

## BS-ROLLEN

### Bockrolle

Traglast 130 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 100 x 30 mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 95 x 80 mm

Artikelnummer: 524874



BS ROLLEN®



## BS-ROLLEN Transportgeräterolle

### Bockrolle

Bockrolle

- Traglast 130 kg
- Mit Kunststoff-Bereifung
- bruchsicher
- Durchmesser x Breite 100 x 30 mm
- Naben Länge x Ø 40 x 12 mm
- Schraubloch Abstand 80x60 mm, Schraubloch-Ø 9 mm
- Nabe mit Gleitlager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Edelstahl matt
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 95 x 80 mm

## Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Fadenschutz	nein
Rollentyp	Transportgeräterollen	Gesamthöhe	127 mm
Bauform	Bockrolle	Länge Nabe	40 mm
Traglast	130 kg	Nabenbohrung	12 mm
Bereifung	Kunststoff	Radbreite	30 mm
Durchmesser Rad	100 mm	Lauffläche Eigenschaft	bruchsicher

Material Felge	Kunststoff	Länge Platte	95 mm
Radlager	Gleitlager	Breite Platte	80 mm
Geeignet für Bodentyp	glatt/eben, rau/eben, glatt/uneben	Schraubloch Abstand	80x60 mm
Befestigungselement	Platte	Durchmesser Schraubloch	9 mm
elektrisch leitend	nein	Oberfläche Gehäuse	matt
Material Gehäuse	Edelstahl	Gewicht	0,35 kg
Feststeller	ohne		

## Zubehör

524875



Rad, Traglast 130 kg, Mit Kunststoff-Bereifung, Durchmesser x Breite 100 x 30 mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff