

# Informações de produtos

## Calibrador micrométrico digital Micromar 40 EWRI-S

### Propriedades do produto

- Com faces de medição em formato de lâmina
- Visor digital de alto contraste
- Eixo feito de aço inoxidável, reforçado e aterrado
- Ajuste rápido QUICK DRIVE
- Eixo deslizante
- Ponteiros substituíveis
- Estrutura de aço reforçado e envernizado com isolamento térmico

### Funções

RESET (zeragem do indicador), ABS (indicação pode ser zerada sem perder a referência para ORIGIN), mm/polegada, ORIGIN (ajuste do valor inicial), Função LOCK (bloqueio do teclado), TOL (entrada de limites de tolerância e alerta), HOLD (memória de valor de medição), DATA (transferência de dados), Interface de dados bidirecional (consulta externa e possibilidade de entrada de parâmetros bem como ajuste de bloqueios de funções individuais através do software MarCom)

### Escopo de fornecimento

Medida de ajuste (a partir do campo de medição 25-50 mm), Bateria, Apalpador indutivo, Manual de instruções, Estojo

### Aplicação

Para medição de ranhuras, recessos, etc. estreitos.



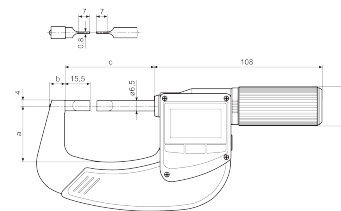
Artigo nº: 4157141

### Dados técnicos

<b>Campo de medição mm</b>	0 - 25 mm
<b>Campo de medição polegada</b>	0 - 1"
<b>Incremento numérico mm/polegada</b>	0.001 / ,00005"
<b>Limite de erro µm</b>	4
<b>Força de medição</b>	5 - 10
<b>Tipo de bateria</b>	CR 2032 (3V lítio)
<b>Material Face de medição</b>	aço temperado
<b>Diâmetro do fuso</b>	6.5
<b>Passo do fuso_mm</b>	5

### Dimensões

<b>Dimensão b em mm</b>	11.5
<b>Dimensão a em mm</b>	32
<b>Dimensão c em mm</b>	57



### Acessórios

Nº de encomenda	Designação do produto	Tipo de produto
4102220	Receptor Wireless Integrado	i-Stick