

Mahr**Pie de rey digital para taller de construcción ligera, Capacidad de medición: 500mm****Datos de pedido**

Número de pedido	415510 500
GTIN	2050001060228
Clase de artículo	43A

Descripción**Ejecución:**

Pies de rey digitales para taller de construcción ligera. Indicador digital amplio. Con picos de medición y guía prismática.

Picos de medición y puntas inoxidable, templados y rectificadas. Desplazamiento ligero y preciso gracias a la guía prismática. Guía y corredera de aluminio. 50 % de reducción de peso. Resistente al desgaste y al rayado gracias a la superficie con anodizado duro de 1100 HV (similar a cerámica).

Suministro:

Incluida 1 pila n.º 081560 tam. CR2032.

Descripción técnica

Capacidad de medición	0 - 500 mm
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Ø parte de medición interior	20 mm
Longitud del pico	150 mm
Calibración	A1
Peso	1,4 kg
Lectura	0,0005 pul
Lectura	0,01 mm

Límite de error	0,05 mm
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Cantidad de pilas contenidas	1
Suministro de energía	con pilas
Norma	Norma de fábrica
Técnica de medición	digital
Tipo de producto	Pie de rey para taller

Servicios

Calibración DAkkSPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 500 mm	021010 500
CalibraciónPies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 500 mm	021000 500

Accesorios

Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
--	---------------