

MICROMETRO DIGITAL TOP PRECISION MOD.4000DIG



Los micrómetros Baxlo serie top precisión Digitales combinan la comodidad de nuestros micrómetros analógicos con la facilidad de lectura y sus múltiples funciones que permite la tecnología digital.

*Permiten medir con la máxima exactitud el grosor de una amplia gama de materiales tales como film de plástico, papel, cartón, chapa metálica, placas de madera o plástico, cuero, goma cristal, etcétera. Así como para la medida rápida y fiable de un sinfín de pequeñas y grandes piezas en su puesto habitual de trabajo, convirtiéndolo en una herramienta imprescindible en cualquier taller o laboratorio de control de calidad.

Características técnicas:

*Reloj comparador digital con lectura en milésimas de milímetro (0'001) con esfera giratoria y salida de datos compatible con RS232.

*Funciones de puesta a 0, lectura en milímetros y en pulgadas, cambio de la posición de referencia en cualquier punto, función "preset", medición inversa, posibilidad de trabajar con dos referencias ,función "hold".

*Bajo pedido se pueden suministrar una gran variedad de contactos especiales, adaptados a las necesidad del cliente.

Datos técnicos:

- Sensibilidad:0,001mm/0.00005"
- Capacidad 0-12,5mm.
- Error máximo: 3µm en todo el recorrido (1µm máximo en 1mm).
- Fuerza de medida: 0.7 - 0.96N
- Display LCD de gran visibilidad, altura de los dígitos 8,5mm con información de sistema de medida (mm o pulgadas) y modo operativo.
- Pantalla giratoria 270°
- Batería: litio 3V tipo CR 2032 190mAh.
- Vida útil de la batería: 1 año ó 3000 horas.
- Clase de protección: IP 51.
- Temperatura de trabajo +5°C+40°C.
- Salida de datos: RS 232C compatible vía cable interface con optoacoplador.