

# Spannbuchse

28.03.2025

Type 2517, für Wellen Dm 25 mm

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| <b>Bestell-Nr.</b>        | <b>00935153</b> |
| <b>Verpackungsmenge</b>   | 1               |
| <b>Verpackungseinheit</b> | Stück           |

## Technische Merkmale

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| <b>Anzugsmoment der Schrauben</b> | 48 Nm         |
| <b>Außendurchmesser (D)</b>       | 85,5 mm       |
| <b>Haftmoment der Büchse</b>      | 1.310 Nm      |
| <b>Keilnut (b)</b>                | 8 mm          |
| <b>Länge (L)</b>                  | 44,5 mm       |
| <b>Typ</b>                        | 2517          |
| <b>Werkstoff</b>                  | Grauguss GG25 |
| <b>Innendurchmesser (d)</b>       | 25 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 355, 403

