

BS-ROLLEN

Bockrolle

Traglast 600 kg, Bereifung
Polyurethan, Durchmesser x Breite
200 x 50 mm, Nabe mit Kugellager,
Naben Länge x Ø 60 x 20 mm, Felge
aus Aluminium, Befestigung mit
Platte, Länge x Breite 138 x 110 mm

Artikelnummer: 503639



BS ROLLER

BS-ROLLEN Transportgeräterolle

Bockrolle

Bockrolle

- Traglast 600 kg
- Bereifung Polyurethan
- Durchmesser x Breite 200 x 50 mm
- Nabe mit Kugellager
- Naben Länge x Ø 60 x 20 mm
- Felge aus Aluminium
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 138 x 110 mm
- Schraubloch Abstand 105x75 mm, Schraubloch-Ø 11 mm

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Feststeller	ohne
Rollentyp	Transportgeräterollen	Fadenschutz	nein
Bauform	Bockrolle	Länge Nabe	60 mm
Traglast	600 kg	Nabenbohrung	20 mm
Bereifung	Polyurethan	Breite Rad	50 mm
Durchmesser Rad	200 mm	Länge Platte	138 mm
Material Felge	Aluminium	Breite Platte	110 mm

Radlager	Kugellager	Schraubloch Abstand	105x75 mm
für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben, rau/uneben	Durchmesser Schraubloch	11 mm
Befestigungselement	Platte	Oberfläche Gehäuse	verzinkt
elektrisch leitend	nein	Höhe	255 mm
Material Gehäuse	Stahl	Gewicht	2,4 kg

Zubehör

503850



Lenkrad, Traglast 800 kg, Bereifung Polyurethan, Durchmesser 200 mm, Nabe mit Kugellager, Naben Länge x Ø 60 x 20 mm, Felge aus Aluminium

Dazu passt auch ...

400701



Rechteckbehälter, Höhe x Länge x Breite 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