

 Mahr

## Reloj comparador digital IP54 Lectura de 0,0005 mm, Capacidad de medición: 12,5mm



### Datos de pedido

Número de pedido	434316 12,5
GTIN	4059192014582
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.

Modelo IP 54 **protegido contra el polvo y las salpicaduras de agua.**

#### 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 batería n.º 081560 tam. CR 2450.

**Partes opcionales:**

Cable de datos n.º 498940.

## Descripción técnica

Capacidad de medición	12,5 mm
Calibración	C1
Ø vástago de fijación h6	8 mm
Grosor de la carcasa	35 mm
Ø de carcasa	58 mm
Fuerza de medición	0,65–0,90 N
Lectura conmutable	0,00002 pul
Lectura conmutable	0,0005 mm
Clase de protección IP	IP 54
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2450
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE (capacidad de medición)	0,004 mm
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Puerto USB
Interfaz	Conexión RS232C
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. 12,5 mm

023000 12,5

Calibración DAkkS  
Reloj comparador analógico 0,01 y digital 0,01 / 0,001  
Tensor de medida máx. 12,5 mm

023010 12,5

## Accesorios

Cable de conexión simplex con clave de datos Tipo D2

498940 D2

Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo

498975

Emisores Tipo S4E

498966 S4E

Receptor / interfaz de teclado USB Tipo

498965

Cable de conexión simplex con clave de datos Tipo R2

498940 R2

Cable de conexión simplex con clave de datos Tipo USB2

498940 USB2

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2450

081560 CR2450