

### Vergrößerungsstück

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll)



- Vergrößerungsstück □ Antrieb 12,5 =  $\frac{1}{2}$ " → ■ Abtrieb 20 =  $\frac{3}{4}$ "
- Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
- Oberfläche: phosphatiert, geölt
- DIN 3121
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 49 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,17 kg
- Für Maschinenbetätigung

Abmessungen / Länge	49 mm
Abtrieb	Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll)
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Artikelnummer	9007 S-1
Ausführung Antrieb/Abtrieb	Mit Bohrung für Sicherungsstift oder Sicherungsfeder und Rille für O-Ring
EAN-No.	4000896043217
Hand-/Maschinenbetätigung	Für Maschinenbetätigung
Kurztext	Vergrößerungsstück
Netto-Gewicht (g)	173 g