

**Mitutoyo**
**Reloj comparador absoluto digital con fórmula de cálculo, Capacidad de medición: 12,5mm**

**Datos de pedido**

Número de pedido	434551 12,5
GTIN	4946368863146
Clase de artículo	44A

**Descripción**
**Ejecución:**

Reloj comparador multifuncional con escala capacitiva absoluta. El valor de medición se mantiene incluso tras la desconexión. **Con fórmula de cálculo integrada.**

**Leyenda:**
**Salida de datos**
**Ein/Aus (ON/OFF)**
**Preajuste**
**Evaluación de tolerancias / función Modo**
**Función del mantenimiento del valor de medición**
**Conmutación Zero / ABS**
**Función:**

ABS / INC, PRESET, puesta a cero, valoración de la tolerancia. Función de mantenimiento del valor de medición, función MÁX / MÍN. IP42: Existe protección contra la caída de agua oblicua (agua de goteo), hasta 15° contra la posición de servicio normal y contra la penetración de cuerpos extraños con  $\varnothing > 1$  mm, pero se deberían mantener alejados las herramientas y los alambres.

**Aplicación:**

Se puede utilizar con diferentes puentes de medición.

**Suministro:**

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

**Partes opcionales:**

Cable de datos n.º 497080, palpador especial n.º 434900; 434910; 434915.

**Nota:**

Ax + B + Cx-1 (x = recorrido de medición) Existe la posibilidad de utilizar coeficientes libremente seleccionables.

**Descripción técnica**

Ø de carcasa	61 mm
Lectura seleccionable	1 / 0,5 / 0,2 / 0,1 / 0,05 / 0,02 / 0,01 / 0,005 / 0,002 / 0,001 / 0,0005 / 0,0002 mm
Clase de protección IP	IP 42
Grosor de la carcasa	39 mm
Calibración	C1
Capacidad de medición	12,5 mm
Fuerza de medición	≤ 1,5 N
Ø vástago de fijación h6	8 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Cantidad de pilas contenidas	1
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE (capacidad de medición)	0,003 mm
Norma	Norma de fábrica
Interfaz	Puerto USB
Interfaz	Interfaz Digimatic
Seguridad del valor de medición	Ajuste único del punto cero
Tipo de producto	Reloj comparador

**Servicios**

CalibraciónReloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 12,5 mm	023000 12,5
Calibración DAkksReloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 12,5 mm	023010 12,5

## Accesorios

Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Punta de metal duro Tipo 2	434910 2
Cable de conexión Tipo D2	497080 D2
Panel posterior magnético para relojes comparadores para Ø de carcasa 58 mm	434836 58
Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Cable de conexión Tipo USB2	497080 USB2
Puente de medición Ø máximo de pieza de trabajo 400 mm	425700 400
Punta de acero Tipo 2	434900 2
Cable de conexión Tipo D1	497080 D1
Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Emisores Tipo S1	498966 S1
Puente de medición Ø máximo de pieza de trabajo 150 mm	425700 150
Puente de medición Ø máximo de pieza de trabajo 200 mm	425700 200