



# LENKROLLE

## 125 MM, 125 KG

ART.-NR.: 305010

<b>Durchmesser:</b>	125 mm
<b>Laufflächenbreite:</b>	2x20 (81) mm
<b>Bauhöhe:</b>	143 mm
<b>Rückenlochdurchmesser:</b>	10 mm
<b>Tragkraft:</b>	125 kg



## Technische Beschreibung

- Kunststoffdoppelrolle TWIST
- Gabel und Radkörper aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Wartungsfreie Konstruktion
- Auch mit 12 mm Rückenloch, Platte sowie mit elektrisch-leitfähiger Radvariante lieferbar
- Auf Anfrage auch mit niedrigere Bauhöhe (130 mm) verfügbar

## Rad

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

## Anwendungsbereich

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