



Automatische Filmapplikatoren

ZAA2600.HA

Automatischer Folienapplikator zur Verwendung mit beheizbaren Platten



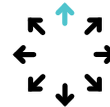
Benutzererfahrung

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
Anwendungslänge	Anwendungslänge: bis ≈ 400 mm (≈ 15,75")
Anwendungsbreite	Auftragsbreite: bis zu 300 mm (11,81")
Gewicht	2600.HA: ≈ 24 kg (≈ 52,9 lbs)nur Glasplatte: 6,4 kg (14,1 lbs)
Batterie	Stromversorgung: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Betriebstemperatur	Platten: beheizbar bis 150°C (302°F)
Temperaturbereich	Umgebungsbedingungen für den Betrieb: 5 °C bis +45 °C (41 °F bis 113 °F)
Relative Luftfeuchtigkeit	20% bis 80%, keine Kondensation
Ziehgeschwindigkeit	1 - 500 mm/s (0,04 - 19,69"/s)
Auflösung	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**



