

Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseleinsatz · Sechskant

Vierkant hohl 25 mm (1 Zoll) · Außen Sechskant Profil · 46 mm



- Für extrem hohe Beanspruchung
- Kurze Ausführung
- Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
- Oberfläche: phosphatiert, geölt
- DIN 3129, ISO 2725-2
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 25 mm (1 Zoll)
- Abtrieb: Außen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 46 mm
- Abmessungen / Länge: 76 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 69,5 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 54 mm
- Netto-Gewicht (kg): 1,09 kg
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	76 mm
Abtrieb	Außen Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 25 mm (1 Zoll)
Artikelnummer	1100 S-46
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Baulänge	Kurze Ausführung
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	69,5 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	54 mm

Produktdatenblatt

1100 S-46

EAN-No. 4000896002320



EAN-No.	4000896002320
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant
Netto-Gewicht (g)	1091 g
Schlüsselweite (s1)	46 mm
Tiefe	28 mm