



Pie de rey digital "Ultra Light", Capacidad de medición: 1000mm



Datos de pedido

Número de pedido	415542 1000
GTIN	7640125712452
Clase de artículo	46A

Descripción

Ejecución:

Pie de rey extremadamente ligero. Regla graduada de perfil hueco de aluminio, rigidez muy elevada gracias a cuatro barras de acero templadas y rectificadas. Pantalla LCD muy grande, altura de las cifras 20 mm. Patas exteriores de acero templado inoxidable, revestido de titanio. Limitación de la fuerza de medición para que se mantenga constante (7,5 - 11,5 N). Pasadores cilíndricos intercambiables para mediciones interiores. Funciones: Preajuste, máx./mín., delta, indicador de los límites de tolerancia superiores e inferiores.

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:

Incl. 1 batería n.º 081560 tam. CR2032, 2 espigas para la medición interior en el pico.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498948.

Descripción técnica

Límite de error	0,05 mm
Norma	Norma de fábrica
Altura de las cifras pantalla LCD	20 mm
Longitud del pico	202 mm
Peso	1,8 kg
Calibración	A1

Lectura conmutable	mm / pulgadas
Lectura	0,0005 pul
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Capacidad de medición	0 - 1000 mm
Lectura	0,01 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
Clase de protección IP	IP 67
Suministro de energía	con pilas
Interfaz	Interfaz RS232C
Interfaz	Interfaz USB
Técnica de medición	digital
Tipo de producto	Pie de rey universal

Servicios

Calibración Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021000 1000
Calibración DAkkS Pies de rey / calibres de profundidad Capacidad de medición máxima 1000 mm	021010 1000

Accesorios

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