

Información de productos

Micrómetro digital para exteriores Micromar 40 EWRi

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 (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)

N.º de referencia: **4157100**

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

Interfaz de datos

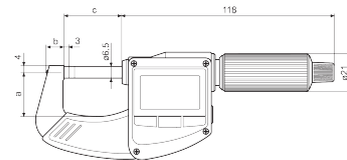
Inalámbrica Integrada

Suministro de corriente

Pila con una vida útil de aproximadamente 3 años (si se ha activado el modo inalámbrico, aprox. medio año)

Dimensiones

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



Accesorios

N.º de referencia	Denominación	Tipo de producto
4102220	Receptor inalámbrico para aparatos de medición con Integrated Wireless	i-Stick