

Upínací pouzdro

 typ 1108, pro hřídele \varnothing 10 mm

Objednací č.	00935044
Množství v balení	1
Balení	ks

Technické vlastnosti

Utahovací moment šroubů	5,6 Nm
Vnější průměr (D)	38 mm
Přídržný moment pouzdra	147 Nm
Drážka klínku (b)	4 mm
Délka (L)	22,3 mm
Typ	1108
Materiál	šedá litina GG 25
Vnitřní průměr (d)	10 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 352, 401

