



RW-8 LABEL WINDER

DTM RW-8 Etiketten-Wickler

Bidirektionaler Etikettenwickler mit bis zu 220 mm (8,6") Bahnbreite

Der RW-8 Etikettenwickler von DTM Print ist die ideale Ergänzung für das Ab- und Aufwickeln von größeren Rollendurchmessern und ergänzt die bewährte RW-Wickler-Reihe von DTM Print im oberen Bereich bis 220 mm Bahnbreite.

Seitliche, stabile Führungsräder garantieren eine optimale, parallele und straffe Aufwicklung was Voraussetzung für eine Weiterverarbeitung z. B. in einer Etikettiermaschine ist.

Eine integrierte Mikroprozessor-Steuerung erlaubt mittels Tastensteuerung eine Anpassung der Geschwindigkeit, sowie die Umkehr der Wickelrichtung. Dadurch ist der RW-8 als universeller Wickler für quasi alle Drucksysteme egal ob Thermo-, Tintenstrahl- oder Laserdruck, einsetzbar.

Eine solide Metallkonstruktion mit installierbarem Stützarm für schwere Rollen garantiert eine lange Lebensdauer.



RW-8 als Aufwickler

RW-8 als Abwickler

Einsatz mit LX2000e (Drucker nicht im Lieferumfang)



Technische Daten

Max. Rollenbreite:	220 mm (8,66")
Max. Rollendurchmesser:	250 mm (10")
Geschwindigkeit:	bis zu 30 m/min
Kerngröße:	76,2 mm (3")
Etikettenrollengewicht:	max. 8 kg
Aufwicklung:	Etikett auf der Innenseite/Außenseite
Leistungsanforderungen:	100-240 V AC, Netzteil auf 24 V DC, 2 A
Gewicht:	9 kg
Abmessung (LxBxH):	600 x 450 x 360 mm
Gehäuse:	Pulverbeschichteter Stahl
Lagertemperatur:	0-40° C
Feuchtigkeit:	35 bis 70% R.H.
Zertifizierungen:	CE, RoHS, WEEE
RW-8 Kompatibilität:	Arbeitet mit LX600e, LX610e, LX910e, LX1000e/LX2000e
Garantie:	36 Monate
Hersteller:	DTM Print GmbH

Wichtiger Hinweis: Die Biegsamkeit/Flexibilität/Rigidität des Etiketts ist ein wichtiger Faktor für den reibungslosen Transport der Etikettenrollen im Aufwickler. Wenn das Etikett zu flexibel ist, kann es unabhängig von der Materialstärke, zu ungleichmäßiger Wicklung, Rutschen oder zum Anhalten des Aufwicklers (Rewinders) führen. Polypropylen-, Polyester- und Vinyl-Etiketten sind in der Regel flexibler als Papier-Etiketten. Wenn Sie vermuten, dass ein Etikett zu flexibel ist, wird empfohlen, es vor einer Kaufentscheidung auf dem Aufwickler zu testen. Original DTM Print Materialien sind getestet, rutschen nicht und verursachen keine Schäden.

Merkmale

Mit einem externen Wickler können Sie Etikettenrollen mit einem größeren Durchmesser mit Ihrem Drucker verarbeiten, als es die begrenzte Kapazität des eingebauten Rollenhalters erlauben würde. Größere Rollen haben in der Regel niedrigere Kosten pro Etikett und sparen dem Nutzer Zeit beim Nachladen der Rollen.

Geschwindigkeitseinstellungen

Der DTM RW-8 verfügt über ein Bedienfeld, das es ermöglicht, eine Geschwindigkeitsbegrenzung sowie die Aufwickelrichtung (Etikett auf der Innen- oder Außenseite) einzustellen. Über die Tasten kann die maximal erforderliche Geschwindigkeit eingestellt werden, während der Pendelarm die Geschwindigkeit automatisch von Null auf den voreingestellten Wert anpasst.



Halterung für schwere Rollen

Die offene Konstruktion mit einer freien Achse ermöglicht ein einfaches Be- und Entladen. Für schwere und sehr breite Rollen ist zusätzlich ein L-Tragarm enthalten, der bei Bedarf in Sekundenbruchteilen montiert werden kann.

Automatische Stopp-Funktion

Ist eine Rolle zu Ende oder liegt eine andere Unterbrechung der Druckbahn vor, erkennt der RW-8 dies selbstständig und stoppt den Motor und informiert den Bediener mittels eines Alarmsignals.



DTM Print GmbH
Mainzer Straße 131
65187 Wiesbaden
Deutschland
+49 611 92777-0
sales@dtm-print.eu
dtm-print.eu

