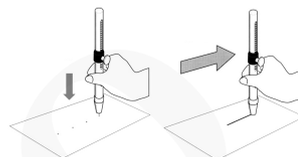
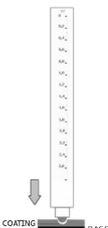


COMPROBADOR DE LA DUREZA DE LOS REVESTIMIENTOS NOVOTEST TPP-1518



SKU: TPP-1518 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Comprobador de la dureza de los revestimientos NOVOTEST TPP-1518

El medidor de dureza de revestimientos NOVOTEST TPP-1518 (tipo de bola) se utiliza para ensayos de dureza de revestimientos (pintura, masilla, plástico y otros) mediante la determinación de la resistencia a la indentación de la dureza de la punta de la bola de 1 mm de diámetro. Dureza al rayado Coating Tester NOVOTEST TPP-1518 está diseñado de acuerdo con la norma ISO6441. También se utiliza para la prueba de la resistencia del recubrimiento al rayado (ISO1518).

El dispositivo se puede utilizar en superficies irregulares, superficies con curvatura y tamaños limitados.

El dispositivo es ligero y se puede llevar en el bolsillo, lo que permite a los usuarios utilizarlo incluso durante los procesos de fabricación.

El usuario puede ajustar la fuerza de carga cambiando la tensión del muelle y fijarlo con tornillos de bloqueo.

Ventajas

Fiabilidad y durabilidad del diseño

Fácil manejo

Precio competitivo

Opciones disponibles

Juego de lápices en el rango 9B - 9H (20pcs.)

Paquete estándar

Instrumento

Juego de lápices 9B - 9H (20 uds.) u otros

Manual de instrucciones

Maletín

ESPECIFICACIONES

Rango de medición

9B - 9H

Carga

7,5N (750g) a 45°

Tamaño del área de prueba

70*160

Ángulo de afilado del plomo

90°

Dimensiones

120x55x50 mm

Peso

1,8 kg

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO