

Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseleinsatz · Sechskant

Vierkant hohl 20 mm (3/4 Zoll) · Außen Sechskant Profil · 22 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 20 mm (3/4 Zoll)
- Abtrieb: Außen Sechskant Profil
- Schlüsselweite: 22 mm
- Abmessungen / Länge: 50 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 36,5 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 44 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,37 kg
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	50 mm
Abtrieb	Außen Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 20 mm (3/4 Zoll)
Artikelnummer	1000 S-22
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Baulänge	Kurze Ausführung
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	36,5 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	44 mm

Produktdatenblatt

1000 S-22

EAN-No. 4000896001248



EAN-No.	4000896001248
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant
Netto-Gewicht (g)	374 g
Schlüsselweite (s1)	22 mm
Tiefe	16 mm