

## **Specificazioni**

Scala Test: Shore C Durezza

Standards: CE conforme alla EN 50081-1 e EN 50082-1

DIN53505, ASTM D2240, ISO 7619, JIS K7215

Parametri visualizzati: risultato di durezza, valore medio, max. valore

Campo di misura: 0-100HC (Shore C)

Microcomputer: microcomputer di nuova concezione garantisce i massimi risultati

Deviazione di misura: <1% HC

Risoluzione: 0.1 HC

### **Condizioni operative:**

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

\*\*\*\*\* Umidità: < 90% RH

Display: 4 cifre, 10mm LCD

Indicatore della batteria: indicatore di batteria scarica

Alimentazione: 4 x 1.5V AAA (UM-4) Batteria

Spegnimento automatico

## **DUROMETRO di materiali comuni VARI**

Braccioli - Durezza / Foam Composite - Durezza / Cuscini - Durezza

Dashboard - Durezza

Pannelli porta - Durezza

Palestra Shoe - Durezza

Poggiatesta - Durezza

Materie plastiche - Medio Difficile

Gomma - Medio Difficile

Elastomeri termoplastici - Durezza

Termoplastici - Durezza

Sedili veicoli - Durezza

## **Imballaggio**

ogni unità messo in una custodia, poi messo in una scatola di colore.

Dimensioni: 162 millimetri x 65mm x 38mm,

Peso (senza batterie): 170g