

Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant

Vierkant hohl 25 mm (1 Zoll) · Außen Sechskant Profil · 32 mm



- Für z.B. **tiefliegende Radschrauben/Muttern** an Nutzkraftwagen
- Extralange 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: 32 mm
- Abmessungen / Länge: 270 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 48,5 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 54 mm
- Netto-Gewicht (kg): 2,36 kg
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	270 mm
Abtrieb	Außen Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 25 mm (1 Zoll)
Artikelnummer	1104 S-32
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Baulänge	Extralange Ausführung
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	48,5 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	54 mm
EAN-No.	4000896002665
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant
Netto-Gewicht (g)	2356 g
Schlüsselweite (s1)	32 mm
Tiefe	30,5 mm