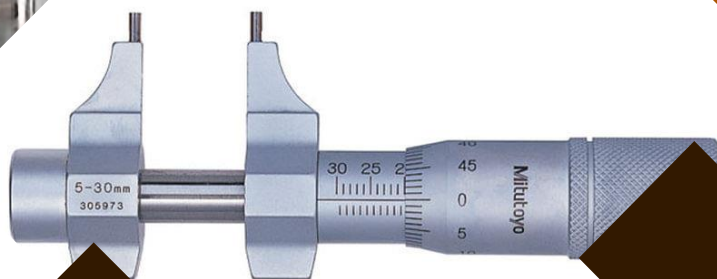


CALIBRAÇÃO DE MICRÓMETROS

Evite erros de produção e custos acrescidos por não conhecer o erro de medição de um micrómetro!

Conheça os erros dos micrómetros da sua empresa com o Laboratório de Ensaios da ABIMOTA!



Tipos

- ❖ Micrómetros de exteriores;
- ❖ Micrómetros de interiores;
- ❖ Micrómetros de Profundidades
- ❖ Micrómetros Tubulares

Alcances

- ❖ Até 200 mm

Melhor Incerteza de Calibração

- ❖ 0,9 μm para micrómetros de exteriores

Método

- ❖ Avaliação de erro por comparação com padrões de referência rastreados internacionalmente.

Procedimento

- ❖ ISO 3611 / DIN 863-4 / Procedimento Interno

Flexibilidade

- ❖ Pontos de calibração de acordo com requisitos do cliente.

Acreditação e Rastreabilidade

- ❖ Calibração acreditada pelo IPAC e rastreável a padrões Internacionais

Tempo médio de execução

- ❖ 3 dias úteis