

Hülsen für Einbohrbänder

Eisen naturblank (geringe Korrosionsbeständigkeit)
Modell HR+HF



| Bezeichnung | Bestell-/Hersteller-Nr. | ┆ | CHF |
|--------------------------|-------------------------|------------|----------|
| Hülsen für Einbohrbänder | 13.1466 HR/18 | 161.- 5 | Gt 47.90 |
| Hülsen für Einbohrbänder | 13.1466 HR/20 | 179.- 5 | Gt 56.30 |
| Hülsen für Einbohrbänder | 13.1466 HR/22 | 194.- 5 | Gt 62.40 |



Piktogramme für Massangaben

- ┆ Breite über alles
- ┆^R Rosettenbreite
- ┆ Höhe über alles
- ┆^T Rosettenhöhe
- ┆^G 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