

## BS-ROLLEN

### Lenkrolle

Traglast 160 kg, Durchmesser x Breite 260 x 85 mm, Bereifung Polyurethan in blau, Lauffläche genoppt, Nabe mit Rollenlager, Felge aus Stahlblech mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 175 x 175 mm



BS ROLLEN

Artikelnummer: 139494

## BS-ROLLEN Transportgeräterolle

### Lenkrolle

Lenkrolle

- Traglast 160 kg
- Durchmesser x Breite 260 x 85 mm
- Bereifung Polyurethan in blau, Lauffläche genoppt
- geräuschreduziert
- Nabe mit Rollenlager
- Schraubloch Abstand 140x140 mm, Schraubloch-Ø 15 mm
- Felge aus Stahlblech mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl verzinkt, chromatisiert
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 175 x 175 mm
- Schwenklager mit Kugellager, Ausladung 70 mm

## Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Radbreite	85 mm
Rollentyp	Transportgeräterollen	Ausladung	70 mm
Bauform	Lenkrolle	Lauffläche	genoppt

Traglast	160 kg	Lauffläche Eigenschaft	geräuschreduziert
Bereifung	Polyurethan	Profiltyp	Stollenprofil
Rad-Ø	260 mm	Länge Platte	175 mm
Material Felge	Stahlblech	Breite Platte	175 mm
Radlager	Rollenlager	Schraubloch Abstand	140x140 mm
Befestigungselement	Platte	Schraubloch Ø	15 mm
elektrisch leitend	nein	Oberfläche Felge	pulverbeschichtet
Material Gehäuse	Stahl	Oberfläche Gehäuse	verzinkt, chromatisiert
Schwenklager	Kugellager	Farbe Felge	al Silber
Feststeller	ohne	Farbe Reifen	blau
Fadenschutz	nein	Gewicht	4,5 kg
Gesamthöhe	295 mm		

## 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