

MEDIDOR MULTIUSO ZMG 2151

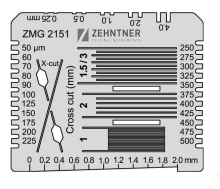


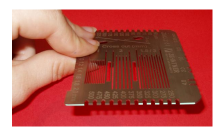
SKU: N / A | Categorías: Adhesión |



GALERÍA DE IMÁGENES









DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Medidor Multiuso ZMG 2151

- Equipo de prueba de superficie multipropósito: Comprobador de corte transversal para la evaluación de la adherencia de sistemas de capas finas y gruesas, aplicador para la preparación de capas de materiales de revestimiento en forma de cuña, aplicador de nivelación para la determinación de propiedades de nivelación y medidor de espesor de película húmeda para probar el espesor de la película.
- La alternativa a ZCC 2080, ZCC 2087, ZUA 2000, ZND 2050-2054, ZNW 2055 y ZWW 2100 2108.
- 6 diferentes pruebas de corte transversal con fácil colocación mediante el uso de un panel de visión integrado en un instrumento, entre otros, el X-cut según ASTM D3359.
- El calibrador de peine es una regla con una serie de dientes. Los dos dientes externos forman una línea de base. Los dientes internos entre ellos son progresivamente más cortos de modo que se produce un intervalo de espacios entre los dientes y la línea de base. Para cada diente, la distancia a la línea de base está indicada.
- Facil de manejar.
- Fácil de limpiar.

Versión	Modelo	Descripción
×	2151.G	Medidor multiuso ZMG 2151 con lupa y cepillo
×	2151.K	Medidor multiuso ZMG 2151

Incluve:



2151.G:

- 1 medidor de usos múltiples.
- 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 m (0,98 ")).
- 1 lupa.
- 1 pincel.
- 1 manual de instrucciones.
- 1 estuche de transporte.

2151.K:

- 1 medidor de usos múltiples.
- 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 m (0,98 ")).
- 1 manual de instrucciones.
- 1 estuche de transporte.

Característica:

Varias funciones combinadas en un instrumento.

Opción	Modelo
--------	--------

★ ACC041 magnificador

× ACC042 cepillo

ACC619 calibración y certificación ZMG 2151 (incluye certificado de calibración)

ZTC 2200 registros de pruebas

Material

rango de pruebas de alturas de brechas

nivel de rango de prueba

Espesor de película húmeda de rango de prueba

Dimensiones (LxAnxAl)

Peso

Estándares

Garantía

acero inoxidable

0 - 2 mm (0 - 0.08")

Descripción

0.25 - 4 mm (0.01 - 0.16")

50 - 500 μm (1.97 - 19.69 mil)

81 x 68 x 1 mm (3.19 x 2.68 x 0.04")

≈36 g (0.08 lbs)

ASTM D3359, ASTM D6677, ISO 2409, ISO 2808

ninguna

Estándares del producto:

ASTM D3359 ASTM D6677

ISO 2409

ISO 2808

Normas de aplicación:

ISO 16276-2

Volkswagen TL 226



INFORMACIÓN ADICIONAL