



Applicatori di film automatici **ZAA2600.A**

Applicatore automatico di film con touchscreen capacitivo



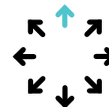
Esperienza utente

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.



Sensore

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 più di 100 paesi, serviamo ispettori e ingegneri di tutto il mondo con la gamma più completa di soluzioni InspectionTech, combinando software intuitivo e sensori fabbricati in Svizzera.
www.screeningeagle.com

Richiedi un
preventivo



