

Spannbuchse

Type 1610, für Wellen Dm 30 mm

Bestell-Nr.	00935102
Verpackungsmenge	1
Verpackungseinheit	Stück

Technische Merkmale

Anzugsmoment der Schrauben	19,6 Nm
Außendurchmesser (D)	57 mm
Haftmoment der Buchse	486 Nm
Keilnut (b)	8 mm
Länge (L)	25,4 mm
Typ	1610
Werkstoff	Grauguss GG25
Innendurchmesser (d)	30 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 353, 402

