

## Calibrador para Diâmetros Externos e Internos

CALIBRADORES /

Especiais



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Projetado e construído sob consulta, este calibrador tem como característica um mecanismo de transferência direta com buchas de baixo atrito. Adequado para todos os tipos de medição, este calibrador possui repetitividade dentro de uma divisão de sua resolução. De forma a preservar o “tato” e manter a leveza, sua estrutura é toda em alumínio. Para maior vida útil, os contatos do medidor e o elemento de apoio são em metal duro. O tubo mestre, em aço, também possui apoios em metal duro, garantindo assim a exatidão e o controle do desgaste.

A figura mostra um calibrador de diâmetro em posição sobre o padrão, para ajuste do zero do relógio comparador. A parte superior do calibrador é composta pelo relógio comparador, o corpo do equipamento, os apoios e os contatos de medição. Especificamente, esse calibrador foi projetado para medição de diâmetro de peças cônicas.

Copyright. © Starrett 2020. Todos os direitos reservados.