

BS-ROLLEN

ESD-Doppellenkrolle

BS ROLLEN

Traglast 80 kg, Mit Gummi-Bereifung, Durchmesser x Breite 75 x 24 mm, Nabe mit Kugellager, Felge aus Kunststoff, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 77 x 67 mm



Artikelnummer: 139520

BS-ROLLEN Apparaterolle

Lenkrolle

ESD-Doppellenkrolle

- Traglast 80 kg
- Mit Gummi-Bereifung
- Antistatisch
- Durchmesser x Breite 75 x 24 mm
- Schraubloch Abstand 62x52/50x42 mm, Schraubloch-Ø 8,5 mm
- Nabe mit Kugellager
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl verzinkt, chromatisiert
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 77 x 67 mm
- Schwenklager mit Kugelbahn, zweireihig

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Schwenklager	Kugelbahn, zweireihig
Rollentyp	Apparaterolle	Fadenschutz	nein
Bauform	Apparaterolle	Gesamthöhe	102 mm
Rad Ausführung	Zwillingsrad	Radbreite	24 mm
Traglast	80 kg	Ausladung	33 mm
Bereifung	Gummi	Lauffläche Eigenschaft	Antistatisch

Rad-Ø	75 mm	Länge Platte	77 mm
elektrisch leitend	ja	Breite Platte	67 mm
Material Felge	Kunststoff	Schraubloch Abstand	62x52/50x42 mm
Radlager	Kugellager	Schraubloch Ø	8,5 mm
Befestigungselement	Platte	Oberfläche Gehäuse	verzinkt, chromatisiert
Material Gehäuse	Stahl	Gewicht	0,56 kg

Dazu passt auch ...

221283		Arbeitshandschuh, aus Drillich/Rindspaltleder, Handrücken aus Drillich, reißfest, Größe Einheitsgröße
224764		Besen-Set, Set bestehend aus: 5 x Rosshaarbesen, 5 x Stiel und 1 x Kehrgarnitur, Arbeitsbreite 500 mm, Holz-Stiel, für feinen Staub
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
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