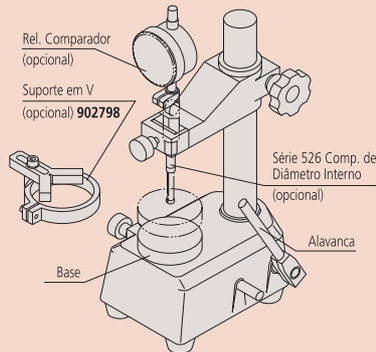


Suporte Para Comparador de Diâmetro Interno Série 215

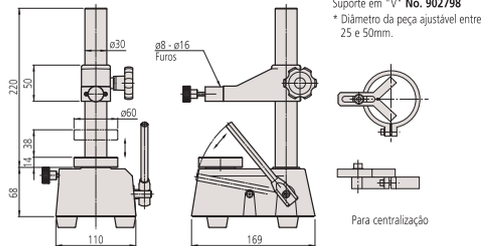
Método de Operação

Puxar a alavaca para frente movimentar a mesa para cima levando a peça ao instrumento para medição. O suporte em "V" auxilia no posicionamento da peça sobre a mesa. Muito utilizado para medição de peças de mesmo tamanho e mesmo posicionamento de furos.



215-120-10

- Melhora a eficiência na medição de múltiplos furos de dimensões semelhantes (série 526).
- Suporte em "V" (902798) disponível para posicionamento rápido (opcional).
- Com mesa plana (ø60mm).



Especificações

Código No.	Deslocamento da Mesa	Mesa de Medição
215-120-10	38mm	Mesa de Medição Plana (ø60mm)

Comparador de Diâmetro Interno Série 511 — modelo para furos pequenos

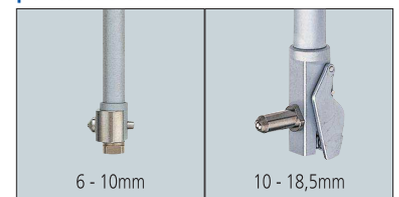
- Os batentes intercambiáveis deste comparador são feitos em aço temperado.
- O relógio comparador está totalmente protegido pela capa de proteção.
- O relógio comparador e a capa de proteção são itens opcionais.
- Alguns relógios comparadores e capas de proteção não podem ser utilizados nestes comparadores. Consulte a Mitutoyo para informações sobre relógios digitais ou sobre outros modelos compatíveis.
- Anéis padrão disponíveis para auxiliar no zeramento do instrumento antes de se efetuar a medição.



511-201

O relógio comparador e a capa de proteção são opcionais.

Visão ampliada dos batentes e pontas de contato



Informações Técnicas

Exatidão: Modelo Métrico: $\pm 5\mu\text{m}$
 Modelo em Polegada: $\pm .0002''$
 Repetibilidade: Modelo Métrico: $\pm 2\mu\text{m}$
 Modelo em Polegada: $\pm .00008''$
 Erro Adjacente: Modelo Métrico: $\pm 2\mu\text{m}$
 Modelo em Polegada: $\pm .00008''$

Acessórios Opcionais

- : Relógio Comparador (ver capítulo F)
21DZA000: Capa de Proteção para relógio

Relógios Comparadores Indicados

Modelo Métrico:
2046SB (0,01mm)
2972TB (0,01mm - modelo de uma volta)
2109SB-10 (0,001mm)
2900SB-10 (0,001mm - modelo de uma volta)
 Modelo em Polegada:
2922SB (.0005")
2977TB (.0005" - modelo de uma volta)
2923SB-10 (.0001")
2910SB-10 (.0001" - modelo de uma volta)

Relógios Digitais Indicados

Modelo Métrico:
543-310B (ID-C112GXB: 0,001mm)
 Modelo em Polegada:
543-311B (ID-C112GEXB: .00005"/0,001mm)
 * Relógios com proteção de borracha, como os modelos à prova d'água, não podem ser utilizados.

Especificações

Código No.	Capacidade	Curso da Ponta de Contato	Força de Medição	Força da Guia	Conteúdo do Jogo					
					Cód. da Haste	Relógio Comparador	Capa de Proteção	Batente	Espaçador Intercambiável	Profundidade
511-209	6-10mm	0,5mm	2N ou menor	—	511-209	Não fornecido	Não fornecido	9 pçs.	Não fornecido	50mm
511-201	10-18,5mm	0,6mm		6N ou menor	511-201					100mm
511-210	6-10mm	0,5mm	2N ou menor	—	511-209	2109SB-10 (Graduação: 0,001mm)	21DZA000	9 pçs.	Não fornecido	50mm
511-203	10-18,5mm	0,6mm		6N ou menor	511-201					100mm
511-211	6-10mm	0,5mm	2N ou menor	—	511-209	2046SB (Graduação: 0,01mm)	21DZA000	9 pçs.	Não fornecido	50mm
511-204	10-18,5mm	0,6mm		6N ou menor	511-201					100mm