



**Claros**  
INSTRUMENTAL

# TT120 -- Catalogo



## Espesímetro TT120 Marca Time Group Inc



### Características:

- .Tamaño de bolsillo y de fácil operación
- .Ideal para metales y no metales donde las sondas ultrasónicas penetren
- .Auto corrección de la no linealidad del palpador
- .Palpadores de 2.5, 5 y 7MHz opcionales
- .5 velocidades de sonido preestablecidas para repetir materiales
- .Memoria de 10 lecturas
- .Milímetros o Pulgadas
- .Con solo 2 botones, ideal para acero
- .Apto para altas temperaturas

### Especificaciones Técnicas:

Rango de Medición	0.75 - 300.00mm (Acero) depende del palpador
Rango de Medición en tubos de acero	∅20 x 3.0mm
Diámetro del palpador	∅10 (Estandar), ∅6 y ∅12 (Opcionales)
Lectura	0.1mm
Calibración	4.0mm Bloque de Acero integrado
Tolerancia	±(1%H+0.1) mm Donde H es el espesor de la pieza
Unidades de Medición	mm / pulgadas
Rango Velocidad Sonido	5900m/s
Display	LCD 4 Dígitos
Temperatura superficie	-10°C a 300°C
Indicadores	Indicador de batería Baja
Alimentación	2 Pilas AA 1.5V
Horas de Trabajo	250 Horas
Dimensiones	126 x 68 x 23mm
Peso	250g Con baterías (Aproximadamente)

### Entrega Común:

- . Unidad Principal
- . Palpador de 5Mhz Recto
- . Palpador de 5Mhz Ángulo
- . Bloque de Calibración integrado de 4.0mm
- . Pilas AA 1.5V
- . Gel
- . Manual de Instrucciones
- . Certificado de Time Group Inc.

### Accesorios