

Garant**Reloj comparador digital Lectura de 0,001 mm, Capacidad de medición: 25****Datos de pedido**

Número de pedido	434334 25
GTIN	4062406720148
Clase de artículo	41C

Descripción**Ejecución:**

Reloj comparador digital con carcasa de aluminio robusta e indicador **muy grande** con diodos de tolerancia de tres colores integrados. Modo económico y reconexión automática, **sistema absoluto**. Mín./Máx./Delta, tolerancia, factor de conversión, parada automática. Ajuste previo de medición (Preset) de un valor cualquiera. Inversión del sentido del recuento.

Función:

IP54: Existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y contra depósitos de polvo en el interior (protección contra el polvo), así como contra el contacto completo.

Suministro:

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498948, palanca elevadora n.º 434212, pulsador de repuesto y pulsador especial n.º 434900; 434910, paquete de batería n.º 404310.

Descripción técnica

Fuerza de medición	0,65 – 1,15 N
--------------------	---------------

Ø vástago de fijación h6	8 mm
Tipo de pila	Pila de botón
Calibración	C1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Capacidad de medición	0 - 25 mm
Lectura conmutable	0,00005 pul
Suministro de energía	con pilas
Cantidad de pilas contenidas	1
Clase de protección IP	IP 54
Ø de carcasa	59,5 mm
Lectura conmutable	0,001 mm
Grosor de la carcasa	32,9 mm
Desviación de medición E MPE (capacidad de medición)	0,004 mm
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Puerto USB
Función de preajuste	sí
Técnica de medición	digital
Material carcasa	Aluminio
Tipo de producto	Reloj comparador

Servicios

CalibraciónReloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Capacidad de medición máx. 30 mm	023000 30
Calibración DAkksReloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001 Tensor de medida máx. 100 mm	023010 100

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032

081560 CR2032