

BS-ROLLEN

Lenkrolle mit Feststeller

Traglast 200 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 150 x 40 mm, Nabe mit Gleitlager, Doppelstopp, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 129 x 106 mm

Artikelnummer: 524881



BS ROLLEN



BS-ROLLEN Transportgeräterolle

Lenkrolle mit Feststeller

Lenkrolle mit Feststeller

- Traglast 200 kg
- Mit Kunststoff-Bereifung
- bruchsicher
- Durchmesser x Breite 150 x 40 mm
- Naben Länge x Ø 50 x 20 mm
- Schraubloch Abstand 105x80 mm, Schraubloch-Ø 11 mm
- Nabe mit Gleitlager
- Doppelstopp
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Edelstahl matt
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 129 x 106 mm
- Schwenklager mit Kugelbahn, zweireihig, Ausladung 52 mm

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Fadenschutz	nein
Rollentyp	Transportgeräterollen	Länge Nabe	50 mm
Bauform	Lenkrolle	Nabenbohrung	20 mm

Traglast	200 kg	Breite Rad	40 mm
Bereifung	Kunststoff	Ausladung	52 mm
Durchmesser Rad	150 mm	Lauffläche Eigenschaft	bruchsicher
Material Felge	Kunststoff	Länge Platte	129 mm
Radlager	Gleitlager	Breite Platte	106 mm
für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben	Schraubloch Abstand	105x80 mm
Befestigungselement	Platte	Durchmesser Schraubloch	11 mm
elektrisch leitend	nein	Oberfläche Gehäuse	matt
Material Gehäuse	Edelstahl	Höhe	150 mm
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig	Gewicht	1,42 kg
Feststeller	Doppelstopp		

Zubehör

524884



Rad, Traglast 200 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 150 x 40 mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff