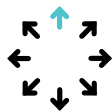




Aplicadores de película manuales

ZAF 2010

Marco aplicador de 4 caras



Versatilidad

El marco aplicador puede utilizarse manualmente o en combinación con aplicadores de película automáticos. Hay disponibles varias combinaciones de anchura y grosor (4 por versión).



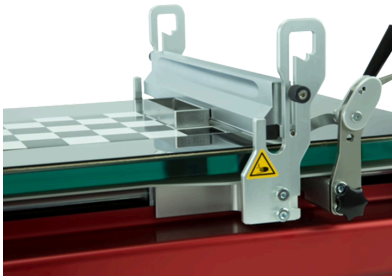
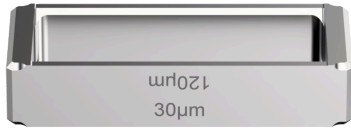
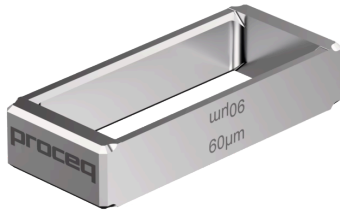
Fiabilidad

Una ventaja significativa es que el material de revestimiento que se aplica queda retenido dentro de las paredes de la guía, lo que da lugar a aplicaciones limpias y precisas.



Facilidad de uso

El grosor de la película puede elegirse fácilmente colocando el aplicador con el grosor deseado.



Instrumento

Especificaciones técnicas

Modos de medición

4 alturas de separación según la versión:
30/60/90/120 μm (1,18 / 2,36 / 3,54 / 4,72 mil)

50/100/150/200 μm (1,97 / 3,94 / 5,91 / 7,87 mil)
o 4 bajo pedido de 5 a 2.000 μm (0,20 a 78,74 mil)

Geometrías de medición





Ancho de película según versión:

60 mm (2,36")

80 mm (3,15")

o bajo pedido de 20 mm a 200 mm (0,79"-7,87")

Nuestros Accesorios

Image	PartNumber	Description
	43010923	Proceq Precision-Vacuumplate con una serie de orificios de 1 mm (0.04 ") taladrando (43010923) Accesorios
	43010966	Proceq Precision-Vacuumplate con una serie de orificios de 0.5 mm (0.02 ") taladrando (43010966) Accesorios
	43010906	Bomba de Vacío Proceq 230 V con manguera (43010906) Accesorios
	43010924	Bomba de vacío Proceq 115 V con manguera (43010924) Accesorios

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

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

Solicitar
presupuesto



