

MOTROL 800 EASY

Ring- und Spulenaufwickelmaschine

Take it Easy.
Cleveres Einstiegsmodell



Abb. 1 MOTROL 800 EASY



Abb. 2 Wickelhaspel RAPID 800 SL

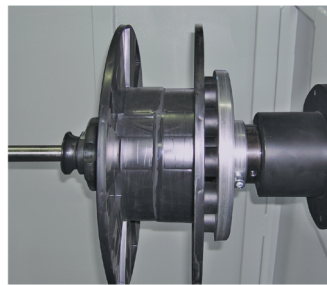


Abb. 3 Spulenwickelachse

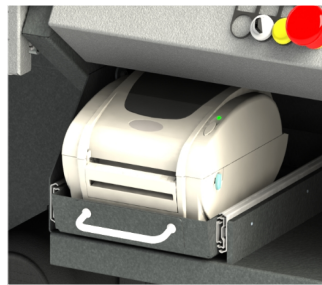


Abb. 4 Etikettendrucker



Abb. 5 Etikett Beispiel

MOTROL 800 EASY

- Ring- und Spulenaufwickelmaschine für Wickelkopf-/ Spulen-Ø max. 800 mm

Funktionsweise:

Mit diesem motorisch angetriebenen Ring- und Spulwickler können Wickelgüter wie Kabel, Rohre, Schläuche, Stahlseile, Kunststoffprofile usw. auf Ringe oder Leerspulen gewickelt, gleichzeitig auf Länge gemessen und abgeschnitten werden.

Technische Daten	MOTROL 800 EASY
Art.-Nr.	0676.000
Wickelkopf-/ Spulendurchmesser	max. 800 mm
Spulenbreite (je nach Spulenwickelachse)	max. 310 mm
Spulengewicht (je nach Spulenwickelachse)	max. 100 kg
Wickelantrieb	70 min ⁻¹ (0,75 kW)
Elektrischer Anschluss	230 V / 50 Hz
Verlegebreite	max. 300 mm
Einlaufhöhe	ca. 1080 mm
Durchlaufrichtung	von rechts nach links
L x B x H	ca. 1800 x 850 x 1400 mm
Höhe bei geöffneter Schutzhaube	ca. 2000 mm
Farbe Maschine	RAL 7005 Mausgrau
Gewicht Maschine (ohne Verpackung)	ca. 300 kg
Max. Wickelgut-Ø abhängig von den Eigenschaften des Wickelmaterials.	

MOTROL 800 EASY

Ring- und Spulenaufwickelmaschine

Grundausrüstung:

- Grundmaschine als selbsttragende, verwindungsarme Schweißkonstruktion mit zwei bremsbaren Lenk- und Bockrollen oder vier bremsbaren Lenkrollen
- Wickelantrieb erfolgt durch Getriebemotor über Kette
- Drehzahlregelung ist stufenlos einstellbar mit Sanftanlauf
- Der Wickler ist für die Aufnahme von Ringwickelköpfen oder Spulenwickelachsen vorbereitet
- **Manuell bedienbarer Verlegeschlitten**, vorbereitet zum Aufbau von Zusatzgeräten wie Längenmessgeräten und Materialabschneidern sowie Rollenführungen
- Schaltschrank im Maschinenrahmen eingebaut
- Bedienpult mit Not-Halt ist ergonomisch im Grundrahmen integriert
- Schutzhaube mit Sichtfenster nach oben aufklappbar (für CE erforderlich)
- CE-Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- **Rollenkäfige** vor und nach dem Längenmessgerät auf das Wickelgut einstellbar
- **Längenmessgerät MESSBOI 40 LC / LC-MID**
 - Fehlergrenze (mit Ein- und Auslaufrollenkäfigen) + / - 0,5 %
 - Vorwahlzähler mit Abschaltkontakten des Wickelantriebes

Empfohlene Ausrüstung:

- **Manuell betätigte Schneideinrichtung** zum Abschneiden des Wickelgutes
- **Ringwickelkopf** zum Wickeln von Ringbunden.
Verschiedene Modelle zur Auswahl
- **Spulenwickelachse** mit Schnellspannkonus und reibschlüssiger Mitnahme zum Wickeln von Spulen.
Verschiedene Größen zur Auswahl
- **Konformitätsbewertung / MID (ehem. Ersteichung)**
 - **Automatische Speicherung** der Schnittdaten
 - **Etikettendrucker** mit Schnittstelle für Vorwahlzähler
 - **Konformitätsbewertung** gemäß Modul F (gemäß der Europäischen Messgeräte-Richtlinie 2014/32/EU) des Längenmessgerätes mit zusätzlichen Ein- und Auslaufrollenkäfigen durch die deutsche Eichbehörde. **Gültig für die Dauer von zwei Jahren** für alle Mitgliedsstaaten des EWR. Die Bewertung wird im Herstellerwerk durchgeführt. **Die Eichung nach zwei Jahren ist erforderlich**, ist jedoch im Lieferumfang nicht enthalten. Hinweis: Konformitätsbewertung nach Modul F (ehem. Ersteichung) wird benötigt, wenn beim Schneiden der Güter (Kabel ect.) der **Kunde nicht anwesend** ist. **Erforderlich:** Speicherung der Schnittdaten und Dokumentation der Schnittdaten auf den Geschäftsunterlagen.

Weitere Zusatzeinrichtungen auf Anfrage