

BS-ROLLEN

Lenkrolle

Traglast 220 kg, Mit TPE-Bereifung, Durchmesser 200 mm, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 138 x 109 mm

Artikelnummer: 159277



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Transportgeräterolle

Lenkrolle

- Traglast 220 kg
- Mit TPE-Bereifung
- bodenschonend
- Durchmesser 200 mm
- Nabe mit Rollenlager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl verzinkt, chromatisiert
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 138 x 109 mm
- Schraubloch Abstand 105x75/80 mm
- Schwenklager mit Kugelbahn, zweireihig

Technische Details

Rollentyp	Transportgeräterollen	Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Set	nein	Feststeller	ohne
Bauform	Lenkrolle	Fadenschutz	nein
Traglast	220 kg	Gesamthöhe	235 mm
Bereifung	TPE	Lauffläche Eigenschaft	bodenschonend
Rad-Ø	200 mm	Länge Platte	138 mm

Material Felge	Kunststoff	Breite Platte	109 mm
Radlager	Rollenlager	Schraubloch Abstand	105x75/80 mm
Befestigungselement	Platte	Oberfläche Gehäuse	verzinkt, chromatisiert
elektrisch leitend	nein	Gewicht	2,05 kg
Material Gehäuse	Stahl		