

Micrômetros para Medições Especiais

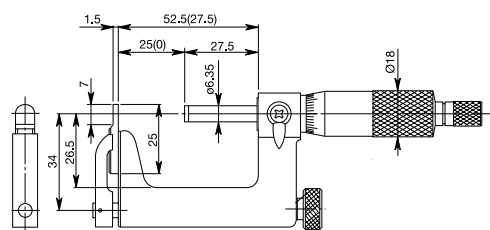
Série 117

Tipo analógico com batente intercambiável

Para medições de altura, espessura de tubos, cilindros e dimensões em lugares de difícil acesso.



117-101



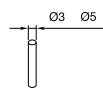
Dimensão do 117-102



Batente em V (acessório opcional)



Batente plano (acessório padrão)



Batente cilíndrico (acessório padrão)

Capacidade mm	Código	Graduação mm	Exatidão mm	Composição
0-25	117-101	0,01	±0,004	Batente 201217 Ø 3 mm Batente 201216 plano
25-50	117-102	0,01	±0,004	Batente 201379 Ø 5 mm Batente 201216 plano

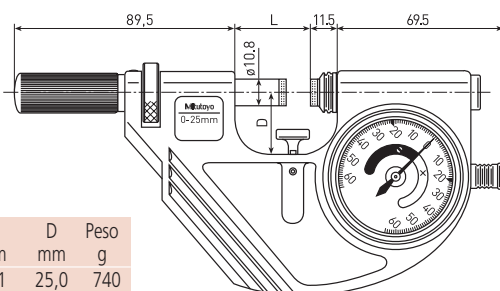
Série 523

Micrômetro PASSA/NÃO PASSA com relógio comparador

Julgamento rápido PASSA/NÃO PASSA para medições em grande quantidade.



523-121



Capacidade mm	Código	Graduação mm	Exatidão mm	Paralelismo μ m	L mm	D mm	Peso g
0- 25	523-121	0,001	±0,001	0,6	31	25,0	740
25- 50	523-122	0,001	±0,001	0,6	56	35,0	840
50- 75	523-123	0,001	±0,001	1,0	81	47,5	950
75-100	523-124	0,001	±0,001	1,0	106	60,0	1080

Especificações

Escalas: Tambor e bainha com acabamento cromado
 Fuso: Ø 6,35 mm, passo de rosca de 0,5 mm com trava
 Faces de medição: Metal-duro
 Arco: Aço com acabamento cromado
 Força de medição: 5-10 N
 Inclui estojo, barra padrão (para maiores que 25mm) e chave

Acessórios Opcionais

201218 Batente em V
 950758 Batente em forma de disco
 Somente para micrômetros com capacidade 0-25 mm



117-101 com batente 950758

Especificações

Capacidade do relógio comparador: ± 0,06 mm
 Faces de medição: Metal duro, micro-lapidadas
 Força de medição: 5-10 N

Inclui estojo

Acessórios para micrômetro veja a partir da página 49

Δ Modelos em polegada sob consulta