

Informações de produtos

Calibrador micrométrico digital Micromar 40 EWR-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
- Ponteiras 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)

Artigo nº: 4157048

Dados técnicos

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

Escopo de fornecimento

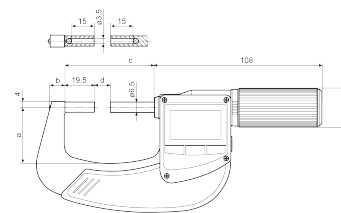
Bateria, Apalpador indutivo, Manual de instruções, Estojo

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 mm
Dimensão a em mm	73 mm
Dimensão c em mm	132.5 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