Produktdatenblatt 8808 LG-8 EAN-No. 4000896**040025**



Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Innen Vielzahn Profil XZN · M8



- Lange Ausführung
- Mit Rändelung
- Oberfläche: TIN beschichtet
- DIN 2324, DIN 2325
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Innen Vielzahn Profil XZN
- Schlüsselweite: · M8
- Abmessungen / Länge: 88 mm
- Länge I1: 61,5 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,06 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	88 mm
Abtrieb	Innen Vielzahn Profil XZN
Abtriebsgröße	M8
Antrieb	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)

Produktdatenblatt 8808 LG-8 EAN-No. 4000896040025



Artikelnummer	8808 LG-8
Baulänge	Lange Ausführung
EAN-No.	4000896040025
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kurztext	Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz
Länge I1	61,5 mm
Länge I2	88 mm
Netto-Gewicht (g)	62 g
Rändelung	Mit Rändelung