

Micrômetros Externos com Pontas Tipo Lâmina

- Face de medição reduzida para medir pequenas ranhuras.
- Fuso não rotativo.

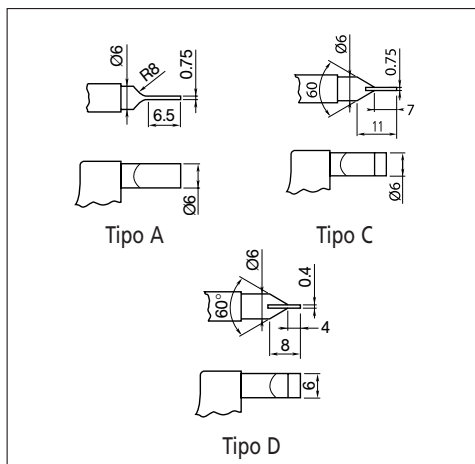
Série 122

DIN 863



122-101

Capacidade mm	Código	Graduação mm	Exatidão mm	Peso g
Tipo A				
0- 25	122-101	0,01	±0,003	260
25- 50	122-102	0,01	±0,003	300
50- 75	122-103	0,01	±0,003	360
75-100	122-104	0,01	±0,003	525
100-125	122-105	0,01	±0,003	670
Tipo C, com faces de medição de metal duro				
0- 25	122-161	0,01	±0,003	275
25- 50	122-162	0,01	±0,003	315
Tipo D, com faces de medição de metal duro				
0- 25	122-141	0,01	±0,003	275
25- 50	122-142	0,01	±0,003	315



Micrômetros "Coolant Proof" com pontas tipo lâmina

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

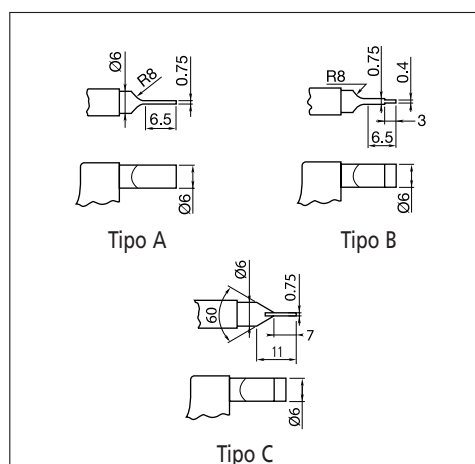
Série 422

Micrômetro digital com saída de dados para CEP
DIN 863



422-230

Capacidade mm	Código	Resolução mm	Exatidão mm	Peso g
Tipo A				
0- 25	422-230	0,001	±0,003	355
25- 50	422-231	0,001	±0,003	540
50- 75	422-232	0,001	±0,003	620
75-100	422-233	0,001	±0,004	760
Tipo B				
0- 25	422-260	0,001	±0,003	355
25- 50	422-261	0,001	±0,003	540
Tipo C, com faces de medição de metal duro				
0- 25	422-270	0,001	±0,003	355



Especificações

Escalas: Tambor e bainha com acabamento cromado, tambor com Ø 18 mm
Fuso: Passo de rosca de 0,5 mm
Arco: Esmaltado
Força de medição: 5-10 N

Inclui estojo, barra padrão (para maiores que 25mm) e chave

Especificações

Escalas: Tambor e bainha com acabamento cromado, tambor com Ø 18 mm
Fuso: Passo de rosca de 0,5 mm
Arco: Esmaltado
Força de medição: 5-10 N

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

Acessórios para micrômetro veja a partir da página 49

▲ Modelos em polegada sob consulta