

MEDIDOR DE PROFUNDIDAD DE RANURA ZRT 2025



SKU: N / A | Categorías: [Finura](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Medidor de Profundidad de Ranura ZRT 2025

- Instrumento para medir y verificar la profundidad de la ranura de los grindómetros.
- La adición ideal a nuestro Grindómetro ZGR 2020 - 2024.
- Fácil de manejar.
- Fácil de calibrar.
- Resultados confiables.

Versión	Modelo	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/>	2025	Medidor de Profundidad de Ranura ZRT 2025

Incluye:

<input checked="" type="checkbox"/>	1 medidor de profumdida de ranura
<input checked="" type="checkbox"/>	1 plato de calibración
<input checked="" type="checkbox"/>	1 manual de instrucción
<input checked="" type="checkbox"/>	1 certificado de manufactura
<input checked="" type="checkbox"/>	1 caja almacen

Opción	Modelo	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC600	calibración y certificación ZRT 2025 (incluye certificado de calibración)

Material que lleva la regla	acero inoxidable, endurecido, aislado termicamente
Rango de medición	1.68 mm (0.07")
Resolución	1 μ m (0.04 mil)
Pantalla	digital
Dimensiones (LxAnxAl)	117 x 90 x 40 mm (4.61 x 3.54 x 1.57")
Estándares	ASTM D1210, ASTM D1316, EN 21524 (extraido en 2002)

Medidor de profundidad de ranura de peso	406 g (0.81 lbs)
Peso del plato de calibración	376 g (0.75 lbs)
Garantía	2 años, indicador digimático de 1 año

Estándares:

ASTM D1210

ASTM D1316

EN 21524 (extraído en 2002)

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO