

Especificações

Escala de teste: Shore C Dureza

Padrões: CE compatível com a norma EN 50081-1 e EN 50082-1
DIN53505, ASTM D2240, ISO 7619, JIS K7215

Parâmetros exibida: resultado dureza, valor médio, máx. valor

Faixa de medição: 0-100HC (Shore C)

Microcomputador: microcomputador recentemente desenvolvida, proporciona o máximo de resultados

Desvio de medição: <1% HC

Resolução: 0,1 HC

Condições de funcionamento:

***** Temperatura: 0 ° C - 40 ° (32 ° F - 104 ° F)

***** Umidade: < 90% RH

Display: 4 dígitos, 10mm LCD

Indicador de bateria: indicador de bateria fraca

Fonte de alimentação: 4 x 1.5V AAA (UM-4) da bateria

Desligamento automático

DURÔMETRO DE MATERIAIS COMUNS VÁRIOS

Braços - Dureza / Foam Composite - Dureza / Almofadas - Dureza

Dashboards - Dureza

Painéis das portas - Dureza

Ginásio sapatos - Dureza

Encostos de cabeça - Dureza

Plásticos - Difícil Médio

Borracha - Hard Médio

Elastômeros termoplásticos - Dureza

Termoplásticos - Dureza

Assentos para veículos - Dureza

Embalagem

cada unidade de colocar em uma bolsa de transporte, em seguida, colocar em uma caixa de cor.

Dimensões: 162 milímetros x 65 milímetros x 38 milímetros,

Peso (sem baterias): 170g