









Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend: 305302 (TWIST)



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser |  | 75 mm |
| Laufflächenbreite |  | 2x15 (71) mm |
| Bauhöhe |  | 89 mm |
| Plattengröße |  | 77x67 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 8 mm |
| Schraublochentfernung |  | 61/51x50/42 mm |
| Schwenkradius |  | 85 mm |
| Tragkraft |  | 80 kg |

Technische Beschreibung

Kunststoffdoppelrolle TWIST

Gabel und Radkörper aus glasfaserverstärktem Polyamid Wartungsfreie Konstruktion

Befestigungen: 10 und 12 mm Rückenloch sowie Platte

Auf Anfrage auch mit anderen Radvarianten lieferbar



Rad

Bandage aus Polyurethan (Shore A 95)

Glasfaserverstärkter Polyamid-Radkörper

Kugellager