



Aplicadores automáticos de filme

ZAA2600.HA

Aplicador automático de película para utilização com placas aquecedoras



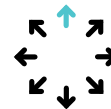
Experiência de usuário

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.



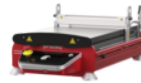
Confiabilidade

Os resultados reprodutíveis e independentes do operador permitem o armazenamento de várias definições de 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
Comprimento da aplicação	Comprimento da aplicação: até ≈ 400 mm (≈ 15,75")
Largura da aplicação	Largura da aplicação: até 300 mm (11,81")
Peso	2600.HA: ≈ 24 kg (≈ 52.9 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	Placas: aquecíveis até 150°C (302°F)
Faixa de temperatura	Condições ambientais para operação: 5°C a +45°C (41°F a 113 °F)
Umidade relativa	20% a 80%, sem condensação
Velocidade de desenho	1 - 500 mm/s (0,04 - 19,69"/s)
Resolução	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



