



Pie de rey digital ABS, Capacidad de medición: 300mm



Datos de pedido

Número de pedido	412821 300
GTIN	4045197770264
Clase de artículo	42A

Descripción

Ejecución:

Indicador digital amplio de alto contraste. Las superficies de medición están lapeadas con precisión. Pie de rey digital con **escala absoluta**, sin necesidad de puesta a cero. El sistema electrónico se desconecta automáticamente al cabo de aprox. 5 minutos y se conecta mediante un simple deslizamiento.

- **Precisión muy alta mediante regla de vidrio.**
- **El sistema electrónico está desacoplado de la carcasa y montado directamente en la pieza deslizante. La presión de medición se transmite directamente a las patas de medición. De esta manera, el pie de rey muestra una menor propensión a errores y una durabilidad superior.**
- **Con robusta carcasa metálica.**

Suministro:

Incluye pila n.º 081560 tam. CR2032.

Descripción técnica

Lectura conmutable	mm / pulgadas
Desconexión automática	sí
Varilla de profundidad existente	sí
Lectura	0,01 mm
Lectura	0,0005 pul
Norma	ISO 13385
Varilla de profundidad	angular 3,7×1,3

Longitud del pico	60 mm
Capacidad de medición	0 - 300 mm
Calibración	A1
Material carcasa	Metal
Seguridad del valor de medición	Ajuste único del punto cero
Cantidad de pilas contenidas	1
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
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

Calibración Pies 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

Tornillo para soporte de varilla de profundidad	412230
Pila redonda / pila especial Tipo de pila CR2032	081560 CR2032
Caja de plástico Tipo MS300	412470 MS300
Tornillo para soporte de varilla de profundidad	412236