

Reduzierstück

Vierkant hohl 25 mm (1 Zoll) · Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll)



- Reduzierstück □ Antrieb 25 = 1" → ■ Abtrieb 20 = 3/4"
- Antrieb mit Ausrastbolzen für Stiftsicherung, Abtrieb mit Stiftsicherung
- Oberfläche: verchromt
- DIN 3123, ISO 3316
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 25 mm (1 Zoll)
- Abtrieb: Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll)
- Abmessungen / Länge: 70 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,39 kg
- Für Handbetätigung

| | |
|-----------------------------------|--|
| Abmessungen / Länge | 70 mm |
| Abtrieb | Vierkant massiv 20 mm (3/4 Zoll) |
| Antrieb | Vierkant hohl 25 mm (1 Zoll) |
| Artikelnummer | 1158-2 |
| Ausführung Antrieb/Abtrieb | Antrieb mit Ausrastbolzen für Stiftsicherung, Abtrieb mit Stiftsicherung |
| EAN-No. | 4000896003297 |
| Hand-/Maschinenbetätigung | Für Handbetätigung |
| Kurztext | Reduzierstück |
| Netto-Gewicht (g) | 393 g |