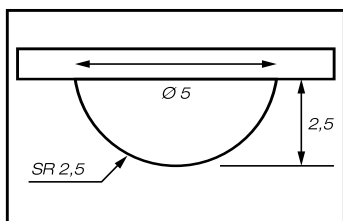


Durômetro Portátil Digital Shore C MTK-1042



Medidas da agulha Shore C (mm)



Informações técnicas:

- Para medição em espumas, esponjas, EVA, etc.
- Atende as normas: DIN 53505, ASTM D2240, ISO 868, ISO 7619, JIS K7215
- Capacidade: 0 a 100 Shore C
- Resolução: 0,5 Shore C
- Medição realizada por penetração de agulha de aço
- Funções: Liga/desliga, zeragem e congelamento da medida do display
- Medidas da agulha: Face de contato com raio de SR 2,5mm, largura com \varnothing 5mm, comprimento de 2,5mm
- Força de medição: 0,55 ~ 8,06 N
- Direção de ensaio em qualquer ângulo
- Espessura mínima da amostra para medição: 6mm
- Diâmetro da base de apoio: \varnothing 18mm
- 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 25 mm
- Peso: 135g

Composição padrão:

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

Acessórios opcionais:

- Suporte para durômetros Shore A e C - MTK-1060

