

Spannbuchse

Type 2517, für Wellen Dm 25 mm

Bestell-Nr.	00935153
Verpackungsmenge	1
Verpackungseinheit	Stück

Technische Merkmale

Anzugsmoment der Schrauben	48 Nm
Außendurchmesser (D)	85,5 mm
Haftmoment der Buchse	1.310 Nm
Keilnut (b)	8 mm
Länge (L)	44,5 mm
Typ	2517
Werkstoff	Grauguss GG25
Innendurchmesser (d)	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

