

Micrômetros "Coolant Proof" com Pontas Esféricas

Estes novos micrômetros podem ser usados em meios expostos à fluido de corte

Especificações

Escalas:	Tambor e bainha com acabamento cromado tambor com Ø 18 mm
Fuso:	Ø 6,35 mm, passo de rosca 0,5 mm, com trava
Faces de medição:	Metal-duro micro-lapidadas
Arco:	Esmaltado
Força de medição:	5-10 N (tipo A, B) 3-8 N (tipo C, D, E, F)
Inclui estojo, barra padrão (para maiores que 25mm), chave e 1 bateria	

Acessórios Opcionais

05CZA662	Cabo de comunicação (1 m)
05CZA663	Cabo de comunicação (2 m)

Acessórios de Consumo

938882	Bateria SR44
---------------	--------------

Acessórios para CEP veja a partir da página 10

Série 395

Tipo "DIGIMATIC" com saída de dados

DIN 863, Formato D 1 (Tipo A, B), Formato similar ao D12 (tipos C, D, E, F)

Para medidas de superfícies curvas como espessura de tubos, mancais, anéis, etc.



395-251



395-261



Capacidade mm	Código	Resolução mm	Exatidão µm	L mm	min. Ø d mm	Peso g
Tipo A						
0- 25	395-251	0,001	±2	7,5	15	270
25- 50	395-252	0,001	±2	7,5	15	320
50- 75	395-253	0,001	±2	7,5	19	470
75-100	395-254	0,001	±3	7,5	20	610

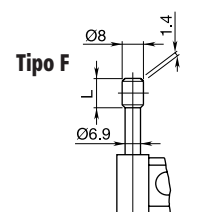
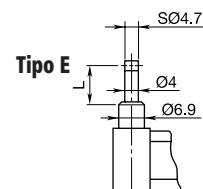
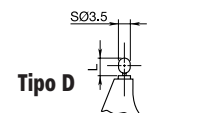
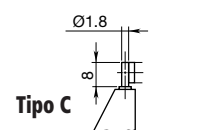
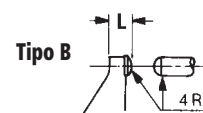
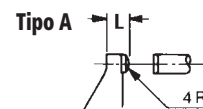
Tipo B						
0- 25	395-271	0,001	±2	7,5	15	270
25- 50	395-272	0,001	±2	7,5	15	320
50- 75	395-273	0,001	±2	7,5	19	470
75-100	395-274	0,001	±3	7,5	20	610

Tipo C						
0- 25	395-261	0,001	±3	8	2	270

Tipo D						
0- 25	395-262	0,001	±3	6	3,6	270

Tipo E						
0- 25	395-263	0,001	±3	12,7	4,8	310

Tipo F						
0- 25	395-264	0,001	±3	9	8,2	310



Acessórios para micrômetro veja a partir da página 49

△ Modelos em polegada sob consulta