



Aplicadores automáticos de filme

ZAA2600.SW

Testador de abrasão linear para abrasão úmida, resistência à fricção, lavabilidade e testes de crocking



Experiência de usuário

A tela sensível ao toque fácil de usar com orientação de menu multilíngue economiza seu tempo no laboratório e agiliza todo o processo de teste



Eficiência

Armazenamento de várias configurações de perfil, como comprimento de curso e número de ciclos



Confiabilidade

O design modular e flexível permite uma fácil mudança de aplicação



Instrumento

Especificações técnicas

Carcaça de material	Alumínio anodizado
Peso	≈20 kg (≈44,1 lbs)
Display	Touchscreen de 5,7 "colorido TFT (LCD), luz de fundo LED, resolução VGA
Peso de teste	Até 4,5 kg (9,92 lbs) podem ser aplicados
Comprimento do curso	1 - 320 mm (0,04 - 12,60 "), ajuste contínuo
Velocidade de curso	1 - 600 mm / s (0,04 - 23,62 "/ s) e até 100 cursos duplos por minuto, respectivamente
Fonte de alimentação	100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Resolução	Resolução: 1 mm / s (0,04 "/ s)

Standards & Guidelines	Description
ASTM D2486 (Depending on accessory)	
ASTM D3450 (Depending_on_accessory)	
ASTM D4213 (Depending_on_accessory)	
ASTM D4748-10	
ASTM D4828 (Depending_on_accessory)	
JIS K 5600-5-11 (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



