

## Micrometro para Tubos Serie 569M, 569

MICROMETROS /

Micrometro Externo - aplicacoes especiais



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Para medir espessuras de paredes de tubos e outras peças com paredes cilíndricas. E também para fazer medições partindo de um furo até uma aresta (observe as bitolas mínimas de furos na tabela). Com “meio” arco inteiriço de acabamento liso em esmalte preto.

#### Legibilidade

- Acabamento cromo-acetinado Starrett, evita reflexos e resiste à ferrugem.
- Cilindro de desenho avançado com linhas escalonadas e algarismos distintos para leitura precisa e fácil.
- Prática tabela de equivalentes decimais nos micrômetros em polegadas.

#### Fácil Manuseio

- O desenho balanceado do arco e do tambor assegura fácil manuseio e melhor legibilidade.

#### **Exatidão e Longa Vida**

- Arco inteiriço de aço nervurado, para resistência e estabilidade.
- Fuso inteiriço, extremamente duro e estável (o coração da nossa exatidão).
- Pontas de contato microlapidadas.
- Ajuste rápido e fácil.
- Manufatura esmerada Starrett.

#### **Micrômetros para Tubos Série 569**

<b>Faixa</b>	<b>Resolução</b>	<b>Bitola Mínima do Furo</b>	<b>Descrição</b>	<b>N° Catálogo</b>	<b>N° EDP</b>
0-25mm	0,01mm	4,8mm	Com Ponta de	569MAXP	66438
		9,5mm	Metal Duro	569MBXP	66440
0-1"	0,001"	3/16"	Com Ponta de	569AXP	66437
		3/8"	Metal Duro	569BXP	66439

Copyright. © Starrett 2021. Todos os direitos reservados.