

Spannbuchse

Type 1108, für Wellen Dm 11 mm

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Bestell-Nr. | 00935045 |
| Verpackungsmenge | 1 |
| Verpackungseinheit | Stück |

Technische Merkmale

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Anzugsmoment der Schrauben | 5,6 Nm |
| Außendurchmesser (D) | 38 mm |
| Haftmoment der Buchse | 147 Nm |
| Keilnut (b) | 4 mm |
| Länge (L) | 22,3 mm |
| Typ | 1108 |
| Werkstoff | Grauguss GG25 |
| Innendurchmesser (d) | 11 mm |



Zusatzinformation

TPL-SPANNBUCHSE

Standard DIN 8187-ISO/R 606

- Abmessungen der Keilnut nach DIN 6885 mit Standardbohrung metrische Reihe
- Passend bei Einschweißnaben, Kettenräder und Keilriemenscheiben nach Standard DIN 8187 - ISO/R 606

Zu finden im Katalog auf Seite

DIN- und Normteile 352, 401

