



Micrómetro para exteriores digital IP67 con salida de datos, Capacidad de medición: 175-200mm



Datos de pedido

Número de pedido	421318 175-200
GTIN	4059192058500
Clase de artículo	43A

Descripción

Ejecución:

Micrómetro para exteriores innovador con **cifras de 10 mm** en pantalla de alto contraste. Función HOLD práctica para congelar el valor de medición de forma que se lea con seguridad. Varilla patrón templado y rectificado. Superficies de medición de metal duro. Carraca previa con avance rápido. Cuerpo rígido pintado con aislamiento térmico. Cambio de medición relativa a medición absoluta. Posición cero en cualquier posición. 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. Mediante un **indicador de tolerancia cómodo con límites de aviso** reconoce el operador cuándo y cómo la pieza de trabajo se encuentra en los límites de tolerancia.

Función:

IP65: Existe protección contra chorros de agua desde todas las direcciones y protección contra la penetración de polvo (estanco al polvo), así como la protección completa contra el contacto.

Suministro:

Incluye 1 pila n.º 081560 tam. CR2032, 1 barra de ajuste a partir del tam. 25-50.

Partes opcionales:

Cable de datos n.º 498941.

Descripción técnica

Lectura	0,00005 pul
N.º de artículo pilas/baterías incluidas	081560 CR2032
Calibración	B2

Ø de varilla	6,5 mm
Lectura	0,001 mm
Paso de husillo	0,5 mm
Capacidad de medición	175 - 200 mm
Cantidad de pilas contenidas	1
Límite de error	7 µm
Clase de protección IP	IP 65
Suministro de energía	con pilas
Norma	Norma de fábrica
Lectura conmutable	mm / pulgadas
Interfaz	Interfaz USB
Interfaz	Interfaz Digimatic
Seguridad del valor de medición	Sistam MAHR Reference-Lock
Técnica de medición	digital
Embalaje	Caja estable
Tipo de producto	Micrómetro de exteriores

Servicios

Calibración DAkkSMicrómetro para exteriores con dimensión de ajuste Capacidad de medición máxima 200 mm	022050 200
CalibraciónMicrómetro para exteriores con dimensión de ajuste Capacidad de medición máxima 200 mm	022040 200