

Abrollgerät

für Polypropylenband, für Rollen mit 200 - 406 mm Kern, Unterbau 2 Räder, in rot/blau, Höhe x Breite x Tiefe 930 x 600 x 400 mm

Artikelnummer: 503044



Abroller

für PP-Umreifungsband

für Rollenkern 200, 280, 406 mm

Abrollgerät

- für Polypropylenband
- für Rollen mit 200 - 406 mm Kern
- Unterbau 2 Räder
- in rot/blau
- Höhe x Breite x Tiefe 930 x 600 x 400 mm






Technische Details

Verpackungstyp	Verpackungswerkzeug	Unterbau	2 Räder
Werkzeugtyp	Abrollgerät	Höhe	930 mm
Verpackungsart	manuell	Breite	600 mm
für Umreifungsbandart	Polypropylen	Tiefe	400 mm
für Rollenkern	200-406 mm	Bandbremse	ja
Set	nein	Farbe Abroller	rot/blau
Abroller Ausstattung	Bügelbremse, Ablageschale	Gewicht	18 kg

Zubehör

208434		Kompositband, Länge x Breite 1100 m x 13 mm, Rollenker Ø 200 mm, bis zu einer Kraffteinwirkung von 3000 N reißsicher, Oberfläche mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung
208435		Kompositband, Länge x Breite 850 m x 16 mm, Rollenker Ø 200 mm, bis zu einer Kraffteinwirkung von 4250 N reißsicher, Oberfläche mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung
208436		Kompositband, Länge x Breite 600 m x 19 mm, Rollenker Ø 200 mm, bis zu einer Kraffteinwirkung von 4550 N reißsicher, Oberfläche mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung
208437		Kompositband, Länge x Breite 500 m x 25 mm, Rollenker Ø 200 mm, bis zu einer Kraffteinwirkung von 9000 N reißsicher, Oberfläche mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung

Dazu passt auch ...

216108		Kantenschutzleiste, Aus Karton in braun, zu 100 % recycelbar, Schenkelmaß 35 x 35 mm, Länge 1600 mm, Materialstärke 3 mm
221381		Schutzhandschuhe, aus Nitril in grau/schwarz mit Nitril-Beschichtung, nahtlos, Größe 9
223711		Kugelschreiber, Schreibfarbe blau, Strichstärke 0,32 mm, Schafft in transparent
227306		Sicherheitscutter, federbelastete Trapezklinge mit automatischem Klingentrückzug, Klingenzlänge 58 mm, mit Ersatzklingenmagazin
531546		Paletten-Schutzfolie, Länge x Breite 1600 x 1200 mm, Aus 25 µm starkem Polyethylen, In transparent