## **COMPARADORES DE DIÂMETROS INTERNOS**



## Comparadores de Diâmetros Internos

- > Para medição e comparação de diâmetros internos e ovalização
- Batentes intercambiáveis com regulagem através de espaçadores
- > Pontas de contato esféricas em metal duro
- Guia para ajuste radial da posição de medição
- > Com protetor termoisolante
- > Exatidão de  $\pm$  0,01mm (graduação de 0,01mm) e de  $\pm$  0,005mm (graduação de 0,001mm)
- > Relógio comparador analógico, com marcadores de tolerância e trava do aro
- > Protetor plástico para o relógio comparador





PONTAS DE CONTATO EM METAL DURO

MUITO MAIS RESISTENTES
AO DESGASTE





| Graduação: | 0,01mm  | 0,001mm |                            |  |   |               |
|------------|---------|---------|----------------------------|--|---|---------------|
| Capacidade | Código  | Código  | Profundidade<br>de Medição | Batentes   | Espaçadores                             | Extenção      |
| 35-60mm    | 130.681 | 130.685 | 150mm                      | 6 peças (35 - 40 - 45 - 50<br>55 e 60mm)   | <b>4 peças</b> (0,5 - 1 2 e 3mm)        | -             |
| 50-160mm   | 130.682 | 130.686 | 150mm                      | <b>12 peças</b> (50 - 55 - 60 - 65 - 70 - 75<br>80 - 85 - 90 - 95 - 100 e 105mm) | <b>4 peças</b> (0,5 - 1<br>2 e 3mm)     | 55mm          |
| 160-250mm  | 130.683 | 130.687 | 400mm                      | <b>5 peças</b> (160 - 170 - 180<br>190 e 200mm)                                  | <b>5 peças</b> (0,5 - 1 2 - 3 e 6mm)    | 50mm          |
| 250-450mm  | 130.684 | 130.688 | 400mm                      | <b>5 peças</b> (250 - 260 - 270<br>280 e 290mm)                                  | <b>5 peças</b> (0,5 - 1<br>2 - 3 e 6mm) | 50mm<br>100mm |