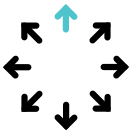


Aplicadores de película manuales

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).



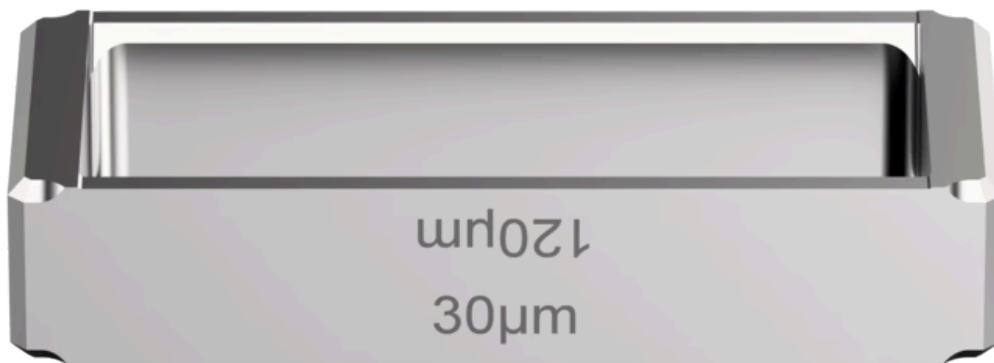
Fiabilidad

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.

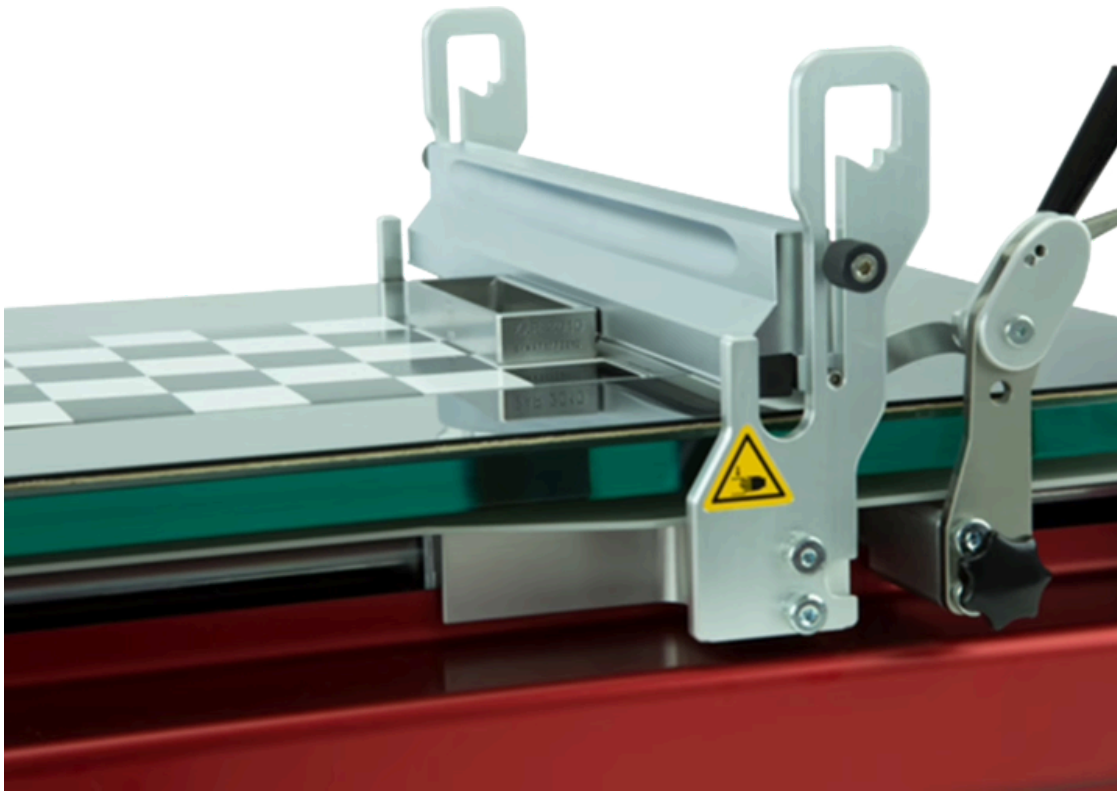


Facilidad de uso

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







Instrumento

Especificaciones técnicas

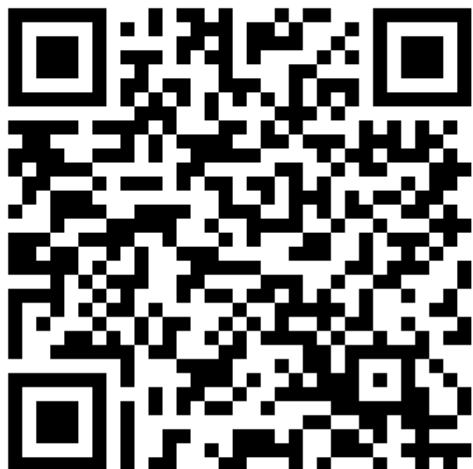
Modos de medición	4 alturas de separación según la versión: 30/60/90/120 μm (1,18 / 2,36 / 3,54 / 4,72 mil) 50/100/150/200 μm (1,97 / 3,94 / 5,91 / 7,87 mil) o 4 bajo pedido de 5 a 2.000 μm (0,20 a 78,74 mil)
Geometrías de medición	Ancho de película según versión: 60 mm (2,36") 80 mm (3,15") o bajo pedido de 20 mm a 200 mm (0,79"- 7,87")

Nuestros Accesorios

Image	PartNumber	Description
	43010923	Proceq Precision-Vacuumpate con una serie de orificios de 1 mm (0.04 ") taladrando (43010923) Accesorios
	43010966	Proceq Precision-Vacuumpate 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](#)

-



Traducido por máquina y generado automáticamente (prevalece la versión inglesa):
21.01.2025
Copyright © 2023 Screening Eagle Technologies AG o sus filiales. Reservados todos los derechos.