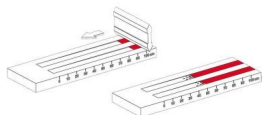


GRINDÓMETRO NOVOTEST M-1524



SKU: M-1524 | **Categorías:** [Recubrimientos sobre Metales](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Grindómetro NOVOTEST M-1524

Descripción del Producto:

El grindómetro de alta precisión NOVOTEST M-1524 tiene una sola ranura.

Los medidores de molienda se utilizan para determinar el tamaño de las partículas y la finura de la molienda. Los materiales probados son pinturas, chocolates, tintas, materiales de revestimiento, etc.

El dispositivo está hecho de acero inoxidable endurecido. La escala en la parte superior del dispositivo está graduada en micrómetros.

Normas:

ASTM D 1210, AS / NZS 1580.204.1, DIN 53203, EN 21524, FTMS 141 4411.1, ISO 1524, JIS K 5600-2-5, NF T30-046

Ventajas:

Alta precisión del instrumento.

Durabilidad y facilidad de uso.

Especificaciones:

Dimensiones	220x50x16 mm
Rangos	0-25, 0-50, 0-100, 0-150 μm
Peso, no más de	1,5 kg

Opciones Disponibles:

El instrumento está disponible en cuatro versiones con diferentes rangos de medición:

0-25 μm .

0-50 μm .

0-100 μm .

0-150 μm .

Empaque Estándar:

Bloque de acero inoxidable.
Raspador de suelo de precisión.
Paquete.

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO