

Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Außen Sechskant-Traktionsprofil · 22 mm



- 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 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Außen Sechskant-Traktionsprofil
- Schlüsselweite: 22 mm
- Abmessungen / Länge: 40 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 32,5 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 30 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,14 kg
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	40 mm
Abtrieb	Außen Sechskant-Traktionsprofil
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	900 S-22
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	32,5 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	30 mm
EAN-No.	4000896044382
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant

Produktdatenblatt

900 S-22 EAN-No. 4000896**044382**



Netto-Gewicht (g)	141 g
Schlüsselweite (s1)	22 mm
Tiefe	15 mm