

**Pie de rey digital IP67, Capacidad de medición: 300mm****Datos de pedido**

Número de pedido	412733 300
GTIN	4059192058302
Clase de artículo	43A

Descripción**Ejecución:**

Indicador de LCD de alto contraste, fácilmente legible. Sistema de medición inductivo y resistente al agua. 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. Las superficies de medición están lapeadas de forma muy fina. 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.

Descripción técnica

Norma	ISO 13385
Lectura	0,0005 pul
Lectura	0,01 mm
Longitud del pico	64 mm
Calibración	A1
Seguridad del valor de medición	Sistema Lock referencia MAHR
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Capacidad de medición	0 - 300 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	± 0,04 mm
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Pie de rey universal

Servicios

CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 300 mm	021000 300
Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 300 mm	021010 300

Accesorios

Caja de plástico Tipo MS300	412470 MS300
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032