



Pie de rey de taller digital IP67 con puntas de medición, Capacidad de medición: 1000mm



Datos de pedido

Número de pedido	415365 1000
GTIN	2050001949639
Clase de artículo	46P

Descripción

Ejecución:

Indicador LCD muy grande de alto contraste. Altura de las cifras 8 mm o 14 mm (a partir del tamaño 500 mm). Con Preset (ajuste previo de medición). El pie de rey es insensible al agua, al refrigerante, al aceite y al polvo.

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:

Incluye pila n.º 081560 tam. CR2032.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498948 tam. USB2.

Descripción técnica

Ø parte de medición interior	10 mm
Longitud del pico	150 mm
Calibración	A1
Límite de error	0,04 mm
Lectura	0,0005 pul
Lectura	0,01 mm
Lectura conmutable	mm / pulgadas

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
Norma	Norma de fábrica
Interfaz	Puerto USB
Técnica de medición	digital
Material	Acero fino, INOX
Todas las piezas	templado
Embalaje	caja estable
Tipo de producto	Pie de rey para taller

Servicios

CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021000 1000
Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021010 1000

Accesorios

Cable de conexión Tipo USB2	498948 USB2
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032