

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

| Descrição | Nº Catálogo | Nº EDP |
|---|--------------------|---------------|
| Faixa de 0-25mm / 0-1", com Pontas de Metal Duro, Ponta de Encosto Esférica em Caixa Apropriada | 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 2019. Todos os direitos reservados.