

Informações de produtos

Calibrador micrométrico digital Micromar 40 ER

Propriedades do produto

- Visor digital de alto contraste
- Eixo feito de aço inoxidável, reforçado e aterrado
- Eixo e ponteira com ponta de metal duro
- Unidade de avanço rápido
- Ponteiros substituíveis
- Estrutura de aço reforçado e envernizado com isolamento térmico

Funções

RESET (zeragem do indicador), mm/polegada, HOLD (congelar o valor medido atual), Função LOCK (bloqueio do teclado)

Escopo de fornecimento

Bateria, Apalpador indutivo, Manual de instruções, Estojo



Artigo nº: 4157010

Dados técnicos

Campo de medição mm	0 - 25 mm
Campo de medição	0 - 1"
Incremento numérico mm/polegada	0.001 / ,00005"
Limite de erro μm	2 μm
Força de medição	5 - 10
Tipo de bateria	CR 2032 (3V lítio)
Material Face de medição	Metal duro
Diâmetro do fuso	6.5 mm
Passo do fuso_mm	0.5 mm

Dimensões

Dimensão b em mm	9,5 mm
Dimensão a em mm	24 mm
Dimensão c em mm	32 mm

