

## BS-ROLLEN

### Lenkrolle mit Feststeller

BS ROLLEN

Traglast 350 kg, Mit Elastik-Bereifung, Durchmesser x Breite 160 x 50 mm, Nabe mit Kugellager, Doppelstopp, Felge aus Aluminium, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 138 x 110 mm



Artikelnummer: 526617

## BS-ROLLEN Schwerlaststrad

### Lenkrolle mit Feststeller

Lenkrolle mit Feststeller




- Traglast 350 kg
- Mit Elastik-Bereifung
- Geeignet für glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben, rau/uneben
- Durchmesser x Breite 160 x 50 mm
- Naben Länge x Ø 60 x 20 mm
- Schraubloch Abstand 105x75/80 mm, Schraubloch-Ø 11 mm
- Nabe mit Kugellager
- Doppelstopp
- Felge aus Aluminium
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 138 x 110 mm
- Schwenklager mit Kugelbahn, zweireihig

## Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Feststeller	Doppelstopp
Rollentyp	Schwerlaststräder	Fadenschutz	nein
Bauform	Lenkrolle	Gesamthöhe	200 mm

Traglast	350 kg	Nabenlänge	60 mm
Bereifung	Elastik	Nabenbohrung	20 mm
Rad-Ø	160 mm	Radbreite	50 mm
Material Felge	Aluminium	Ausladung	60 mm
Radlager	Kugellager	Länge Platte	138 mm
Geeignet für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben, rau/uneben	Breite Platte	110 mm
Befestigungselement	Platte	Schraubloch Abstand	105x75/80 mm
elektrisch leitend	nein	Schraubloch Ø	11 mm
Material Gehäuse	Stahl	Oberfläche Gehäuse	verzinkt
Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig	Gewicht	4,65 kg

## Dazu passt auch ...

400701		Rechteckbehälter, Höhe x Breite x Tiefe 670 x 660 x 432 mm, Inhalt 135 l, Aus Polyethylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen, Unterbau Rollen
438985		Lenkrolle, Traglast 175 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 125 x 35 mm, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 105 x 80 mm
763068		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 170 x 600 x 400 mm, Inhalt 33 l, Aus Polypropylen in grau, Wände durchbrochen, Boden durchbrochen