

Bremssattel Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz

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



- **Anwendung:**

Für z.B. Bremssattelverschraubung an Doppelkolben-Bremsanlage **VW** T5 Bj. 2010 → · **VW** T6 Bj. 2015 →
Für kontrollierten Schraubanzug Drehmomentschlüssel (z.B. 6121-1CT) verwenden

- 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: 108 mm
- Länge I1: 70 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,12 kg
- Für Handbetätigung

Mit abgesetzter Klinge

- **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	108 mm
Abtrieb	Innen Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	986 LG-9
Baulänge	Lange Ausführung
EAN-No.	4000896156481
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kurztext	Bremssattel Schraubendreher-Steckschlüsseleinsatz
Länge I1	70 mm
Länge I2	108 mm
Netto-Gewicht (g)	115 g
Rändelung	Mit Rändelung
Schlüsselweite (s1)	9 mm