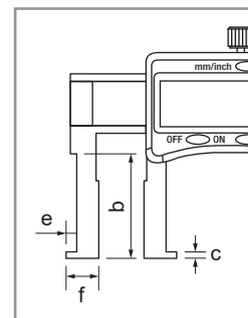


**PAQUÍMETROS DIGITAIS PARA MEDIÇÕES ESPECIAIS**

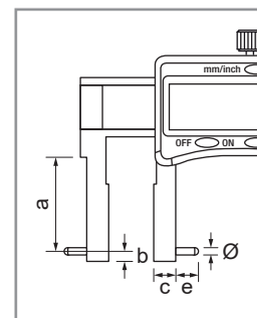
**Paquímetros Digitais para Canais e Ranhuras Internas**



- › Pontas de medição tipo lâmina
- › Fabricados em aço inoxidável temperado
- › Parafuso de fixação da medida
- › Tecla ZERO (zeragem em qualquer ponto)
- › Tecla mm/inch (conversão milímetro/polegada)
- › Tecla OFF/ON (liga/desliga)
- › Resolução de 0,01mm/.0005"

| Código  | Capacidade | b     | c     | e    | f      | Exatidão |
|---------|------------|-------|-------|------|--------|----------|
| 100.221 | 22-150mm   | 30mm  | 1mm   | 5mm  | 11mm   | ± 0,05mm |
| 100.222 | 35-150mm   | 60mm  | 1,5mm | 6mm  | 17,5mm | ± 0,06mm |
| 100.223 | 25-200mm   | 40mm  | 1mm   | 5mm  | 12,5mm | ± 0,05mm |
| 100.224 | 40-200mm   | 70mm  | 1,5mm | 7mm  | 20mm   | ± 0,06mm |
| 100.225 | 30-300mm   | 50mm  | 1,5mm | 5mm  | 15mm   | ± 0,06mm |
| 100.226 | 50-300mm   | 80mm  | 1,5mm | 8mm  | 25mm   | ± 0,07mm |
| 100.227 | 40-500mm   | 90mm  | 1,5mm | 5mm  | 20mm   | ± 0,07mm |
| 100.228 | 60-500mm   | 120mm | 2mm   | 10mm | 30mm   | ± 0,08mm |
| 100.229 | 80-500mm   | 150mm | 3mm   | 16mm | 40mm   | ± 0,08mm |

**Paquímetros Digitais para Canais e Ranhuras Internas**



- › Pontas de medição cilíndricas e esféricas
- › Fabricados em aço inoxidável temperado
- › Parafuso de fixação da medida
- › Tecla ZERO (zeragem em qualquer ponto)
- › Tecla mm/inch (conversão milímetro/polegada)
- › Tecla OFF/ON (liga/desliga)
- › Resolução de 0,01mm/.0005"

| Código   | Capacidade | a     | b   | c      | e    | Ø   | Exatidão |
|----------|------------|-------|-----|--------|------|-----|----------|
| 100.240  | 24-150mm   | 30mm  | 3mm | 7mm    | 5mm  | 2mm | ± 0,05mm |
| 100.241  | 35-150mm   | 60mm  | 3mm | 11,5mm | 6mm  | 2mm | ± 0,05mm |
| 100.242  | 50-150mm   | 90mm  | 4mm | 17mm   | 8mm  | 3mm | ± 0,06mm |
| 100.243  | 25-200mm   | 40mm  | 3mm | 7,5mm  | 5mm  | 2mm | ± 0,05mm |
| 100.244  | 40-200mm   | 70mm  | 3mm | 13mm   | 7mm  | 3mm | ± 0,05mm |
| 100.245  | 60-200mm   | 100mm | 3mm | 20mm   | 10mm | 3mm | ± 0,05mm |
| 100.246  | 30-300mm   | 50mm  | 3mm | 10mm   | 5mm  | 2mm | ± 0,07mm |
| 100.247  | 50-300mm   | 80mm  | 3mm | 15mm   | 10mm | 3mm | ± 0,07mm |
| 100.247A | 60-300mm   | 110mm | 3mm | 20mm   | 10mm | 3mm | ± 0,07mm |
| 100.247B | 60-500mm   | 120mm | 3mm | 20mm   | 10mm | 3mm | ± 0,08mm |