



CERTIFIED SAMPLES

A GIBITRE INSTRUMENTS FORNECE AMOSTRAS-PADRÃO CERTIFICADAS PARA VERIFICAÇÃO DE DUREZA SHORE E IRHD



Amostras certificadas para a verificação periódica da conformidade das medições realizadas pelos seus durómetros.

Visão geral

As amostras estão disponíveis para as escalas de dureza Shore A, Shore D, Shore M, IRHD-N e IRHD-Micro. As amostras certificadas são uma ferramenta rápida e eficaz para a verificação sistemática da conformidade das medições no período entre duas calibrações.

Características do produto

A dureza dos produtos elastoméricos é fortemente influenciada pela temperatura. Por esse motivo, as amostras produzidas pela Gibitre têm um formato que permite fácil manuseio sem transmitir o calor da mão para a área de teste.

As amostras são fornecidas com certificado de calibração com rastreabilidade ao durómetro certificado usado para as medições.

As amostras são fornecidas com uma caixa de proteção isolada que permite a proteção das amostras contra variações de temperatura e luz.

Configurações disponíveis

- Caixa completa incluindo 5 amostras com diferentes durezas dentro da escala de dureza selecionada (aproximadamente 40 - 50 - 60 - 80 - 90)
- Caixa contendo uma única amostra com uma das durezas disponíveis

Available Scales: Shore: A, D, M; IRHD: M, N

Shape of the samples: The shape of the samples has been developed to permit easy handling without heat transmission to the test area

Protection Box: The wooden box ensures protection against light and temperature variations

Sample identification: The samples have unique identification code to permit

the traceability of the calibration

Calibration Report: The calibration report is issued by Gibitre Instruments and includes the traceability to the officially-calibrated hardness tester used for the measures

Calibration uncertainty: ± 2 Hardness Points

Suggested re-calibration : 12 months

