

# 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 rectificado
- 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 (congelar valor medido actual), DATA (en combinación con un cable de transmisión de datos), Interfaz de datos bidireccional (para la consulta de datos, la transferencia de parámetros, el control remoto o el bloqueo de funciones 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

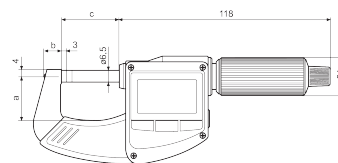
N.º de referencia: **4157004**

### Datos técnicos

<b>Rango de medición en mm</b>	100 - 125 mm
<b>Rango de medición</b>	4 - 5"
<b>Resolución mm/pulgadas</b>	0.001 / 0,00005"
<b>Límite de error <math>\mu\text{m}</math></b>	3 $\mu\text{m}$
<b>Desviación de paralelismo en <math>\mu\text{m}</math></b>	3 $\mu\text{m}$
<b>Desviación de planitud en <math>\mu\text{m}</math></b>	0.6 $\mu\text{m}$
<b>Fuerza de medición (N)</b>	5 - 10
<b>Tipo de pila</b>	CR 2032 (3 V litio)
<b>Material de la superficie de medición</b>	carburo
<b>Diámetro del husillo</b>	6.5 mm
<b>Paso del husillo_mm</b>	0.5 mm

### Dimensiones

<b>Dimensión b en mm</b>	13 mm
<b>Dimensión a en mm</b>	73 mm
<b>Dimensión c en mm</b>	132 mm



### Accesorios

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