

BS-ROLLEN

Lenkrolle mit Feststeller

Traglast 550 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 125 x 50 mm, Nabe mit Kugellager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 138 x 110 mm

Artikelnummer: 524950



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Schwerlastrad

Lenkrolle mit Feststeller

Lenkrolle mit Feststeller

- Traglast 550 kg
- Mit Kunststoff-Bereifung
- bruchsicher
- Durchmesser x Breite 125 x 50 mm
- Naben Länge x Ø 60 x 20 mm
- Schraubloch Abstand 105x80 mm, Schraubloch-Ø 11 mm
- Nabe mit Kugellager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 138 x 110 mm
- Schwenklager mit Kugellager, Ausladung 50 mm

Technische Details

Fördertechnik	Räder	Feststeller	ohne
Rollentyp	Schwerlasträder	Fadenschutz	nein
Bauform	Lenkrolle	Gesamthöhe	170 mm
Traglast	550 kg	Nabenlänge	60 mm

Bereifung	Kunststoff	Nabenbohrung	20 mm
Rad-Ø	125 mm	Radbreite	50 mm
Material Felge	Kunststoff	Ausladung	50 mm
Radlager	Kugellager	Lauffläche Eigenschaft	bruchsicher
Geeignet für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben	Länge Platte	138 mm
Befestigungselement	Platte	Breite Platte	110 mm
elektrisch leitend	nein	Schraubloch Abstand	105x80 mm
Material Gehäuse	Stahl	Schraubloch Ø	11 mm
Schwenklager	Kugellager	Gewicht	4 kg

Zubehör

524953



Rad, Traglast 550 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 125 x 50 mm, Nabe mit Kugellager, Felge aus Kunststoff