

Informações de produtos

Calibrador micrométrico digital Micromar 40 EWRI-V

Propriedades do produto

- Com furos receptores para adaptadores de medição com Ø de haste de 3,5mm
- 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)

Artigo nº: 4157148

Dados técnicos

Campo de medição mm	75 - 100 mm
Campo de medição polegada	3 - 4"
Incremento numérico mm/polegada	0.001 / ,00005"
Limite de erro µm	5
Força de medição	5 - 10
Tipo de bateria	CR 2032 (3V lítio)
Diâmetro do fuso	6.5
Passo do fuso_mm	5

Escopo de fornecimento

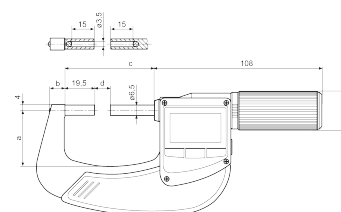
Bateria, Apalpador indutivo, Manual de instruções, Estojo

Aplicação

Para a medição de diâmetros de flancos de rosca e rodas dentadas através de adaptadores de medição intercambiáveis.

Dimensões

Dimensão b em mm	17
Dimensão a em mm	73
Dimensão c em mm	132.5



Acessórios

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