

Umreifungsmaschine für Polypropylenband

Eco

Geeignet für eine halbautomatische Umreifung, für Bandbreite 8 - 15,5 mm, für Rollen mit 200 mm Kern, Spannkraft von 145 bis 440 N mit einer Spanngeschwindigkeit von 145 - 440 N, Höhe x Länge x Breite 760 x 902 x 598 mm, 4 Lenkrollen



Artikelnummer: 216548

Umreifungsmaschine Eco

halbautomatisch

Umreifungsmaschine Eco für Polypropylenband

- Geeignet für eine halbautomatische Umreifung
- für Bandbreite 8 - 15,5 mm
- für Rollen mit 200 mm Kern
- Spannkraft von 145 bis 440 N mit einer Spanngeschwindigkeit von 145 - 440 N
- Höhe x Länge x Breite 760 x 902 x 598 mm
- 4 Lenkrollen
- Spannungsversorgung Netzteil 230V/50 Hz

Technische Details

Verpackungstyp	Verpackungswerkzeug	Länge	902 mm
Werkzeugtyp	Umreifungsmaschine	Breite	598 mm
Umreifungsart	halbautomatisch	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
für Umreifungsbandart	Polypropylen	Set	nein
für Bandbreite	8-15,5 mm	Farbe	blau
für Rollenkerne	200 mm	Spannungsversorgung	Netzteil 230V/50 Hz
Zug	145-440 N	WEEE-Geräteart	Kleingerät KAT 5

Höhe 760 mm

Gewicht 85 kg

Dazu passt auch ...

221143



Schutzhandschuhe, aus Polyamidstrick in schwarz mit Polyurethan-Beschichtung, Handrücken aus Polyamid, atmungsaktiv und nahtlos, Größe 9

227890



Sicherheitsschuh, Sicherheitsstufe: S1, Größe 43, Kappe aus Stahl, Obermaterial Leder in schwarz/gelb, mit hohem Schaft

227908



Unisex-Arbeitshose, Größe M, Schnitt bequem und weit