

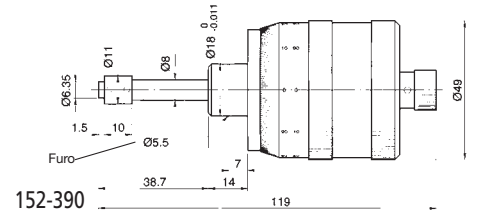
Cabeçotes Micrométricos para Coordenadas x e y

Série 152

- Cabeçotes micrométricos com fuso rotativo, faces de medição não-rotativas e leitura bidirecional ilustrada em preto e vermelho para facilitar a leitura em ambas as direções.
- Os valores da medição podem ser lidos com uma resolução de 100 divisões.



152-389



152-390

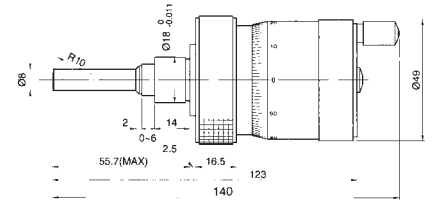
Capacidade mm	Código	Gradação mm	Exatidão mm	Peso g	Comentário
0-25	152-389	0,005	±0,002	270	para eixo Y
0-25	152-390	0,005	±0,002	270	para eixo X

Série 152

- Cabeçotes micrométricos com tambor extra largo com ajuste zero.
- Os valores da medição podem ser lidos com uma resolução de 100 divisões de 1/2 mm.



152-402



152-402

Capacidade mm	Código	Gradação mm	Exatidão mm	Peso g	Comentários
0-25	152-401	0,001*	±0,002	460	para eixo Y
0-25	152-402	0,001*	±0,002	460	para eixo X

* obtido com leitura no nônio

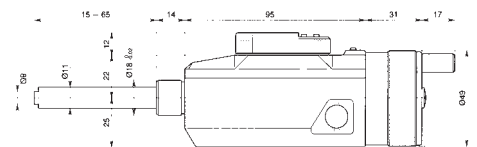
Cabeçotes Micrométricos Digitais

Série 164

- Painel do visor pode ser rotacionado até 330° para facilitar a leitura.
- Cabeçote micrométrico digital com fuso não-rotativo.
- Visor nítido com leitura direta de 0,001 mm.
- Medições exatas e livres de erros.



164-162



164-162

Capacidade pol/mm	Código	Gradação pol/mm	Exatidão mm	Peso g
0-2/0-50	164-162	.00005/0,001	±0,003	500

Funções	Série 227
ON/OFF	●
PRESET	●
+/- Direção reversa de medição	●
ZERO/ABS	●
Saída de dados	●
in/mm	●

Especificações

Números da graduação em duas cores para facilitar a leitura em ambas as direções.

Especificações

Faces de medição: Metal duro
Ajuste de zero pode ser executado diretamente usando a bainha

Especificações

Faces de medição: Metal duro
Inclui bateria

Acessórios Opcionais

- 937387** Cabo de comunicação (1 m)
- 965013** Cabo de comunicação (2 m)

Acessórios de Consumo

- 938882** Bateria SR44

△ Modelos em polegada sob consulta