

BS-ROLLEN

Lenkrolle mit Feststeller

BS ROLLEN

Traglast 70 kg, Mit TPE-Bereifung,
Durchmesser x Breite 100 x 24 mm,
Nabe mit Gleitlager, Doppelstopp,
Felge aus Kunststoff, Befestigung mit
Rückenloch, Ø 10,2 mm

VE 2 Stück

Artikelnummer: 526434



BS-ROLLEN Spurlose Apparaterolle

Lenkrolle mit Feststeller

Lenkrolle mit Feststeller

- Traglast 70 kg
- Mit TPE-Bereifung
- Spurlos
- Durchmesser x Breite 100 x 24 mm
- Naben Länge x Ø 30 x 8 mm
- Nabe mit Gleitlager
- Doppelstopp
- Felge aus Kunststoff
- Felge ohne Fadenschutz
- Gehäuse aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Befestigung mit Rückenloch, Ø 10,2 mm
- Schwenklager mit Kugellager

Technische Details

Fördertechnik	Rollen	Material Gehäuse	Stahl
Rollentyp	Apparaterolle	Schwenklager	Kugellager
Bauform	Lenkrolle	Feststeller	Doppelstopp
Traglast	70 kg	Fadenschutz	nein

Bereifung	TPE	Gesamthöhe	121 mm
Durchmesser Rad	100 mm	Länge Nabe	30 mm
Material Felge	Kunststoff	Nabenbohrung	8 mm
Radlager	Gleitlager	Radbreite	24 mm
Befestigungselement	Rückenloch	Ausladung	39 mm
elektrisch leitend	nein	Lauffläche Eigenschaft	Spurlos
Durchmesser Rückenloch	10,2 mm	Oberfläche Gehäuse	verzinkt

Zubehör

526435



Rad, Traglast 70 kg, Mit TPE-Bereifung, Durchmesser x Breite 100 x 24 mm, Nabe mit Gleitlager, Felge aus Kunststoff

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