

COMPARADORES DE DIÂMETROS INTERNOS

Comparadores de Diâmetros Internos

- › Para medição de diâmetros internos e ovalização
- › Guia para ajuste radial da posição de medição
- › Com cabo protetor termoisolante
- › Capa protetora plástica para o relógio comparador
- › Exatidão de $\pm 0,010\text{mm}$ (graduação de $0,01\text{mm}$) e de $\pm 0,005\text{mm}$ (graduação de $0,001\text{mm}$)
- › Acompanha relógio comparador analógico



35-450mm

PONTAS DE CONTATO em METAL DURO

MUITO MAIS RESISTENTES AO DESGASTE



130.682



130.681

- › Ponta de medição e batentes com esfera em metal duro
- › Batentes intercambiáveis com regulagem através de espaçadores

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