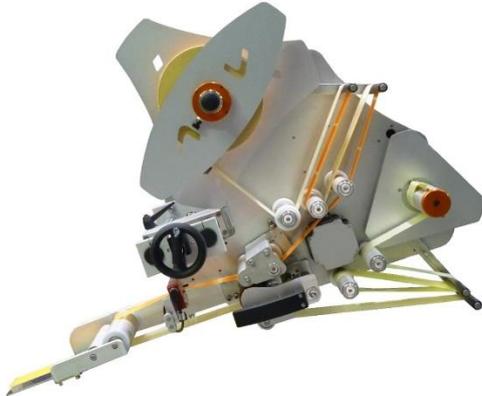


LabelX RM



Technische Daten:

- | | |
|-------------------------------------|-------------|
| • Max. Etikettenrollendurchmesser: | 400 mm |
| • Durchlassbreiten: | 140/250 mm |
| • Min. Etikettenlänge: | 15 mm |
| • Min. Etikettenabstand auf Träger: | 2 mm |
| • Geschwindigkeit: | 80/50 m/min |
| • Toleranz: | +/- 1 mm |
| • Stromversorgung: | 230V – 50Hz |

Kurzbeschreibung:

Der LABELX RM Etikettenspender ist für sehr hohe Geschwindigkeitsanforderungen ausgelegt. Es können Etikettenrollen bis zu einem Durchmesser von 400mm verarbeitet werden.

Der Etikettenspender ist erhältlich in linker oder rechter Bauform.

Der Vorschub der Etiketten und das Aufrollen des Trägerbandes erfolgt durch zwei unabhängige Schrittmotoren.

Um die Bandspannung konstant klein zu halten, werden sowohl beim Etikettenabroller, sowie beim Trägerbandaufwickler Doppeltänzer eingesetzt.

Optionen:

- Verschiedene Etikettenabstastungen, z.B. für transparente Etiketten
- Potentialfreie Alarmkontakte
- Signallampe und Akustischer Signalgeber
- Rollenende/ Rollenende-Vorwarnung
- Verschiedene Spendevorrichtungen und Handlings