



Automatische Filmapplikatoren

ZAA2600.A

Automatischer Folienapplikator mit kapazitivem Touchscreen



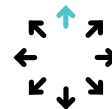
Benutzererfahrung

Mehrsprachige Menüführung auf dem Touchscreen mit Speicherung verschiedener Anwendungsprofileinstellungen wie Applikationslänge und Ziehgeschwindigkeit.



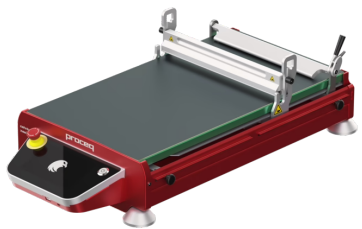
Zuverlässigkeit

Reproduzierbare, bedienerunabhängige Ergebnisse ermöglichen die Speicherung verschiedener Auftragsprofileinstellungen wie Auftragslänge und Ziehgeschwindigkeit.



Vielseitigkeit

Dank seiner modularen Bauweise und seines kompakten Designs kann es mit verschiedenen Kits für Anwendungen wie Scheuerfestigkeit, Waschbarkeit, Crocking und Kratzfestigkeitstests ausgestattet werden.



Sensor

Technische Daten

Display	Touchscreen 5,7" Farb-TFT (LCD), LED-Hintergrundbeleuchtung, VGA-Auflösung
Messbereich	Anwendungslänge: bis zu 400 mm (15.75") Anwendungsbreite: bis zu 300 mm (11.81")
Gewicht	2600.A: ≈ 20 kg (≈ 44.1 lbs) Nur Glasplatte: 6.4 kg (14.1 lbs)
Batterie	Stromversorgung: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Betriebstemperatur	TemperaturbereichUmgebungsbedingungen für den Betrieb: 5°C bis +45°C (41 °F bis 113 °F) Relative Luftfeuchtigkeit: 20% bis 80%, keine Kondensation
Besondere Merkmale	Zeichnungsgeschwindigkeit: 1 - 500 mm/s (0,04 - 19,69"/s) Auflösung: 1 mm/s (0,04"/s)

Standards & Guidelines	Description
ASTM D1640 (Depending on accessory)	
ASTM D4748-10	
ASTM D6279	
ASTM D823 (Depending on accessory)	

SWISS  MADE



Wir sind in über 100 Ländern vertreten und bedienen Inspektoren und Ingenieure auf der ganzen Welt mit der umfassendsten Palette an InspectionTech-Lösungen, die intuitive Software und in der Schweiz hergestellte Sensoren kombinieren.
www.screeningeagle.com

**Fordern Sie ein
Angebot an**



