

# KERN TB 200-0.1US.

Kompaktes Arbeitsinstrument für den täglichen Einsatz

**KERN**<sup>®</sup>



## Diseno

Dimensiones totales (AxPxA):	161 x 69 x 32 mm
Longitud del cable:	90 cm
Material carcasa:	Plástico

## Sistema de medición

Campo de medición [Max]:	20 cm
Diámetro del cabezal de medición:	8 mm
Frecuencia de medición:	5 MHz
Lectura [d]:	100 µm
Precisión (el [Max]):	0,005
Unidades de pesaje:	mm
Velocidad del sonido (Max):	599,940 mm/min

## Condiciones ambiente

Temperatura ambiental mínima:	0 °C
Temperatura máxima de uso:	50 °C

## Servicio

Certificado de calibración ISO:	961-113
---------------------------------	---------

## Categoría

Categoría:	Instrumentos de medición del grosor de los materiales
Product Group:	Medidor del espesores de pared por medio de ultrasonido

## Embalaje & expedición

Dimensiones embalaje (AxPxA):	265 x 215 x 63 mm
Peso bruto:	958 g
Peso neto:	292 g
Plazo de entrega:	24 h
Tipo de envío:	Servicio de paquetería