

Upínací pouzdro

 typ 2517, pro hřídele \varnothing 24 mm

04.04.2025

Objednací č. 00935152

Množství v balení 1

Balení ks

Technické vlastnosti

Utahovací moment šroubů 48 Nm

Vnější průměr (D) 85,5 mm

Přídržný moment pouzdra 1 310 Nm

Drážka klínku (b) 8 mm

Délka (L) 44,5 mm

Typ 2517

Materiál šedá litina GG 25

Vnitřní průměr (d) 24 mm


Doplňující informace

UPÍNACÍ POUZDRO TPL

Standardní DIN 8187-ISO/R 606

- Rozměry klínové drážky podle DIN 6885 se standardním otvorem metrické řady
- Vhodné pro navažené náboje, řetězová kola a klínové řemenice dle normy DIN 8187 - ISO/R 606

Naleznete v katalogu na stránce

Normované díly 355, 403

