

Mahr**Calibres de profundidad de ranura digitales IP 67, i-wi, Capacidad de medición: 300mm****Datos de pedido**

Número de pedido	418759 300
GTIN	4059192066154
Clase de artículo	43A

Descripción**Ejecución:**

Para medición de escotaduras, ranuras, holguras, rebajes, etc. 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.

Indicador LCD muy grande con cifras de 11 mm de altura. Interfaz de datos i-wi inalámbrica, integrada. Regla graduada de doble gancho. Ambas superficies de contacto en un mismo plano.

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.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498940.

Radiorreceptor i-wi n.º 498912.

Descripción técnica

N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Cantidad de pilas contenidas	1
Sección transversal regleta graduada	12 x 3,5 mm
Longitud de puente	150 mm

Clase de protección IP	IP 67
Lectura conmutable	0,01 mm
Lectura conmutable	0,0005 pul
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Calibración	A2
Suministro de energía	con pilas
Capacidad de medición	0 - 300 mm
Aplicación de radio	Software del fabricante
Desviación de medición E MPE	±0,04 mm
Norma	ISO 13385
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Puerto USB
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Sistema inalámbrico i-wi MAHR
Seguridad del valor de medición	Sistam MAHR Reference-Lock
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Embalaje	Estuche
Tipo de producto	Calibre de profundidad para ranuras

Servicios

Calibración DAkkSCalibre de profundidad de gancho Capacidad de medición máxima 300 mm	021230 300
CalibraciónCalibre de profundidad de gancho Capacidad de medición máxima 300 mm	021220 300

Accesorios

Receptor múltiple / interfaz de teclado USB Tipo	498975
Radorreceptor para Mahr-i-wi Tipo STICK	498912 STICK

Radorreceptor para Mahr-i-wi Tipo STICK	498914 STICK
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032