

Schlag-, Maschinenschrauber Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Innen Sechskant Profil · 17 mm



- **Anwendung:**
Verschraubungen an Nkw und Pkw z.B. an Fahrwerk, Bremsanlagen (Bremsträgern), Motoren und Stoßdämpfern
- Antrieb wahlweise mit
 - 12,5 mm = 1/2" oder
 - 24 mm,
- Optional mit Adapter HAZET 1003S-1
- Lange Ausführung
- Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
- Oberfläche: phosphatiert, geölt
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Innen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 17 mm
- Abmessungen / Länge: 75 mm
- Länge I1: 11 mm
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	75 mm
Abtrieb	Innen Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	985 S-17 LG
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Baulänge	Lange Ausführung
EAN-No.	4000896212002
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz
Länge I1	11 mm
Länge I2	75 mm
Schlüsselweite (s1)	17 mm