

Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz

Vierkant hohl 6,3 mm (1/4 Zoll) · Innen Sechskant Profil · 3 mm



- Oberfläche: TIN beschichtet
- DIN 7422
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 6,3 mm (1/4 Zoll)
- Abtrieb: Innen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 3 mm
- Abmessungen / Länge: 28 mm
- Länge I1: 6,5 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,01 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. Serienschraubungen in Industrie und Handwerk
- Stärkerer Verschleißschutz sichert Standzeitverbesserung
- Perfekte Passgenauigkeit durch optimale Schichtstärke
- Höheres Drehmoment
- Optimierter Korrosionsschutz

Abmessungen / Länge	28 mm
Abtrieb	Innen Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 6,3 mm (1/4 Zoll)
Artikelnummer	8501-3
EAN-No.	4000896036851
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung

Produktdatenblatt

8501-3

EAN-No. 4000896036851



Kurztext	Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz
Länge l1	6,5 mm
Länge l2	28 mm
Netto-Gewicht (g)	9 g
Schlüsselweite (s1)	3 mm