







Lenkrolle:

305130 (TWIST)





Technische Daten

| | | |
|-----------------------|---|--------------|
| Durchmesser |  | 100 mm |
| Laufflächenbreite |  | 2x20 (81) mm |
| Bauhöhe |  | 118 mm |
| Rückenlochdurchmesser |  | 10 mm |
| Schwenkradius |  | 89 mm |
| Tragkraft |  | 125 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