

BS-ROLLEN

Rad

Traglast 1200 kg, Bereifung Kunststoff,
Durchmesser x Breite 200 x 50 mm,
Nabe mit Kugellager, Naben Länge
x Ø 60 x 25 mm, Felge aus Kunststoff

Artikelnummer: 502942



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Schwerlastrad

Rad

Rad

- Traglast 1200 kg
- Bereifung Kunststoff
- Durchmesser x Breite 200 x 50 mm
- Nabe mit Kugellager
- Naben Länge x Ø 60 x 25 mm
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz

Technische Details

Fördertechnik	Räder	für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben
Rollentyp	Schwerlastrad	elektrisch leitend	nein
Bauform	Rad	Feststeller	ohne
Traglast	1200 kg	Fadenschutz	nein
Bereifung	Kunststoff	Länge Nabe	60 mm
Durchmesser Rad	200 mm	Nabenbohrung	25 mm
Material Felge	Kunststoff	Breite Rad	50 mm
Radlager	Kugellager	Gewicht	1,42 kg

