatt 8802-T 25 EAN-No. 4000896039661



EAN-No.	4000896039661
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kurztext	Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz · TORX®
Länge I1	17 mm
Länge I2	43,5 mm
Netto-Gewicht (g)	40 g
Rändelung	Mit Rändelung
TORX Abtrieb 1 mm	4,43 mm