# Blume Förderanlagen

## Tragrolle



Lauffläche aus Stahl, Traglast 120 kg, Länge x Durchmesser 400 x 80 mm, mit Gewindeachse





Artikelnummer: 105392

## Blume Förderanlagen Tragrolle

#### Einzelrolle

#### Tragrolle

- Lauffläche aus Stahl
- Traglast 120 kg
- Länge x Durchmesser 400 x 80 mm
- mit Gewindeachse
- Einspannlänge 421 mm

Technische Details				
Fördertechnik	Förderbahnen	Länge	400 mm	
Bahntyp	Rollenbahn	Durchmesser	80 mm	
Bahnkomponente	Rolle	Achstyp	Gewindeachse	
Rollentyp	Tragrolle	Einspannlänge	421 mm	
Material	Stahl	Gewicht	2,2 kg	
Traglast	120 kg			

## Dazu passt auch ...

505362



Gurtwarnständer, mit 1 Gurt(en), Pfosten Durchmesser 83 mm, Länge 3,7 m, Gurt in gelb/schwarz, Pfosten aus PVC in schwarz

520983	Mobiler Scherenhubtisch, Traglast 500 kg, Plattform Länge x Breite 855 x 500 mm, Einfachschere aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in schwarz
523822	Bodenmarkiergerät-Set, Set bestehend aus: 1 Markiergerät, 1 Schlagschnur, 1 Zubehörteil, 1 Dose Markierpulver, 1 Parkplatzhilfsplan, Strichbreite 30 - 100 mm