

Hülsen für Einbohrbänder

Messing poliert verchromt
Modell HR+HF



| Bezeichnung | Bestell-/Hersteller-Nr. | ┆ | ▢ | CHF |
|--------------------------|-------------------------|------------|----------|-------|
| Hülsen für Einbohrbänder | 26.1007 HR/18 | 145.- 5 | 20/10 Gt | 36.60 |
| Hülsen für Einbohrbänder | 26.1007 HR/20 | 151.- 5 | 10/10 Gt | 42.80 |
| Hülsen für Einbohrbänder | 26.1007 HR/22 | 162.- 5 | 10/10 Gt | 43.80 |



Piktogramme für Massangaben

- ┆ Breite über alles
- ┆ Rosettenbreite
- ┆ Höhe über alles
- ┆ Rosettenhöhe
- ┆ Grifflänge
- ┆ Ausladung
- ┆ Ausladung bis Mitte Bohrung
- ┆ Einlasstiefe
- ⌀ Distanz Drückerloch – oberes Schraubenloch
- / Durchmesser (Bohrung, Dorn, Stange, Rohr, Seil oder Ansatz)
- ▢ Stiftquerschnitt
- Schraubenlochdistanz
- ≠ Überschlag
- ≠ Materialstärke
- ▢ Gewinde, Schrauben, Bolzen
- A Mass A
- ▢ Packungsgrösse/Staffelrabatt