



Aplicadores automáticos de filme

ZAA2600.A

Aplicador automático de película com ecrã tátil capacitivo



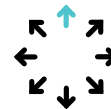
Experiência de usuário

Menu de orientação multilíngue no ecrã tátil com armazenamento de várias definições de perfil de aplicação, tais como a duração da aplicação e a velocidade de desenho.



Confiabilidade

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



Versatilidade

Graças à sua construção modular e ao seu design compacto, pode ser equipada com diferentes kits para aplicações como testes de resistência à abrasão, lavabilidade, crocância e resistência a riscos.



Instrumento

Especificações técnicas

Display	Touchscreen 5.7" cor TFT (LCD), LED backlight, resolução VGA
Área de medição	Comprimento da aplicação: até 400 mm (15,75") Largura da 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	Fonte de alimentação: 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura de operação	Faixa de temperatura Condições ambientais para operação : 5°C a +45°C (41 °F a 113 °F) Umidade 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)



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

SWISS  MADE



Presente em mais de 100 países, servimos inspectores e engenheiros em todo o mundo com a mais completa gama de soluções InspectionTech, combinando software intuitivo e sensores fabricados na Suíça.
www.screeningeagle.com

Solicite um orçamento



