

Información de productos

Micrómetro digital para exteriores Micromar 40 EWR

Propiedades del producto

- Indicación digital de alto contraste
- Husillo de medición inoxidable, totalmente templado y rectificando
- Husillo de medición y yunque con refuerzo de carburo
- Mecanismo de avance rápido
- Carraca avanzada
- Cuerpo rígido de acero esmaltado con aislamiento térmico



Funciones

RESET (puesta a cero de la pantalla), ABS (la pantalla puede ponerse a cero sin perder la referencia al valor ORIGIN), mm/pulgadas, ORIGIN (valores predeterminados de medición), Función LOCK (bloqueo del teclado), TOL (introducción de límites de advertencia y tolerancia), HOLD (memorización de los valores de medición), DATA (en combinación con un cable de transmisión de datos), Interfaz de datos bidireccional (posibilidad de consulta e introducción externas de valores característicos, así como ajuste de bloqueos de funciones individuales mediante el software MarCom)

N.º de referencia: **4157000**

Datos técnicos

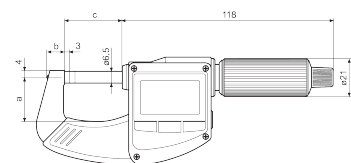
| | |
|--|---------------------|
| Tipo de pila | CR 2032 (3 V litio) |
| Rango de medición en mm | 0 - 25 mm |
| Rango de medición en pulgadas | 0 - 1" |
| Material de la superficie de medición | carburo |
| Resolución mm/pulgadas | 0.001 / 0,00005" |
| Límite de error μm | 2 |
| Desviación de paralelismo en μm | 2 |
| Desviación de planitud en μm | 0.6 |
| Diámetro del husillo | 6.5 |
| Paso del husillo_mm | 0.5 |
| Fuerza de medición (N) | 5 - 10 |

Volumen de suministro

Medida de ajuste (a partir del intervalo de medición de 25 a 50 mm), Pila, Informe de comprobación, Manual de instrucciones, Estuche

Dimensiones

| | |
|--------------------------|-----|
| Dimensión b en mm | 9.5 |
| Dimensión a en mm | 24 |
| Dimensión c en mm | 32 |



Interfaz de datos

MarConnect (bidireccional), USB, Digimatic

Suministro de corriente

Pila con una vida útil de aproximadamente 2 años

Accesorios

| N.º de referencia | Denominación | Tipo de producto |
|-------------------|---|------------------|
| 4102603 | Cable de transmisión de datos USB bidireccional | DK-U1 |
| 4102606 | Adaptador de interfaz con cable de transmisión de datos Digimatic | DK-D1 |