

Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant

Vierkant hohl 20 mm (3/4 Zoll) · Außen Sechskant Profil · 24 mm



- Lange 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: 24 mm
- Abmessungen / Länge: 100 mm
- Durchmesser d1 (am Abtrieb): 39,5 mm
- Durchmesser d2 (am Antrieb): 44 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,84 kg
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	100 mm
Abtrieb	Außen Sechskant Profil
Antrieb	Vierkant hohl 20 mm (3/4 Zoll)
Artikelnummer	1000 S Lg-24
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
Baulänge	Lange Ausführung
Durchmesser d1 (am Abtrieb)	39,5 mm
Durchmesser d2 (am Antrieb)	44 mm
EAN-No.	4000896001392
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung

Produktdatenblatt

1000 S Lg-24

EAN-No. 4000896001392



Kurztext	Schlag-, Maschinenschrauber Steckschlüsseinsatz · Sechskant
Netto-Gewicht (g)	839 g
Schlüsselweite (s1)	24 mm
Tiefe	17 mm