

Información de productos

Micrómetro digital para exteriores Micromar 40 EWR-V

Propiedades del producto

- **Con orificios de alojamiento para contactos de medición con vástago $\varnothing 3,5$ mm**
- Indicación digital de alto contraste
- Husillo de medición inoxidable, totalmente templado y rectificad
- Ajuste rápido QUICK DRIVE
- Husillos no giratorios
- Carraca avanzada
- Cuerpo rígido de acero esmaltado con aislamiento térmico



N.º de referencia: **4157048**

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

Pila, Informe de comprobación, Manual de instrucciones, Estuche

Aplicación

Para medir el diámetro de flanco de roscas y de ruedas dentadas mediante contactos de medición intercambiables.

Interfaz de datos

MarConnect (bidireccional), USB, Digimatic

Suministro de corriente

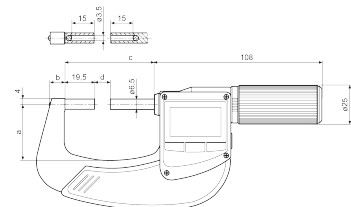
Pila con una vida útil de aproximadamente 2 años

Datos técnicos

Tipo de pila	CR 2032 (3 V litio)
Rango de medición en mm	75 - 100 mm
Rango de medición en pulgadas	3 - 4"
Resolución mm/pulgadas	0.001 / 0,00005"
Límite de error μm	5
Diámetro del husillo	6.5
Paso del husillo_mm	5
Fuerza de medición (N)	5 - 10

Dimensiones

Dimensión b en mm	17
Dimensión a en mm	73
Dimensión c en mm	132.5
Orificio de alojamiento	Para contactos de medición con vástago $\varnothing 3,5 \times 15,5$ mm



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