

LENKROLLE

125 MM, 100 KG

ART.-NR.: 305281



Durchmesser:	125 mm
Laufflächenbreite:	2x20 (81) mm
Bauhöhe:	152 mm
Plattengröße:	77x67 mm
Schraublochdurchmesser:	8 mm
Schraublochentfernung:	61/51x50/42 mm
Tragkraft:	100 kg



Technische Beschreibung

- Kunststoffdoppelrolle TWIST
- Gabel aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Wartungsfreie Konstruktion
- Auch mit 10 oder 12 mm Rückenloch sowie mit elektrisch-leitfähiger Radvariante lieferbar

Rad

- Bandage aus Polyurethan (Shore A 95)
- Glasfaserverstärkter Polyamid-Radkörper
- Kugellager

Anwendungsbereich

- Medizinische Apparate
- Transportwagen
- Reinigungswagen
- Speisetransportwagen
- usw.