

## DURÔMETROS PORTÁTEIS DIGITAIS - SHORE

## Durômetros Portáteis Digitais - Shore

- Para ensaios de dureza em borrachas (Shore A) ou 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  $\pm 1$  Shore (para a faixa de 20~90 Shore)
- Espessura mínima recomendada da amostra de 6 mm (Shore A) e de 3 mm (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 ~ 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 100 Shore
- Bloco padrão 50 Shore
- Manual de instruções em português

Shore A	Shore D
<p>Força de medição: 0,55 ~ 8,06 N</p>	<p>Força de medição: 0 ~ 44,5 N</p>

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)

