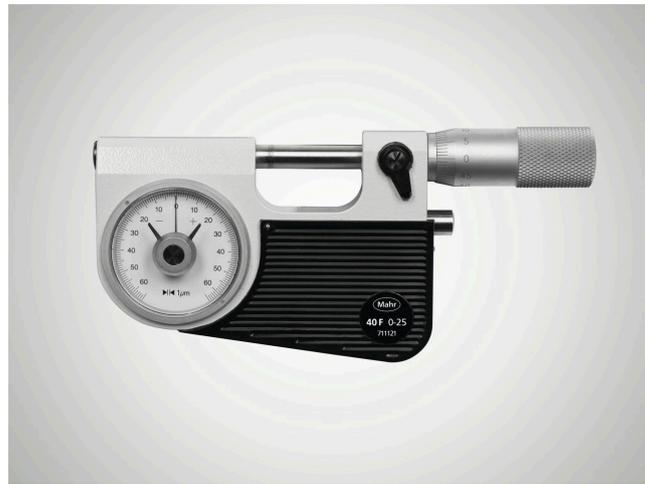


Informações de produtos

Micrômetro com indicador de precisão Micromar 40 F

Propriedades do produto

- Peças de operação e indicação em cromado fosco antirreflexivo
- Relógio Comparador Embutido na Estrutura
- Marcadores de tolerância ajustáveis
- Estrutura de aço cromado com isolamento térmico
- Retração da bigorna móvel garante máxima resistência ao desgaste
- Eixo e ponteira com ponta de metal duro
- Eixo feito de aço inoxidável, reforçado e aterrado
- Dispositivo de travamento
- Força de medição constante



Artigo nº: **4150000**

Dados técnicos

Campo de medição mm	0 - 25 mm
Valor da graduação da escala mm	0,01 mm
Valor da graduação da escala μm	1 μm
Limite de erro μm	2 μm
Desvio de paralelismo em μm	1 μm
Desvio de planicidade em μm	0.2 μm
Limite de erro Ge (μm)	1 μm
Força de medição	9 N
Numeração da escala	65-0-65
Cor do mostrador	branco
Material Face de medição	Metal duro
Diâmetro do fuso	7.5 mm
Passo do fuso_mm	0.5 mm

Escopo de fornecimento

Manual de instruções, Estojo

Aplicação

- Teste rápido do diâmetro de peças cilíndricas (eixos, pinos, hastes)
- Medições de espessuras e comprimentos
- Especialmente adequado para peças de precisão em produção seriada

Dimensões

Dimensão e em mm	32 mm
Dimensão b em mm	100 mm
Dimensão a em mm	149 mm
Dimensão c em mm	16 mm
Dimensão d em mm	71 mm

