

Elcometer 1542 Medidor de adherencia por trama cruzada

El Elcometer 1542 es idóneo para medir la adherencia por trama cruzada de revestimientos de hasta 250 μm (9,8 mils) en superficies planas y paneles de prueba.

Mida en paneles grandes y pequeños cambiando rápidamente la posición de la rueda guía con la llave hexagonal suministrada.

Cada rueda de cortador está compuesta por 8 caras de corte. Cuando se desgasta una cara, gire la rueda de corte a la cara siguiente.

El Elcometer 1542 se encuentra disponible en tres distancias de cortador de 1, 2 y 3 mm para distintos espesores de revestimiento (véase la tabla a continuación).

El Elcometer 1542 se comercializa solo (Kit básico) o en un Kit completo que incluye una brocha, una lupa y cinta adhesiva ISO o ASTM. También hay Kits avanzados que incluyen los tres medidores de adherencia por trama cruzada (1, 2 y 3 mm), junto con cinta adhesiva ISO o ASTM.



NORMAS:

AS 3894.9, AS 1580.408.4, ASTM D 3359-B, BS 3900-E6, ECCAT6, EN 13523-6, ISO 2409, ISO 16276-2, JIS K 5600-5-6, NF T30-038

Características Técnicas

C

Referencia	Descripción	Tipo de cortador	Espesor del revestimiento		Certificado
K1542M001	Kit básico Elcometer 1542	6 x 1mm	0 - 60 μm	0 - 2.4mils	○
K1542M002	Kit básico Elcometer 1542	6 x 2mm	50 - 125 μm	2 - 5.0mils	○
K1542M003	Kit básico Elcometer 1542	6 x 3mm	121 - 250 μm	4.8 - 9.8mils	○
K1542M001-I	Kit completo Elcometer 1542 - Cinta ISO	6 x 1mm	0 - 60 μm	0 - 2.0mils	○
K1542M002-I	Kit completo Elcometer 1542 - Cinta ISO	6 x 2mm	50 - 125 μm	0 - 2.0mils	○
K1542M003-I	Kit completo Elcometer 1542 - Cinta ISO	6 x 3mm	121 - 250 μm	4.8 - 9.8mils	○
K1542M001-A	Kit completo Elcometer 1542 - Cinta ASTM	6 x 1mm	0 - 60 μm	0 - 2.4mils	○
K1542M002-A	Kit completo Elcometer 1542 - Cinta ASTM	6 x 2mm	50 - 125 μm	2 - 5.0mils	○
K1542M204-I	Kit avanzado Elcometer 1542 - Cinta ISO	6 x 1, 2, 3mm	0 - 250 μm	0 - 9.8mils	○
K1542M204-A	Kit avanzado Elcometer 1542 - Cinta ASTM	6 x 1, 2, 3mm	0 - 250 μm	0 - 9.8mils	○
Lista de empaque	<p>Kit básico: 1 medidor de adherencia por trama cruzada Elcometer 1542, herramienta de ajuste del ángulo del cortador, llave hexagonal, estuche de transporte y guía del usuario</p> <p>Kit completo: Kit básico más: brocha, lupa (x8) y cinta adhesiva ISO o ASTM</p> <p>Kit avanzado: 3 medidores de adherencia por trama cruzada (1, 2 y 3 mm), herramienta de ajuste del ángulo del cortador, llave hexagonal, brocha, lupa (x8), cinta adhesiva ISO o ASTM, estuche de transporte y guía del usuario</p>				

¹ 6 cortadores de 1 mm, 6 de 2 mm o 6 de 3 mm, según número de pieza

○ Certificado de Calibración Opcional disponible.

Elcometer 1542 Medidor de adherencia por trama cruzada

Accesorios

C

Referencia	Descripción	Métodos			Certificado
		ISO	ASTM	AS	
KT1542P001	6 ruedas del cortador de trama cruzada de 1mm	•			○
KT1542P002	6 ruedas del cortador de trama cruzada de 2mm	•	•	•	○
KT1542P003	6 ruedas del cortador de trama cruzada de 3mm	•			○
K0001539M001	Cinta adhesiva (1 rollo) ASTM D 3359	T9998894-	Cinta adhesiva (2 rollos) ASTM D 3359		
T9999358-1	Cinta adhesiva (1 rollo) ISO 2409	T9999358-2	Cinta adhesiva (2 rollos) ISO 2409		
T10713356	Lupa (x8)	T99913357	Brocha de trama cruzada		

¹ 6 cortadores de 1 mm, 6 de 2 mm o 6 de 3 mm, según número de pieza

○ Certificado de Calibración Opcional disponible.