

MEDIDOR DE PERFIL DE SUPERFICIE ANALÓGICO NOVOTEST LIMIT



SKU: LIMIT | **Categorías:** [Recubrimientos sobre Metales](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Medidor de Perfil de Superficie Analógico NOVOTEST LIMIT Descripción del Producto

Medidor de profundidad mecánico de corrosión focal.

Aplicación

El medidor de profundidad mecánico está diseñado para cumplir con ASTM D 4417-B, SANS 5772, US Navy NSI 009-32, US Navy PPI 63101-000 para (según la configuración): medir la altura de pico a valle de una superficie limpiada con chorro de arena ; medir la profundidad de la corrosión focal; medir la profundidad de agujeros y ranuras estrechos.

Ventajas

- Sencillez de diseño.

- Facilidad de operación.
- La construcción del medidor de profundidad mecánico lo hace duradero en funcionamiento.
- El dispositivo permite al usuario resolver una gran cantidad de tareas.

Especificaciones

Rango de medición, mm	0.05 – 8
Tamaño de la placa de contacto, mm	F10, F25, F40 (El número y tamaño de las puntas depende de los requisitos del cliente)
Diámetro mínimo del agujero o ancho mínimo de la ranura, mm	1.7 (solo cuando se usa la sonda №2)
Dimensiones, mm	40x60x40
Peso, kg	0.25

Opciones Disponibles

Si el usuario tiene algún requisito sobre la cantidad y el tamaño de las puntas, comuníquese con nosotros antes de realizar el pedido.

También para pedidos está disponible el medidor de perfil de superficie digital NOVOTEST SP-1.

Paquete Estándar

- Dispositivo con una sonda.
- Tip F10.
- Manual de instrucciones.
- Paquete.

COTECNO