

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

PONTAS DE CONTATO em METAL DURO

MUITO MAIS RESISTENTES AO DESGASTE



130.558



130.554

130.556

130.558



- › Ponta de medição **esférica em aço temperado**
- › Batentes intercambiáveis 6-10mm: **Esféricos em aço temperado**, sem regulagem
- › Batentes intercambiáveis 10-18mm e 18-35mm: **Com esfera em metal duro e regulagem através de espaçadores**

Graduação:	0,01mm	0,001mm			
Capacidade	Código	Código	Profundidade de Medição	Batentes	Espaçadores
6-10mm	130.554	130.664	40mm (+80mm do cabo)	9 peças (6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 8,5 - 9 - 9,5 e 10mm)	-
10-18mm	130.556	130.666	100mm (+80mm do cabo)	9 peças (10 - 11 - 12 - 13 - 14 15 - 16 - 17 e 18mm)	1 peça (0,5mm)
18-35mm	130.558	130.668	150mm (+100mm do cabo)	9 peças (18 - 20 - 22 - 24 - 26 28 - 30 - 32 e 34mm)	2 peças (0,5 e 1mm)