



## Aplicadores automáticos de filme **ZAA2600.A**

Aplicador automático de filme com ecrã táctil capacitivo



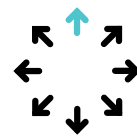
### **Experiência de usuário**

Orientação do menu multilingue no ecrã táctil com armazenamento de várias definições de perfil de aplicação, tais como como comprimento de aplicação e velocidade de desenho.



### **Confiabilidade**

Os resultados reprodutíveis, independentes do operador, permitem o armazenamento de várias definições de perfil de aplicação, tais como comprimento de aplicação e velocidade de desenho.



### **Versatilidade**

Graças à sua construção modular e desenho compacto, pode ser equipado com diferentes kits para aplicações como testes de resistência à esfoliação, lavabilidade, crocking, e resistência aos riscos.



## Software / Aplicação de espaço de

### trabalho

#### Ecrã

Tela de toque TFT a cores de 5,7" (LCD), retroiluminação LED, resolução VGA



## Unidade de processamento /

### Sensor

#### Ecrã

Tela de toque TFT a cores de 5,7" (LCD), retroiluminação LED, resolução VGA

#### Área de medição

Comprimento de aplicação: até 400 mm (15,75")  
Largura de aplicação: até 300 mm (11,81")

#### Peso

2600.A: ≈ 20 kg (≈ 44,1 lbs)  
Placa de vidro apenas: 6,4 kg (14,1 lbs)

#### Bateria

Fornecimento de energia: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

#### Temperatura de funcionamento

Gama de temperaturaCondições ambientais para funcionamento: 5°C a +45°C (41 °F a 113 °F)  
Humidade relativa: 20% a 80%, sem condensação

#### Características especiais

Velocidade de desenho: 1 - 500 mm/s (0,04 - 19,69"/s)  
Resolução :  
1 mm/s (0,04"/s)

SWISS  MADE

Presentes em +100 países, servimos inspectores e engenheiros em todo o mundo com a gama mais abrangente de soluções InspectionTech, combinando software intuitivo e sensores fabricados na Suíça.  
[www.screeningeagle.com](http://www.screeningeagle.com)

Solicite uma cotação

