

Cascoo Rückenloch-Lenkrolle



Traglast 250 kg, Mit Elastik-Bereifung,
Nabe mit Schwenklager,
Durchmesser 200 mm, Naben Länge
59 mm, Felge aus Polyamid,
Befestigung mit Rückenloch, Ø 13
mm



Artikelnummer: 243415

Rückenloch-Lenkrolle

- Traglast 250 kg
- Mit Elastik-Bereifung
- Nabe mit Schwenklager
- Durchmesser 200 mm
- Naben Länge 59 mm
- Felge aus Polyamid
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Befestigung mit Rückenloch, Ø 13 mm

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Befestigungselement	Rückenloch
Rollentyp	Transportgeräterollen	Durchmesser Rückenloch	13 mm
Bauform	Lenkrolle	Material Gehäuse	Stahl
Traglast	250 kg	Feststeller	ohne
Bereifung	Elastik	Fadenschutz	nein
Durchmesser Rad	200 mm	Länge Nabe	59 mm
Material Felge	Polyamid	Oberfläche Gehäuse	galvanisch verzinkt

Radlager Schwenklager

Gewicht 2,247 kg