

## DURÓMETRO PORTABLE TIEMPO 5102 - INNOVATEST



**SKU:** 5102 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### TIEMPO 5102

durómetro portátil

#### REBOTE LEEB

La serie TIME 5100 proporciona en la inspección portátil de dureza de casi cualquier objeto, piezas pulidas y superficies tratadas térmicamente. Las determinaciones de dureza se realizan utilizando el método de ensayo de rebote dinámico según Leeb.

El ensayo de dureza Leeb fue inventado en 1975 en Suiza y se ha convertido en uno de los métodos de ensayo portátiles más populares actualmente disponibles. Los fragmentos TIME Leeb se incorporan a la industria desde 1991 y pueden resultar como el actual estándar mundial para el ensayo de dureza portátil.



#### Aspectos destacados

**Agilidad:** Excelente portabilidad para hacer ensayos en cualquier lugar y en cualquier momento.

**Usabilidad:** Compensación automática de gravedad para ensayos desde cualquier ángulo.

**La pantalla:** Salida de datos USB con medición en tiempo real.

**Salida:** Salida de datos USB de medición en tiempo real

**calibracion:** Funcion de calibracion facil.

**Impresora:**Mini impresora disponible.

**bateria:** Fácil de reemplazar, baterías AA

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

SKU / Modelo

[TIEMPO 5102](#)

COTECNO