

BS-ROLLEN

Bockrolle

Zwillingsrad, Traglast 1600 kg,
Bereifung Polyurethan, Durchmesser
x Breite 150 x 50 mm, Nabe mit
Kugellager, Naben Länge x Ø 60 x 25
mm, Felge aus Gusseisen,
Befestigung mit Platte, Länge x Breite
175 x 140 mm



BS ROLLEN

Artikelnummer: 502920

BS-ROLLEN Zwillings-Schwerlastrad

Bockrolle

Bockrolle, Zwillingsrad




- Traglast 1600 kg
- Bereifung Polyurethan
- Durchmesser x Breite 150 x 50 mm
- Nabe mit Kugellager
- Naben Länge x Ø 60 x 25 mm
- Felge aus Gusseisen
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 175 x 140 mm
- Schraubloch Abstand 140x105 mm, Schraubloch-Ø 14 mm

Technische Details

| | | | |
|----------------|-----------------|--------------|--------|
| Fördertechnik | Rollen | Feststeller | ohne |
| Rollentyp | Schwerlasträder | Fadenschutz | nein |
| Bauform | Bockrolle | Gesamthöhe | 212 mm |
| Rad Ausführung | Zwillingsrad | Nabenlänge | 60 mm |
| Traglast | 1600 kg | Nabenbohrung | 25 mm |
| Bereifung | Polyurethan | Radbreite | 50 mm |
| Rad-Ø | 150 mm | Länge Platte | 175 mm |

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------|------------|
| Material Felge | Gusseisen | Breite Platte | 140 mm |
| Radlager | Kugellager | Schraubloch Abstand | 140x105 mm |
| Geeignet für Bodentyp | glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben, rau/uneben | Schraubloch Ø | 14 mm |
| Befestigungselement | Platte | Oberfläche Gehäuse | verzinkt |
| elektrisch leitend | nein | Gewicht | 10,4 kg |
| Material Gehäuse | Stahl | | |

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 |