

KABELABWICKLER RAMA 400

FÜR FEINE LEITUNGEN UND EMPFINDLICHE MATERIALIEN



MERKMALE

- Automatisierte Kabelzuführung sorgt für gleichmäßigen Materialfluss
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis maximale Effizienz bei moderatem Invest
- **Schonender Transport** dank geregelter Zugkraft und integriertem Kabelspeicher
- Kompakte Bauweise optimal für Arbeitsplätze mit begrenztem Platzangebot
- Hohe Flexibilität ideal für kleine Kabelquerschnitte und empfindliche Materialien
- Speicherfüllung entscheidet über die mögliche Geschwindigkeit der Verarbeitung mit der nachfolgenden Verarbeitungsmaschine

TECHNISCHE DATEN

Modell	rama 400
Trommeldurchmesser	100 - 400 mm
	(manuelle Aufnahme steckbar)
Trommelbreite	100 - 380 mm
Kabelrollengewicht	bis 20 kg
max. Kabel-Außendurchmesser	
Version 18	9 mm
max. Kabelrollendrehzahl	190 min ⁻¹
Kabelspeichervolumen	1,5 Standard
1 Zusatzschlaufe (2 Rollen)	bis zu 3,0 m
2 Zusatzschlaufen (4 Rollen)	bis zu 4,5 m
Rollenspannsystem	Schnellespannvorrichtung mit
	Rollenzentrierung
Bedienung	Bedienpanel + Hand-Bediengerät
Schnittstellen	Kommunikationsschnittstelle zu Kabel- verarbeitungsmaschinen
Antrieb	Frequenzgesteuerter Drehstrommotor
Elektrischer Anschluss	1 x 230 VAC N 10A
Druckluftversorgung	6 bar
Gewicht	130 kg
Dimensionen (L x B x H)	1086 x 800 x 1567 mm