

Cascoo Rückenloch-Lenkrolle



Traglast 160 kg, Mit Elastik-Bereifung,
Nabe mit Schwenklager,
Durchmesser 125 mm, Naben Länge
50 mm, Felge aus Polyamid,
Befestigung mit Rückenloch, Ø 13
mm



Artikelnummer: 243414

Rückenloch-Lenkrolle

- Traglast 160 kg
- Mit Elastik-Bereifung
- Nabe mit Schwenklager
- Durchmesser 125 mm
- Naben Länge 50 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	Rückenloch	13 mm
Bauform	Lenkrolle	Material Gehäuse	Stahl
Traglast	160 kg	Feststeller	ohne
Bereifung	Elastik	Fadenschutz	nein
Rad-Ø	125 mm	Nabenlänge	50 mm
Material Felge	Polyamid	Oberfläche Gehäuse	galvanisch verzinkt

Radlager Schwenklager

Gewicht 0,87 kg