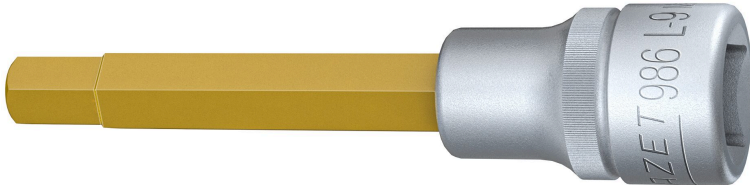


### Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Innen Sechskant Profil · 9 mm



- Lange Ausführung
- Mit Rändelung
- Oberfläche: TiN beschichtet
- DIN 7422
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Innen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 9 mm
- Abmessungen / Länge: 100 mm
- Länge I1: 62 mm
- 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	100 mm
Abtrieb	Innen Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	986 L-9
Baulänge	Lange Ausführung
EAN-No.	4000896232581
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kurztext	Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz
Länge I1	62 mm
Länge I2	100 mm
Rändelung	Mit Rändelung
Schlüsselweite (s1)	9 mm