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				