

Cascoo Rückenloch-Lenkrolle



Traglast 300 kg, Mit Polyamid-Bereifung, Durchmesser 200 mm, Nabe mit Schwenklager, Felge aus Polyamid, Felge mit Fadenschutz, Befestigung mit Rückenloch, Ø 13 mm



Artikelnummer: 243227

Rückenloch-Lenkrolle

- Traglast 300 kg
- Mit Polyamid-Bereifung
- Durchmesser 200 mm
- Nabe mit Schwenklager
- Felge aus Polyamid
- Felge mit Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Befestigung mit Rückenloch, Ø 13 mm

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Befestigungselement	Rückenloch
Rollentyp	Transportgeräterollen	Rückenloch	13 mm
Bauform	Lenkrolle	Material Gehäuse	Stahl
Traglast	300 kg	Feststeller	ohne
Bereifung	Polyamid	Fadenschutz	ja
Rad-Ø	200 mm	Länge Nabe	59 mm
Material Felge	Polyamid	Oberfläche Gehäuse	galvanisch verzinkt
Radlager	Schwenklager	Gewicht	1,81 kg

