

## BS-ROLLEN

### Lenkrolle

Traglast 205 kg, Mit Vollgummi-Bereifung, Durchmesser x Breite 200 x 50 mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 135 x 110 mm

Artikelnummer: 340086



BS ROLLEN

## BS-ROLLEN Transportgeräterolle

### Lenkrolle

Lenkrolle

- Traglast 205 kg
- Mit Vollgummi-Bereifung
- spurlos
- Geeignet für glatt/eben, rau/eben
- Durchmesser x Breite 200 x 50 mm
- Naben Länge x Ø 60 x 20 mm
- Schraubloch Abstand 105x75/80 mm, Schraubloch-Ø 11 mm
- Nabe mit Gleitlager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 135 x 110 mm
- Schwenklager mit Kugellager

## Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Gesamthöhe	237 mm
Rollentyp	Transportgeräterollen	Nabenlänge	60 mm
Bauform	Lenkrolle	Nabenbohrung	20 mm

Traglast	205 kg	Radbreite	50 mm
Bereifung	Vollgummi	Ausladung	58 mm
Rad-Ø	200 mm	Lauffläche Eigenschaft	spurlos
Material Felge	Kunststoff	Länge Platte	135 mm
Radlager	Gleitlager	Breite Platte	110 mm
Geeignet für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben	Schraubloch Abstand	105x75/80 mm
Befestigungselement	Platte	Schraubloch Ø	11 mm
elektrisch leitend	nein	Oberfläche Gehäuse	verzinkt
Material Gehäuse	Stahl	Farbe Felge	schwarz
Schwenklager	Kugellager	Gewicht	2,75 kg
Fadenschutz	nein		

## Zubehör

343404



Rad, Traglast 205 kg, Mit Vollgummi-Bereifung, Durchmesser x Breite 200 x 50 mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff

## 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