

**Mahr**

## Calibres de profundidad de ranura digitales IP 67, i-wi, Capacidad de medición: 100mm



### Datos de pedido

Número de pedido	418754 100
GTIN	4059192057312
Clase de artículo	43A

### Descripción

**Ejecución:**

Para medición de escotaduras, ranuras, holguras, rebajes, etc.  
Indicador LCD muy grande con cifras de 11 mm de altura. Interfaz de datos i-wi inalámbrica, integrada.

**Función:**

IP67: Existe protección contra la inmersión temporal en agua y contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como protección completa contra el contacto.

**Suministro:**

1 pila n.º 081560 tam. CR2032. Incluye 3 insertos medición (Ø 4 mm, Ø 7,5 mm y radio 6 mm).

**Partes opcionales:**

Cable de datos n.º 498940.

Radorreceptor i-wi n.º 498912. Inserto de medición en forma de plato n.º 418660 tam. 0,5, palpador especial n.º 434900 – 4915 con rosca M 2,5.

### Descripción técnica

Sección transversal regleta graduada	16 × 3 mm
Capacidad de medición	0 - 100 mm
Ø barras de medición	4 mm
Calibración	A1
Longitud de puente	85 mm
Lectura conmutable	0,01 mm

Lectura conmutable	0,0005 pul
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Aplicación de radio	Software del fabricante
Desviación de medición E MPE	± 0,03 mm
Norma	ISO 13385
Interfaz	Sistema inalámbrico i-wi MAHR
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Interfaz RS232C
Interfaz	Interfaz USB
Seguridad del valor de medición	Sistema Lock referencia MAHR
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Calibre de profundidad para ranuras

## Servicios

Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021010 200
CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 200 mm	021000 200

## Accesorios

Punta de acero Tipo 2	434900 2
Inserto de medición en forma de plato Grosor del disco 0,5 mm	418660 0,5
Radorreceptor para Mahr-i-wi Tipo STICK	498912 STICK

Punta de rubí Tipo 2	434915 2
Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Radorreceptor para Mahr-i-wi Tipo STICK	498914 STICK
Inserto de medición en forma de plato Grosor del disco 1 mm	418660 1
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Punta de metal duro Tipo 2	434910 2