

PROBADOR DE CORTE TRANSVERSAL ZCF 2088



SKU: N / A | Categorías: [Adhesión](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Probador de Corte Transversal ZCF 2088

- Robusto equipo de prueba con un mango ergonómico para la determinación de la adhesión de sistemas finos y gruesos de una o varias capas.
- La unidad está equipada con cuñas para cortar espacios de 1 mm (0.04 ") , 2 mm (0.08") y 3 mm (0.12 ") y, por lo tanto, es adecuada para todos los grosores de película.
- Una alternativa a nuestro ZCC 2080 Cross-cut Tester para un manejo más cómodo y menos agotador.
- Fácil de manejar.

Versiones	Modelo	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/>	2088.K	Probador de corte transversal ZCF 2088
<input checked="" type="checkbox"/>	2088.G	Probador de corte transversal ZCF 2088

Incluye:

2088.K:

- 1 probador de corte transversal con reglas plegables con 11 cuñas con 1 mm (0.04 ") de ancho, 6 cuñas con 2 mm (0.08") de ancho y 6 cuñas con 3 mm (0.12 ") de ancho
- 1 cortador NT con 9 mm (0.35 ") de ancho de canto
- 1 rollo de cinta adhesiva ACC753, longitud: 50 m (164 pies), ancho: 25 mm (0,98 ")
- 1 manual de instrucciones
- 1 certificado de fabricante
- 1 estuche de transporte

2088.G:

- 1 probador de corte transversal con reglas plegables con 11 cuñas con 1 mm (0.04 ") de ancho, 6 cuñas con 2 mm (0.08") de ancho y 6 cuñas con 3 mm (0.12 ") de ancho
- 1 cortador NT con 9 mm (0.35 ") de ancho de canto
- 1 pincel

- 1 lupa
- 1 rollo de cinta adhesiva ACC753, longitud: 50 m (164 pies), ancho: 25 mm (0,98 ")
- 1 manual de instrucciones
- 1 certificado de fabricante
- 1 estuche de transporte

Opción	Modelo	Descripción
<input type="checkbox"/>	ACC041	magnificador
<input type="checkbox"/>	ACC042	cepillo
Cuñas	11 x 1 mm (0.04"), 6 x 2 mm (0.08") y 6 x 3 mm (0.12")	
Material del cuerpo principal	aluminio anodizado rojo	
Material de las cuñas	acero inoxidable	
Material del sujetador	plastico	
Dimensiones (LxAnxAI)	90 mm x 90 mm x 42 mm (3.54" x 3.54" x 1.65")	
Peso	440 g (0.97 lbs)	
Garantía	2 años	

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO