

FILMZIEHGERÄT DRAWDOWN COATER

Motorisierte Filmziehgeräte sind sowohl für große als auch kleine Labore ein erschwingliches Werkzeug, um konsistente, wiederholbare, beschichtete Proben herzustellen. Das Gerät verfügt über ein Beschichtungsbett, das eine Flachglasscheibe verwendet, um gleichmäßige, glatte Beschichtungen zu erzielen. Die einfachen Ladeslitze für Stangen und das Schwenkarm-Design machen die Maschine einfach zu bedienen und zu reinigen. Zusätzlich werden Schaumstoffplatten für verschiedene Beschichtungsanforderungen bereitgestellt.



Der Fixed Speed Drawdown Coater ermöglicht die maschinengesteuerte Vorbereitung von Laborproben für die Prüfung von Klebstoffen, Beschichtungen, Farben und Dichtstoffen.

EIGENSCHAFTEN

- Feste Geschwindigkeit von 47 ipm (119 cm / min)
- andere Geschwindigkeiten auf Anfrage
- Beschichtungsfläche 8 1/2" breit x 13 1/2" lang (22 cm x 34 cm).
- Das Gewicht der Beschichtungsladung beträgt 600 Gramm.
- Raketgröße 3/8" Durchmesser x 12" Länge (0,9 cm x 30 cm) mit 23 cm (9") Beschichtungsbreite.
- Beschichtungsstäbe nicht im Lieferumfang enthalten, versch. Drahtgrößen verfügbar.
- Betriebstemperaturbereich 32° - 150° F (0° - 70° C)

TECHNISCHE DATEN

Stromanschluss	230 V / 50 Hz
Druckluftanschluss	nein
PC-Anschluss	Kein PC-Anschluss
Breite / Durchmesser	30 cm
Tiefe	56 cm
Höhe	18 cm
Gewicht (netto)	8 kg