

Technische Daten

Test-Skala: Shore-Härte C

Normen: CE-konform nach EN 50081-1 und EN 50082-1

DIN53505, ASTM D2240, ISO 7619, JIS K7215

Parameter angezeigt: Härte Ergebnis, Mittelwert, max. Wert

Messbereich: 0-100HC (Shore C)

Microcomputer: Neu entwickelte Mikrocomputer liefert maximale Ergebnisse

Messabweichung: <1% HC

Auflösung: 0,1 HC

Betriebsbedingungen:

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

***** Feuchtigkeit: < 90% RH

Anzeige: 4-stellig, 10mm LCD

Batterieanzeige: niedrige Batterieanzeige

Stromversorgung: 4 x 1,5 V AAA (UM-4) Batterie

Automatische Abschaltung

DUROMETER VERSCHIEDENE gängigen Materialien

Armlehnen - Härte / Verbundschaum - Härte / Kissen - Härte

Dashboards - Härte

Türverkleidungen - Härte

Gym Shoe - Härte

Kopfstützen - Härte

Kunststoffe - Medium Hard

Rubber - Medium Hard

Thermoplastische Elastomere - Härte

Thermoplaste - Härte

Fahrzeugsitze - Härte

Verpackung

jede Einheit in einer Tragetasche setzen, dann in einem Farbenkasten setzen.

Abmessungen: 162mm x 65mm x 38mm,

Gewicht (ohne Batterien): 170g