



Pie de rey digital IP67 i-wi, Capacidad de medición: 300mm



Datos de pedido

Número de pedido	412738 300
GTIN	4059192002527
Clase de artículo	43A

Descripción

Ejecución:

Indicador LCD muy grande altura de las cifras de 11 mm. Interfaz de datos i-wi inalámbrica, integrada. Resistente contra el polvo y la humedad. 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. Duración aprox. 3 años. Sin varilla de profundidad.

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:

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

Partes opcionales:

Radioreceptor i-wi n.º 498912.

Descripción técnica

Longitud del pico	64 mm
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Duración de funcionamiento	aprox. 3 años
Calibración	A1
Norma	ISO 13385
Altura de las cifras pantalla LCD	11 mm

Lectura	0,01 mm
Lectura	0,0005 pul
Capacidad de medición	0 - 300 mm
Seguridad del valor de medición	MAHR Reference-Lock-System
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	± 0,04 mm
Interfaz	Con sistema inalámbrico i-wi MAHR
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Pie de rey universal

Servicios

Calibración Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 300 mm	021000 300
Calibración DAkkS Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 300 mm	021010 300

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Radorreceptor para Mahr-i-wi Tipo STICK	498912 STICK
Caja de plástico Tipo MS300	412470 MS300