

## Micrometro Digital para Chapas Metalicas N 764

MICROMETROS /

Micrometro Externo - aplicacoes especiais



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Este micrômetro é o mesmo da nossa Série 222, porém com mostrador digital eletrônico e disponível apenas na faixa de 25mm (1"). Ponta de encosto esférica propicia um único ponto de contato, para calibração mais precisa; encosto plano também disponível. As mesmas características do N° 222 exceto as seguintes:

#### Legibilidade

- Grande mostrador digital LCD de alto contraste e tamanho ideal. É de fácil leitura e reduz erros.
- Resolução 0,001mm e 0,00005".
- Graduados na forma convencional em milímetros ou polegadas.
- Atrativo acabamento preto corrugado no arco, evita reflexos.

- Acabamento cromo-acetinado Starrett no tambor e no cilindro.

#### **Exatidão e Longa Vida**

- Microprocessador eletrônico projetado pela Starrett.
- Bateria fornecida para suprimento confiável de energia para mais de um ano, em utilização normal.
- Desligamento automático após 30 minutos sem uso.
- Manufatura esmerada Starrett.

#### **Funcionamento com Função Plena**

- Conversão instantânea milímetro / polegada. O modelo “ME” é ligado no modo métrico após a instalação de nova bateria.
- Botão de RETENÇÃO da medida.
- Possibilidade de zerar o instrumento em qualquer posição.
- Possibilidade de reter e retornar ao zero da leitura de referência do micrômetro.
- Botão de pré-ajuste para instalar qualquer leitura em qualquer posição.
- Capacidade de estabelecer limites mínimo e máximo de tolerância.
- Saída para processadores de CEP  
Starrett SPC-Plus e computadores IBM compatíveis.
- Fácil acesso ao Sistema de Coleta de Dados Wireless DataSure® Starrett.

### **Micrômetros Digitais para Chapas Metálicas com Arco de 150mm/6" de Profundidade e Graduação em Milímetros no Tambor e Cilindro**

<b>Descrição</b>	<b>Nº Catálogo</b>	<b>Nº EDP</b>
Faixa de 0-25mm / 0-1", com Pontas de Metal Duro, Ponta de Encosto Esférica em Caixa Adequada	764MEAXFL	66446

#### **Informativo sobre Cabos para Micrômetros Série 764**

Cabo para Interface com Computador IBM (RS232C)	PT61963	66636
Adaptador do Cabo PT22938 para RS232C IBM	PT61768	66454
Cabo Blindado para Módulo 761 e Adaptador PT61768	PT22938	64059
Bateria de 3 Volts Comum Nº CR2450 Fornecido em caixa adequada.		

Copyright. © Starrett 2021. Todos os direitos reservados.