

Información de productos

Micrómetro digital para exteriores Micromar 40 EWR-B

Propiedades del producto

- **Con superficies de medición reducidas de 3 mm de diámetro**
- Indicación digital de alto contraste
- Husillo de medición inoxidable, totalmente templado y rectificado
- Husillo de medición y yunque con refuerzo de carburo
- Mecanismo de avance rápido
- Carraca avanzada
- Cuerpo rígido de acero esmaltado con aislamiento térmico



N.º de referencia: **4157033**

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 (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)

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

Aplicación

Para medir ranuras, muescas, entalladuras, etc.

Interfaz de datos

MarConnect (bidireccional), USB, Digimatic

Suministro de corriente

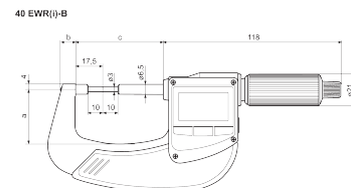
Pila con una vida útil de aproximadamente 2 años

Datos técnicos

Tipo de pila	CR 2032 (3 V litio)
Rango de medición en mm	25 - 50 mm
Rango de medición en pulgadas	1 - 2"
Material de la superficie de medición	carburo
Resolución mm/pulgadas	0.001 / 0,00005"
Límite de error μm	4
Diámetro del husillo	6.5
Paso del husillo_mm	0.5
Fuerza de medición (N)	5 - 10

Dimensiones

Dimensión b en mm	13.5
Dimensión a en mm	44
Dimensión c en mm	82



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