

Cascoo Rückenloch-Lenkrolle



Traglast 200 kg, Mit Polyamid-Bereifung, Durchmesser 125 mm, Nabe mit Schwenklager, Felge aus Polyamid, Felge mit Fadenschutz, Befestigung mit Rückenloch, Ø 13 mm



Artikelnummer: 243225

Rückenloch-Lenkrolle

- Traglast 200 kg
- Mit Polyamid-Bereifung
- Durchmesser 125 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	200 kg	Feststeller	ohne
Bereifung	Polyamid	Fadenschutz	ja
Rad-Ø	125 mm	Nabelänge	50 mm
Material Felge	Polyamid	Oberfläche Gehäuse	galvanisch verzinkt
Radlager	Schwenklager	Gewicht	0,77 kg

