

Mahr**Calibre de profundidad de ranura digital IP 67, Capacidad de medición: 200mm****Datos de pedido**

Número de pedido	418753 200
GTIN	4059192057343
Clase de artículo	43A

Descripción**Ejecución:**

Para medición de escotaduras, ranuras, holguras, rebajes, etc. 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 batería n.º 081560 tam. CR2032.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498940.

Descripción técnica

Calibración	A2
Capacidad de medición	0 - 200 mm
Longitud de puente	100 mm
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Lectura conmutable	0,0005 pul
Lectura conmutable	0,01 mm
Sección transversal regleta graduada	11,5 × 3,6 mm

N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Cantidad de pilas contenidas	1
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Desviación de medición E MPE	± 0,03 mm
Norma	ISO 13385
Interfaz	Puerto USB
Interfaz	Interfaz Digimatic
Interfaz	Conexión RS232C
Seguridad del valor de medición	MAHR Reference-Lock-System
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Calibre de profundidad para ranuras

Servicios

Calibración DAkkSCalibre de profundidad de gancho Capacidad de medición máxima 200 mm	021230 200
CalibraciónCalibre de profundidad de gancho Capacidad de medición máxima 200 mm	021220 200

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Tapa del compartimento para pilas	412235