

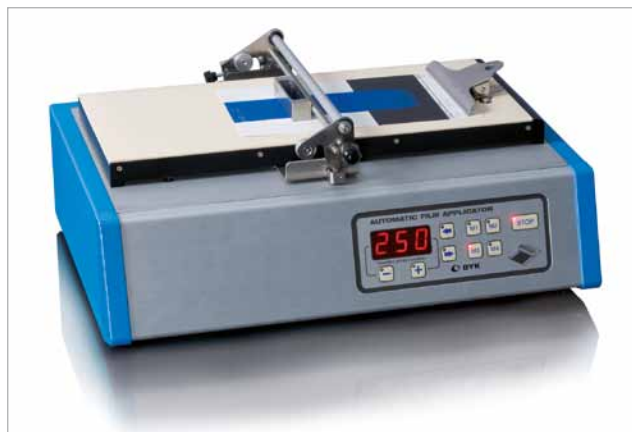
Automatisches Filmaufziehgerät S

Kleine Version des Automatischen Filmaufziehgerätes PA-2101. Die Glasplatten, Prüfbleche oder Prüfkarten werden nur durch eine Klemmfeder gehalten.

- geeignet für Prüfkarten bis max. 19 x 26 cm (7.5 x 10.25 in)
- nur eine Aufzugslänge erhältlich: 240 mm (9.4 in)

Zertifiziert

Zertifizierservice siehe Seite 272.



PA-2105 Automatisches Filmaufziehgerät, kleine Ausführung.

Normen

ASTM D 823

Bestellinformationen

Kat. Nr.	Beschreibung
PA-2105	Automatic Film Applicator S

Lieferumfang:

Automatisches Filmaufziehgerät S
Gummimatte und Klemmvorrichtung zur Probenbefestigung

Technische Spezifikationen

Ziehgeschwindigkeit	50 - 500 mm/s (2 - 20 in/s)
Genauigkeit	10 mm/s (0.4 in/s)
Displayauflösung	10 mm/s (0.4 in/s)
Spiralraket, Durchmesser	10 - 13 mm (0.4 - 0.5 in)
Spiralraket, Filmbreite	200 mm max. (7 in max.)
Spiralraket, min. Länge	305 mm (12.0 in)
Länge des Aufzugs	240 mm (9.4 in)
Testfläche max.	250 x 195 mm (9.8 x 7.7 in)
Speicherfunktion	4 Geschwindigkeiten
Stromversorgung	115/230 V, 60/50 Hz
Stromverbrauch	< 100 Watt
Maße	310 x 200 x 565 mm (12.2 x 7.8 x 22.2 in)
Gewicht Grundplatte	16.4 kg (36 lbs)



Rakel siehe Seite 153 - 163.



Spiralraket siehe Seite 158.



Prüfkarten siehe Seite 145 - 152.