

Einspritzleitungs-Schlüssel

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Außen Doppel-Sechskant Profil · 21 mm



- **Anwendung:**
Betätigung der Überwurfmutter an Hochdruckleitung am Einspritzventil-Common Rail Einspritzsystem
- Fachgerechte Betätigung der Einspritzleitungs-Verschraubung
- **DAF** Euro 6 Motoren MX11/ MX13 z.B. XF · CF
- Antrieb 12,5 1/2"
- Offener Doppelsechskant Steckschlüsseinsatz für Einspritzleitungen
- Der vom Hersteller geforderte Anzugsdrehmoment wird durch Einsatz eines HAZET Drehmomentschlüssels erreicht (Hersteller-Angaben beachten)
- Oberfläche: brüniert
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Außen Doppel-Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 21 mm
- Abmessungen / Länge: 91 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 33 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 32 mm
- Für Handbetätigung

Abmessungen / Länge	91 mm
Abtrieb	Außen Doppel-Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	4550-21
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	33 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	32 mm
EAN-No.	4000896204137
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kurztext	Einspritzleitungs-Schlüssel
Schlüsselweite (s1)	21 mm
Tiefe	19 mm