

## CALIBRADORES DE BOCA AJUSTÁVEIS

## Calibradores de Boca Ajustáveis para Uso com Relógio

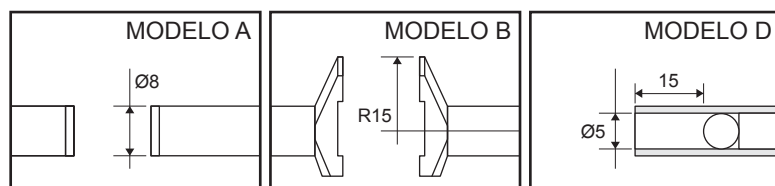
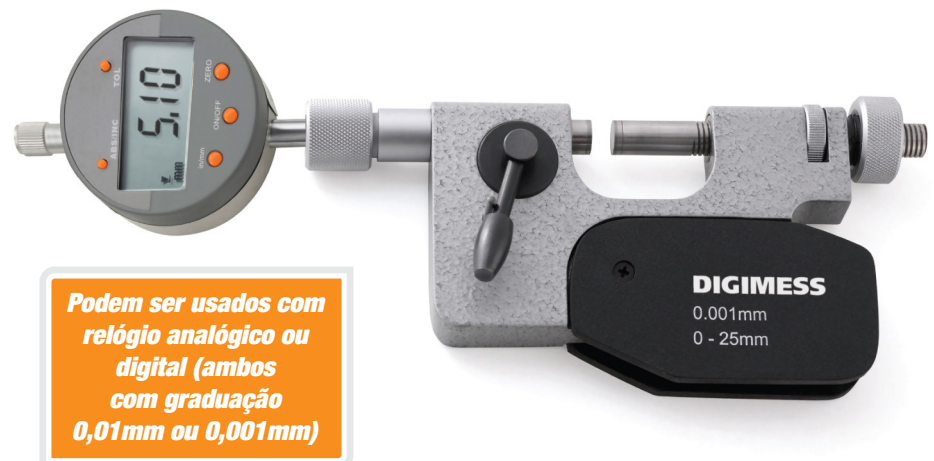
Código	Capacidade
131.386	0-25mm
131.387	25-50mm
131.388	50-75mm
131.389	75-100mm
131.390	100-125mm
131.391	125-150mm
131.392	150-175mm
131.393	175-200mm
131.394	200-225mm
131.395	225-250mm
131.396	250-275mm
131.397	275-300mm



- › Usados principalmente para medições de diâmetros externos em peças seriadas, de forma rápida e precisa
- › Arco fabricado em aço forjado, com acabamento pintado e esmaltado
- › Batentes retangulares 14x11mm, com faces de medição em metal duro
- › Batente fixo retrátil com curso de 3mm
- › Com protetor termoisolante
- › Encaixe para o canhão do relógio de Ø8mm
- › **Não acompanha o relógio**
- › Chave de fixação do relógio

## Calibradores de Boca Ajustáveis para Uso com Relógio com Alavanca de Acionamento

Código	Capacidade
132.001A	0-25mm
132.002A	0-50mm
132.003A	50-100mm
132.004A	100-150mm
132.005A	150-200mm
132.006B	0-40mm
132.007B	40-90mm
132.008B	90-140mm
132.009B	140-190mm
132.010D	0-40mm
132.011D	40-90mm
132.012D	90-140mm
132.013D	140-190mm



- › Usados principalmente para medições em peças seriadas, de forma rápida e precisa
- › Arco fabricado em aço forjado, com acabamento pintado e esmaltado
- › Batentes cilíndricos com faces de medição planas em metal duro micro lapidadas (para o modelo A)
- › Batentes para ressaltos em aço temperado (modelo B)
- › Batentes com furo de Ø5mm para encaixe de pontas diversas (modelo D)
- › Batente retrátil com curso de 3mm com alavanca de acionamento
- › Encaixe para o canhão do relógio de Ø8mm
- › Com protetor termoisolante
- › **Não acompanha o relógio**
- › Chave de fixação do relógio
- › Pino para apoio sobre a bancada para medição sem a necessidade de segurar o instrumento (exceto no calibrador 132.001A)