

Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Innen Vielzahn Profil XZN · M14



- **Anwendung:**
Zylinderkopfschrauben an VM-Diesel-Motoren, z.B. **CHRYSLER** (XZN Schrauben)
- Lange Ausführung
- Mit Rändelung
- Oberfläche: TiN beschichtet
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Innen Vielzahn Profil XZN
- Schlüsselweite: · M14
- Abmessungen / Länge: 100 mm
- Länge l1: 62 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,18 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	100 mm
Abtrieb	Innen Vielzahn Profil XZN
Abtriebsgröße	M14
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)

Produktdatenblatt

990 LG-14

EAN-No. 4000896065240



Artikelnummer	990 LG-14
Baulänge	Lange Ausführung
EAN-No.	4000896065240
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kurztext	Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz
Länge l1	62 mm
Länge l2	100 mm
Netto-Gewicht (g)	180 g
Rändelung	Mit Rändelung