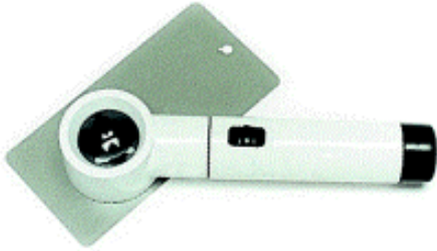


Lupa iluminada Elcometer 137



Lupa iluminada Elcometer 137

Lupa iluminada Elcometer 137

Periódicamente, es necesario realizar una inspección más de cerca de una superficie para determinar las condiciones exactas del perfil del material, la limpieza, etc.

Además, muchos entornos pueden caracterizarse por áreas con poca luz u oscuras, como tanques de lastre, de combustible y gas, etc.

La lupa iluminada Elcometer 137 es el producto ideal para esta tarea.

- Lupa ligera, portátil y alimentada a pilas
- Idónea para comparación, utilizando comparadores de superficie
- Ampliación de x10 para una inspección minuciosa de superficies
- Lente escalada para facilitar la medición de características de superficie

Kits de inspección de revestimientos

La inspección in situ exige una amplia gama de equipos de prueba portátiles. Para que estos productos sean más accesibles y más transportables, Elcometer ha desarrollado una gama de kits de inspección de revestimientos, todos ellos almacenados en una funda protectora de plástico duro y con instrucciones completas de funcionamiento.

Modelo	Descripción	Número de pieza
Elcometer 137	Lupa iluminada Elcometer 137	H137----1

Productos Asociados



Comparadores de superficie Rubert y Rugotest Elcometer 1299

Los comparadores Rubert Elcometer 129 se presentan en dos modelos: Elcometer 129: disponible en versión granulada y granallada, Elcometer 129 Rugotest: incluye el perfil granulado y granallado en el mismo bloque, Sólo disponible en versión métrica.



Comparador de superficie Keane-Tator v lupa Elcometer 127

Tres versiones: arenada, granallada y granulada, Cinco grados diferentes de rugosidad en cada comparador, Diseñado para utilizarse conjuntamente con la lupa iluminada Elcometer 127



Comparadores de rugosidad de hélice de barco Elcometer 133

Los comparadores de rugosidad de hélice de barco Elcometer 133 se han desarrollado para los perfiles específicos relacionados con el estado de las hélices de los barcos durante su vida. Las comparadores se presentan con directrices para elaborar informes acerca de las palas de las hélices.



Detector de alteración amínica Elcometer 139 ABC

Al utilizar revestimientos de epoxi endurecidos con amina en sistemas con varias capas, puede producirse oleosidad o exudación de la superficie en condiciones de secado con temperaturas ambiente bajas o una humedad elevada.



Normas de superficie pictóricas Elcometer 128

La gama de normas de superficie de Elcometer comprende la mayor parte de normas exigidas para la limpieza de superficies.

INGLATERRA

Elcometer Instruments Ltd
Edge Lane
Manchester M43 6BU

Tel: +44 (0)161 371 6000
Fax: +44 (0)161 371 6010
correo electr.: sales@elcometer.com
www.elcometer.com

U.S.A.

Elcometer Inc
1893 Rochester Industrial Drive
Rochester Hills Michigan 48309

Tel: +1 248 650 0500
Gratuito: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
correo electr.: inc@elcometer.com
www.elcometer.com

CANADÁ

Elcometer Ltd
PO Box 622, 401 Ouelette Avenue
Windsor, Ontario N9A 6N4

Tel: +1 248 650 0500
Gratuito: 800 521 0635
Fax: +1 248 650 0501
correo electr.: ca_info@elcometer.com
www.elcometer.com

ASIA Y LEJANO ORIENTE

Elcometer (Asia) Pte Ltd
896 Dunearn Rd
Sime Darby Centre #3-09
Singapore 589472,
Republic of Singapore

Tel: +65 6462 2822
Fax: +65 6462 2860
correo electr.: asia@elcometer.com
www.elcometer.com

BÉLGICA

Elcometer SPRL
Rue Vallée 13
B-4681 Hermalle /s Argenteau

Tel: +32 (0)4 379 96 10
Fax: +32 (0)4 374 06 03
correo electr.: be_info@elcometer.be
www.elcometer.be

FRANCIA

Elcometer SARL
BP 8-Bou
60 Rue de la Petite Levée
45430 Chécy

Tel: +33 (0)2 38 86 33 44
Fax: +33 (0)2 38 91 37 66
correo electr.: fr_info@elcometer.fr
www.elcometer.fr

ALEMANIA

Elcometer Instruments GmbH
Himmlingstraße 18
D-73434 Aalen

Tel: +49 (0)7366 91 92 83
Fax: +49 (0)7366 91 92 86
correo electr.: de_info@elcometer.de
www.elcometer.de