

Steckschlüsseinsatz · Doppelsechskant

Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll) · Außen Doppel-Sechskant-Traktionsprofil · 12 mm



- **Anwendung:**
Glühkerzenwechsel (s 12 mm) (Dieselmotoren)
- Lange Ausführung
- Mit Rändelung
- Oberfläche: verchromt, poliert
- DIN 3124, ISO 2725-1
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
- Abtrieb: Außen Doppel-Sechskant-Traktionsprofil
- Schlüsselweite: 12 mm
- Abmessungen / Länge: 54 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 17 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 18,5 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,05 kg
- Für Handbetätigung

Abmessungen / Länge	54 mm
Abtrieb	Außen Doppel-Sechskant-Traktionsprofil
Antrieb	Vierkant hohl 10 mm (3/8 Zoll)
Artikelnummer	880 TZ-12
Baulänge	Lange Ausführung
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	17 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	18,5 mm
EAN-No.	4000896041633

Produktdatenblatt

880 TZ-12

EAN-No. 4000896041633



Hand-/Maschinenbetätigung	Für Handbetätigung
Kurztext	Steckschlüsseinsatz · Doppelsechskant
Netto-Gewicht (g)	54 g
Rändelung	Mit Rändelung
Schlüsselweite (s1)	12 mm
Tiefe	12,3 mm