

RUEDA DE ESPESOR DE PELÍCULA HÚMEDA ZNW 2055



SKU: N / A | Categorías: [Grosor de Pelicula](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rueda de Espesor de Película Húmeda ZNW 2055

- Rueda de espesor para verificar el espesor de todos los tipos de revestimientos líquidos también en superficies convexas y cóncavas.
- Una alternativa a los medidores de espesor de película húmeda ZND 2050 - 2054 y las ruedas de película húmeda ZWW 2100 - 2108.
- Se puede pedir con el logotipo de la empresa individual para pedidos de 40 piezas o más.
- Fácil de manejar.
- Fácil de limpiar.

Versiones	Modelo	Descripción	Rango de prueba
<input checked="" type="checkbox"/>	2055.05	Rueda de espesor de película húmeda ZNW 2055	5 μm - 180 μm (0.2 mil - 7.1 mil)
<input checked="" type="checkbox"/>	2055.25	Rueda de espesor de película húmeda ZNW 2055	25 μm - 900 μm (1 mil - 35.4 mil)
<input checked="" type="checkbox"/>	2055.50	Rueda de espesor de película húmeda ZNW 2055	25 μm - 2'000 μm (1 mil - 80 mil)
<input checked="" type="checkbox"/>	2055.01	Rueda de espesor de película húmeda ZNW 2055	100 μm - 3'600 μm (3.9 mil - 141.7 mil)
	2055.S	Rueda de espesor de película húmeda ZNW 2055	por requerimiento

Incluye:

- 1 rueda de calibración de peine con mango.
- 1 manual de instrucciones.
- 1 caja de almacenamiento.

Característica y Descripción:

Además de los sustratos estándar planos también es adecuado para superficies pequeñas, convexas y cóncavas, así como los bordes.

Opción	Modelo	Descripción
		Logo individual de la compañía
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC589	calibración y certificación de un medidor de espesor de película húmeda (incluye certificado de calibración)
<input checked="" type="checkbox"/>	ZAA 2300	Recubrimiento aplicador de película automático
<input checked="" type="checkbox"/>	ZTC 2200	Registros de pruebas
<input checked="" type="checkbox"/>	ZUA 2000	Aplicador universal
<input checked="" type="checkbox"/>	ZAF 2010	Marco aplicador de 4 lados
<input checked="" type="checkbox"/>	ZFR 2040	Aplicador de 4 lados
<input checked="" type="checkbox"/>	ZWA 2121	Aplicador Wasag
<input checked="" type="checkbox"/>	ZSA 2110	Aplicador de barra de alambre / Barra de perfil
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC586	Aplicador de barra de alambre
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC378	Barra de perfil

Modelo	Rango de prueba	Resolución
2055.05	5 μm - 180 μm (0.2 mil - 7.1 mil)	5 μm (0.2 mil)
2055.25	25 μm - 900 μm (1 mil - 35.4 mil)	25 μm (1 mil)
2055.50	25 μm - 2'000 μm (1 mil - 80 mil)	25 μm - 300 μm : 25 μm (1 mil - 12 mil: 1 mil) 300 μm - 1'000 μm : 50 μm (12 mil - 40 mil: 2 mil) 1'000 μm - 2'000 μm : 100 μm (40 mil - 80 mil: 4 mil)
2055.01	100 μm - 3'600 μm (3.9 mil - 141.7 mil)	100 μm (3.9 mil)
2055.S	por requerimiento	por requerimiento

Material	acero inoxidable
Estándares	ASTM D4414, EN 13197, ISO 2808, ZTV M 13 (ZNV 2055.50 únicamente)
Garantía	2 años

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO