









Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend: GSF-61C-L12 (Serie/s GS)



Technische Daten

Durchmesser		150 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Nabenlänge		36 mm
Bauhöhe		185 mm
Ausladung		36 mm
Rückenlochdurchmesser		12,2 mm
Schwenkradius		132 mm
Tragkraft		120 kg

Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert



Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager

nicht auslösend