

Προδιαγραφές

Κλίμακα δοκιμής: σκληρότητα Shore C

Πρότυπα: CE συμμορφώνονται με το πρότυπο EN 50081-1 και EN 50082-1
DIN53505, ASTM D2240, ISO 7619, JIS K7215

Παράμετροι που εμφανίζονται: αποτέλεσμα σκληρότητας, μέση τιμή, max. αξία

Εύρος μέτρησης: 0-100HC (Shore C)

Μικροϋπολογιστών: Νεοαποκτηθέντα μικροϋπολογιστή αποδίδει τα μέγιστα αποτελέσματα

Απόκλιση μέτρησης: <1% HC

Ανάλυση: 0.1 HC

Συνθήκες λειτουργίας:

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

***** Υγρασία: < 90% RH

Οθόνη: 4 ψηφίων, 10mm LCD

Ένδειξη μπαταρίας: ένδειξη χαμηλής μπαταρίας

Τροφοδοσία: 4 x 1.5V AAA (UM-4) Μπαταρία

Αυτόματη απενεργοποίηση

Σκληρομέτρου ΔΙΑΦΟΡΑ κοινά υλικά

Μπράτσα - Σκληρότητα / Composite Foam - Σκληρότητα / Μαξιλάρια - Σκληρότητα

Ταμπλό - Σκληρότητα

Πάνελ πόρτα - Σκληρότητα

Γυμναστήριο παπουτσιών - Σκληρότητα

Προσκέφαλα - Σκληρότητα

Πλαστικά - Medium Hard

Καουτσούκ - Medium Hard

Θερμοπλαστικά Ελαστομερή - Σκληρότητα

Θερμοπλαστικά - Σκληρότητα

Καθίσματα αυτοκινήτων - Σκληρότητα

Συσκευασία

κάθε μονάδα τεθεί σε μια θήκη μεταφοράς, στη συνέχεια θα τοποθετούνται σε ένα κουτί χρώμα.

Διαστάσεις: 162 χιλιοστά x 65 χιλιοστά x 38mm,

Βάρος (χωρίς μπαταρίες): 170g