

Cascoo Rückenloch-Lenkrolle



Traglast 200 kg, Mit TPE-Bereifung,
Durchmesser 160 mm, Nabe mit
Schwenklager, Naben Länge 59 mm,
Felge aus Polypropylen, Befestigung
mit Rückenloch, Ø 13 mm

Artikelnummer: 243550



Rückenloch-Lenkrolle

- Traglast 200 kg
- Mit TPE-Bereifung
- Durchmesser 160 mm
- Nabe mit Schwenklager
- Naben Länge 59 mm
- Felge aus Polypropylen
- Gehäuse aus Edelstahl
- Befestigung mit Rückenloch, Ø 13 mm

Technische Details

| | | | |
|-----------------|-----------------------|------------------------|--------------|
| Fördertechnik | Rollen | Radlager | Schwenklager |
| Rollentyp | Transportgeräterollen | Befestigungselement | Rückenloch |
| Bauform | Lenkrolle | Durchmesser Rückenloch | 13 mm |
| Traglast | 200 kg | Material Gehäuse | Edelstahl |
| Bereifung | TPE | Feststeller | ohne |
| Durchmesser Rad | 160 mm | Länge Nabe | 59 mm |
| Material Felge | Polypropylen | Gewicht | 1,23 kg |

