



Applicatori di film automatici

ZAA2600.A

Applicatore automatico di film con touchscreen capacitivo



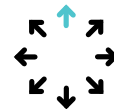
Esperienza utente

Guida multilingue del menu sul touchscreen con memorizzazione di varie impostazioni del profilo dell'applicazione come la lunghezza dell'applicazione e la velocità di disegno.



Affidabilità

I risultati riproducibili e indipendenti dall'operatore consentono di memorizzare varie impostazioni del profilo di applicazione, come la lunghezza di applicazione e la velocità di trafilatura.



Versatilità

Grazie alla sua struttura modulare e al design compatto, può essere equipaggiato con diversi kit per applicazioni come la resistenza allo sfregamento, la lavabilità, il crocking e la resistenza ai graffi.



Strumento

Specifiche tecniche

Display	Touchscreen TFT (LCD) a colori da 5,7", retroilluminazione a LED, risoluzione VGA
Area di misurazione	Lunghezza di applicazione: fino a 400 mm (15,75") Larghezza di applicazione: fino a 300 mm (11,81")
Peso	2600.A: ≈ 20 kg (≈ 44,1 libbre) Solo lastra di vetro: 6,4 kg (14,1 libbre)
Batteria	Alimentazione: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura di esercizio	Intervallo di temperatura Condizioni ambientali per il funzionamento : da 5 °C a +45 °C (da 41 °F a 113 °F) Umidità relativa: dal 20% all'80%, senza condensa
Caratteristiche speciali	Velocità di trafilatura: 1 - 500 mm/s (0,04 - 19,69"/s) Risoluzione: 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



Presenti in +100 paesi, serviamo ispettori e ingegneri di tutto il mondo con la gamma più completa di soluzioni InspectionTech, che combinano un software intuitivo e sensori di produzione svizzera.
www.screeningeagle.com

[Richiedi un preventivo](#)



