



Reloj comparador digital i-wi Lectura de 0,01 mm, Capacidad de medición: 25mm



Datos de pedido

Número de pedido	434312 25
GTIN	2050001058614
Clase de artículo	43A

Descripción

Ejecución:

Reloj comparador digital con indicador numérico **muy grande (11 mm)** e indicador de tolerancia integrado (con o sin indicación del valor de medición). El sistema de medición de referencia guarda y conserva la posición cero establecida, incluso después de volver a encenderse. La función de bloqueo evita errores de medición por pulsación involuntaria de las teclas.

Función absoluta:

Posición a cero posible en cualquier posición sin perder la referencia.

Factor ajustable con indicador en la pantalla.

Las distintas funciones se pueden bloquear directamente en el reloj comparador. Los ajustes y los valores memorizados (factor, Preset, tolerancias) se mantienen incluso en caso de sustitución de las baterías.

Con **sistema de radio integrado i-wi** para la transmisión inalámbrica de los datos de medición a cualquier PC con facilidad.

Función:

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 $\varnothing > 1 \text{ mm}$, pero se deberían mantener alejados las herramientas y los alambres.

Suministro:

Incluida 1 batería n.º 081560 tam. CR 2450.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498940.

Radiorreceptor i-wi n.º 498912 STICK.

Descripción técnica

Ø vástago de fijación h6	8 mm
Grosor de la carcasa	35 mm
Fuerza de medición	0,65–1,15 N
Ø de carcasa	58 mm
Calibración	C1
Capacidad de medición	25 mm
Lectura conmutable	0,0005 pul
Lectura conmutable	0,01 mm
Clase de protección IP	IP 42
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2450
Suministro de energía	con pilas
Aplicación de radio	Software del fabricante
Desviación de medición E MPE (capacidad de medición)	0,02 mm
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Puerto USB
Interfaz	Conexión RS232C
Interfaz	Sistema de radio MAHR i-wi
Seguridad del valor de medición	Sistam MAHR Reference-Lock
Técnica de medición	digital
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

Radorreceptor para Mahr-i-wi Tipo STICK	498914 STICK
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2450	081560 CR2450
Radorreceptor para Mahr-i-wi Tipo STICK	498912 STICK