

Informações de produtos

Calibrador micrométrico digital Micromar 40 EWR-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 (congelar o valor medido atual), DATA (transferência de dados), Interface de dados bidirecional (para recuperação de dados, transmissão de parâmetros, controle remoto, controle indiv. de funções via 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.



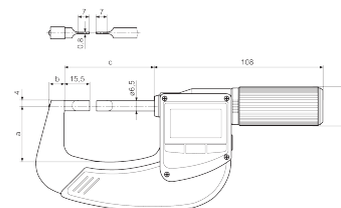
Artigo nº: 4157042

Dados técnicos

Campo de medição mm	25 - 50 mm
Campo de medição	1 - 2"
Incremento numérico mm/polegada	0.001 / ,00005"
Limite de erro μm	4 μm
Força de medição	5 - 10
Tipo de bateria	CR 2032 (3V lítio)
Material Face de medição	aço temperado
Diâmetro do fuso	6.5 mm
Passo do fuso_mm	5 mm

Dimensões

Dimensão b em mm	13.5 mm
Dimensão a em mm	44 mm
Dimensão c em mm	82 mm



Acessórios

Nº de encomenda	Designação do produto	Tipo de produto
4102603	Cabo de dados USB bidirecional	DK-U1
4102606	Adaptador de interface com cabo de dados Digimatic	DK-D1