

Reifenroller

Traglast 120 kg, Ladefläche Ø 650 mm, Ladehöhe 130 mm, Gestell in schwarz, Mit 5 Lenkrollen



Artikelnummer: 272258

Reifenroller

- Traglast 120 kg
- Ladefläche Ø 650 mm
- Ladehöhe 130 mm
- Gestell in schwarz
- Mit 5 Lenkrollen
- Rad Ø 50 mm
- 5 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportroller	Rollen Anzahl / Art	5 Lenkrollen
Rollertyp	Reifenroller	Rad-Ø	50 mm
Traglast	120 kg	Farbe	schwarz
Ladehöhe	130 mm	Garantie	5 Jahre
Ladeflächendurchmesser	650 mm	Gewicht	2,5 kg
Lenkstange	nein		

Dazu passt auch ...

119731



Reifen- und Abriebspurenentferner, für Scheuersaugmaschinen, Kanister mit 10 l Inhalt, alkalisch, pH-Wert 13,3

141876		Reifendruckmessgerät, Messbereich 0 - 12 bar, Display analog
222037		Reifenroller, Traglast 120 kg, Ladefläche Ø 630 mm, Ladehöhe 110 mm, Kapazität 8 x Reifen/4 x Komplettträder, Plattform mit Ablagemulde, Gestell in blau, 4 Lenkrollen, 1 Lenkrolle mit Feststeller
224088		Schild, Höhe x Breite 20 x 60 mm, Rückseite magnetisch, aus Folie in gelb
224836		Antirutschbelag, aus PET in gelb/schwarz, rutschhemmend, Band Länge x Breite 25 m x 50 mm, Rutschhemmung R11 DIN 51130
234043		KS Tools PKW-Auffahrrampe mit 225 mm Reifenbreite, paarweise
241025		KW Reifenfüller mit Analog-Manometer
249127		GEDORE R19201000 Reifenprofil-Tiefenmesser Messing
249645		GEDORE R94420021 Messschieber digital 153 mm mm/inch