

DURÔMETROS PORTÁTEIS DIGITAIS - SHORE

Durômetros Portáteis Digitais - Shore

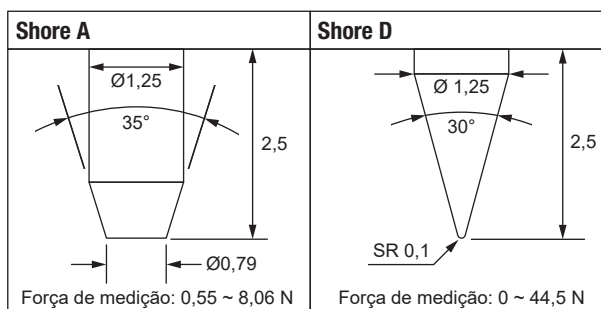
- › Para ensaios de dureza em borrachas (Shore A) e plásticos (Shore D)
- › Direção de ensaio: Qualquer ângulo
- › Ensaio feito por penetração de agulha de aço
- › **Capacidade de 0 a 100 Shore**
- › **Resolução de 0,1 Shore**
- › Exatidão de ± 1 Shore (para a faixa de 20~90 Shore)
- › Espessura mínima recomendada da amostra de 6mm (Shore A) e de 3mm (Shore D)
- › Diâmetro de apoio do encosto de $\varnothing 18$ mm
- › Função liga/desliga manual ou automática após período sem utilização
- › Modo de medição simples ou com cálculo de média
- › Função de cálculo de dureza média de 1 a 9 medições
- › Função de tolerância mínima/máxima com aviso visual
- › Memória para armazenamento de 200 medições
- › Alimentação por bateria recarregável tipo Li-ion
- › Monitoramento da carga da bateria no display

Código	Escala
400.138	Shore A
400.140	Shore D



Acompanha:

- › Maleta para transporte e armazenagem
- › Carregador de bateria bivolt 100~240V
- › Bloco padrão 50 Shore
- › Manual de instruções em português



- › Dimensões das agulhas (em milímetros)

Acessório opcional:

- › **Suporte de bancada** para durômetro Shore, para garantir **carga constante e perpendicularidade** do instrumento em relação ao corpo de prova

Código	Carga
400.139	1 kg (Shore A)
400.141	5 kg (Shore D)

