

**Mahr**

## Juego de micrómetros de interiores digitales, Capacidad de medición: 50-100mm



### Datos de pedido

Número de pedido	428940 50-100
GTIN	4059192011031
Clase de artículo	43A

### Descripción

#### Ejecución:

Lectura fácil, directa, por indicador digital de alto contraste. Disposición inmediata para la medición mediante sistema de referencia. Cambio de medición relativa a medición absoluta. Rosca de conexión para el cambio fácil de las cabezas de medición. Cabezal de medición autocentrable a partir de 12 mm con mordazas de medición de MD. A partir de 40 mm, cabeza de medición de aluminio para disminuir el peso. **A partir de 12 mm para medir hasta la base de perforación.**

#### Función:

IP52: Existe protección contra la caída de agua oblicua (agua de goteo), hasta 15° contra la posición de servicio normal y la protección contra depósitos de polvo en el interior (protección contra el polvo), así como protección completa contra el contacto.

#### Suministro:

Micrómetros de interiores digital n.º 428930 con los anillos de comprobación correspondientes.

### Descripción técnica

Ø anillo de comprobación	60 / 85 mm
Capacidad de medición	50 - 100 mm

Número de anillos comprobación	2
Cantidad de cabezas de medición	4
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Clase de protección IP	IP 52
Suministro de energía	con pilas
Norma	DIN 863
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Conexión RS232C
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Puerto USB
Seguridad del valor de medición	MAHR Reference-Lock-System
Técnica de medición	digital
Embalaje	caja estable
Calibración	S6
Tipo de producto	Micrómetro de interiores de 3 puntos

## Servicios

Calibración Juego micrómetros de interiores Capacidad de medición 50-100 mm	020550 50-100
---	---------------

## Accesorios

Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 65 mm	484030 65
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 90 mm	484030 90
Cable de conexión simplex con clave de datos Tipo D2	498940 D2
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 55 mm	484030 55
Anillo de comprobación DIN 2250 C Ø nominal 80 mm	484030 80
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975

Cable de conexiónsimplex con clave de datos Tipo USB2	498940 USB2
Receptor / interfaz de teclado USB Tipo	498965
Cable de conexiónsimplex con clave de datos Tipo R2	498940 R2
Emisores Tipo S4E	498966 S4E