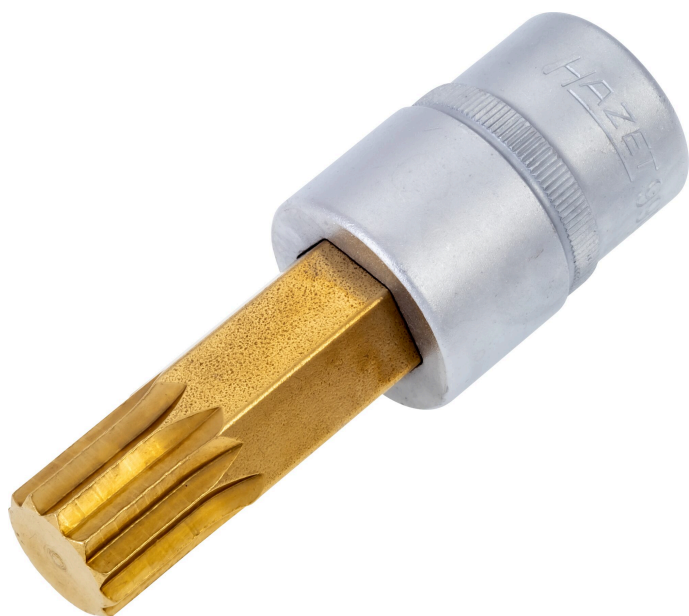


Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Innen Vielzahn Profil XZN · M18



- **Anwendung:**

Aus- und Einbau der Radlager- / Radnaben-Einheit an der Hinterachse
an **AUDI** A3 Bj. 2004 →, **VW** Touran Bj. 2004 →, Golf 5, **ŠKODA** Octavia Bj. 2008 →

- Kurze Ausführung
- Mit Rändelung
- Oberfläche: TiN beschichtet
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Innen Vielzahn Profil XZN
- Schlüsselweite: · M18
- Abmessungen / Länge: 85 mm
- Länge I1: 45 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,23 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	85 mm
Abtrieb	Innen Vielzahn Profil XZN

Produktdatenblatt

990-18

EAN-No. 4000896108916



Abtriebsgröße	M18
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	990-18
Baulänge	Kurze Ausführung
EAN-No.	4000896108916
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kurztext	Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz
Länge l1	45 mm
Länge l2	85 mm
Netto-Gewicht (g)	235 g
Rändelung	Mit Rändelung