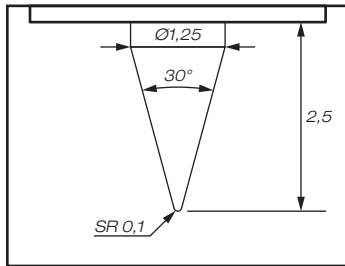




Durômetro Portátil Digital Shore D MTK-1041



Medidas da agulha Shore D (mm)

Informações técnicas:

- Para medição de dureza em borrachas duras, plásticos em geral, elastômeros duros, PVC, nylon, resina, epóxi, acrílico, etc.
- Atende as normas: DIN 53505, ASTM D2240, ISO/R868, JIS R7215
- Capacidade: 0 a 100 Shore D (HD)
- Resolução: 0,5 Shore D (HD)
- Medição realizada por penetração de agulha de aço
- Medidas da agulha: ângulo de 30°, face de contato com raio de SR 0,1mm, comprimento de 2,5mm
- Funções: Liga/desliga, zeragem e congelamento da medida do display
- Força de medição: 0 ~ 44,5N
- Direção de ensaio em qualquer ângulo
- Espessura mínima da amostra para medição: 3mm
- Diâmetro da base de apoio: Ø18mm
- Display: LCD de 1.7"
- Dígitos: 14mm (facilitando a leitura)
- Temperatura de utilização: 0 a 40°C
- Umidade de operação: < 90%
- Dimensões: 88 x 57 x 25mm
- Peso: 135g

Composição padrão:

- Unidade medição e leitura
- Estojo plástico para armazenagem
- Bateria 1,5V tipo LR44
- Manual de instruções em português

Acessórios opcionais:

- Jogo de padrões de dureza Shore D - **MTK-1051**
- Suporte para durômetro Shore D - **MTK-1061**



1 Ano de Garantia