

BS-ROLLEN

Lenkrolle

Traglast 120 kg, Mit TPE-Bereifung, Durchmesser 125 mm, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte

Artikelnummer: 159274



BS ROLLER

BS-ROLLEN Transportgeräterolle

Lenkrolle

- Traglast 120 kg
- Mit TPE-Bereifung
- bodenschonend
- Durchmesser 125 mm
- Nabe mit Rollenlager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl verzinkt, chromatisiert
- Befestigung mit Platte
- Schwenklager mit Kugelbahn, zweireihig

Technische Details

Rollentyp	Transportgeräterollen	elektrisch leitend	nein
Set	nein	Material Gehäuse	Stahl
Bauform	Lenkrolle	Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Traglast	120 kg	Feststeller	ohne
Bereifung	TPE	Fadenschutz	nein
Rad-Ø	125 mm	Gesamthöhe	155 mm
Material Felge	Kunststoff	Lauffläche Eigenschaft	bodenschonend

Radlager	Rollenlager	Oberfläche Gehäuse	verzinkt, chromatisiert
Befestigungselement	Platte	Gewicht	0,75 kg