

Micrômetros Externos para Medições de Terminais

- Com fuso pontiagudo.
- Para medir diâmetro de terminais (prensagem).

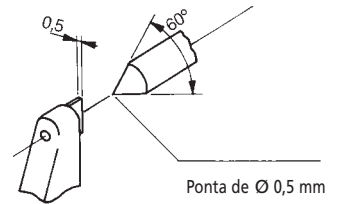
Especificações

Escalas:	Tambor de bainha com acabamento cromado tambor com Ø 18 mm
Fuso:	Ø 6,35 mm, passo de rosca de 0,5 mm, com trava
Faces de medição:	Metal-duro
Arco:	Esmaltado
Força de medição:	5–10 N
Inclui estojo	

Série 112



112-401



Capacidade mm	Código	Gradação mm	Exatidão mm	Peso g
0-25	112-401	0,01	±0,003	165

Micrômetros "Coolant Proof" para medições de terminais

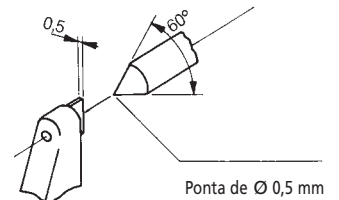
Estes novos micrômetros podem ser usados em meios expostos à fluidos de corte

Série 342

Micrômetro digital com saída de dados para CEP



342-371



Capacidade pol/mm	Código	Resolução pol/mm	Exatidão mm	Peso g
0-8/0-20	342-371	.00005/0,001	±0,003	270

Especificações

Escalas:	Tambor e bainha com acabamento cromado, tambor com Ø 18 mm
Fuso:	Ø 6,35 mm, passo de rosca de 0,5 mm, com trava
Faces de medição:	Metal-duro
Arco:	Esmaltado
Força de medição:	5–10 N
Inclui estojo 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