

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	Gesamthöhe	150 mm
Bauform	Lenkrolle	Länge Nabe	50 mm

Traglast	200 kg	Nabenbohrung	20 mm
Bereifung	Kunststoff	Radbreite	40 mm
Durchmesser Rad	150 mm	Ausladung	52 mm
Material Felge	Kunststoff	Lauffläche Eigenschaft	bruchsicher
Radlager	Gleitlager	Länge Platte	129 mm
Geeignet für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben	Breite Platte	106 mm
Befestigungselement	Platte	Schraubloch Abstand	105x80 mm
elektrisch leitend	nein	Durchmesser Schraubloch	11 mm
Material Gehäuse	Edelstahl	Oberfläche Gehäuse	matt
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