



Aplicadores de película automáticos

## ZAA2600.SW

Comprobador de abrasión lineal para pruebas de abrasión en húmedo, resistencia al fregado, lavabilidad y deformación



### Experiencia de usuario

La pantalla táctil fácil de usar con guía de menú en varios idiomas le ahorra tiempo en el laboratorio y agiliza todo el proceso de prueba.



### Eficiencia

Almacenamiento de varios ajustes de perfil, como longitud de carrera y número de ciclos



### Fiabilidad

El diseño modular y flexible permite un fácil cambio de aplicación



## Instrumento

### Especificaciones técnicas

<b>Material carcasa</b>	Aluminio anodizado
<b>Peso</b>	≈20 kg (≈44.1 lbs)
<b>Pantalla</b>	Pantalla táctil TFT (LCD) a color de 5.7", retroiluminación LED, resolución VGA
<b>Peso de prueba</b>	Se pueden aplicar hasta 4,5 kg (9,92 libras)
<b>Longitud de carrera</b>	1 - 320 mm (0.04 - 12.60"), ajuste continuo
<b>Velocidad de carrera</b>	1 - 600 mm / s (0.04 - 23.62 "/ s) y hasta 100 carreras dobles por minuto respectivamente
<b>Fuente de alimentación</b>	100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
<b>Resolución</b>	Resolución: 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



Presentes en más de 100 países, servimos a inspectores e ingenieros de todo el mundo con la gama más completa de soluciones InspectionTech, que combinan software intuitivo y sensores de fabricación suiza.  
[www.screeningeagle.com](http://www.screeningeagle.com)



