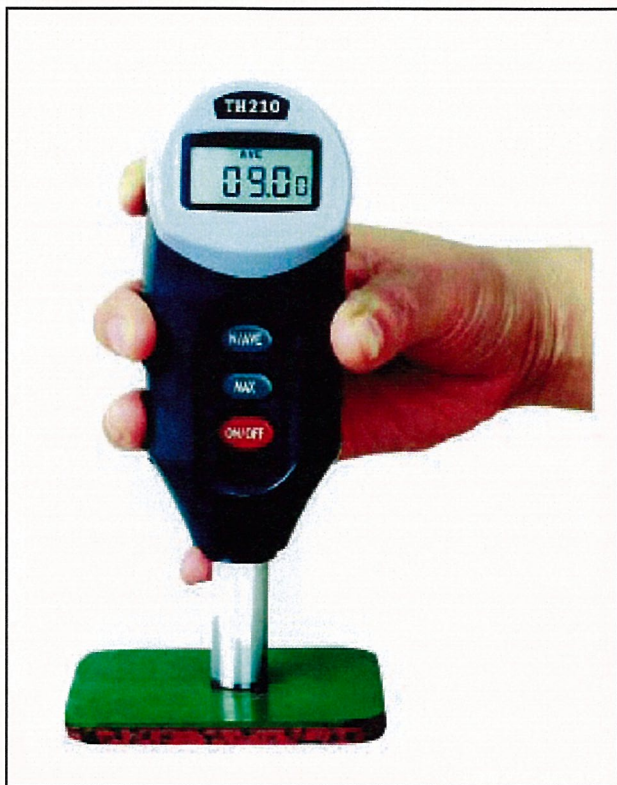


Shore D hårdhetsprovare TH210



- Digital Durometer för Shore D hårdhetsmätning
- Fickmodell med integrerad prob
- Standarder: DIN 53505, ASTM D 2240, ISO 7619, JIS K7215
- RS232 utgång
- Stativ finns som option
- Ljus och tydlig LCD display
- 300 timmars kontinuerlig användning med standard batterier
- Automatisk avstängning
- Indikering och larm för dåliga batterier

Teknisk specifikation

Provskala	Shore D
Standarder	DIN53505, ASTMD2240, ISO 7619, JIS K7215
Visning	Hårdhetsvärde, medelvärde, max-värde (peak-minne), batteri- indikator
Datautgång	RS232
Mätområde	0 – 100 HD
Mätosäkerhet	Mellan 20 - 90 HD, fel $\leq \pm 1$ HD
Upplösning	0.2 enheter
Arbetstemperatur	0 - 40°
Strömförsörjning	3 x 1.55V (SR44) knappbatterier eller 4.5V AC/DC adapter
Livslängd på batterierna	300 timmar
Mått	173 mm x 56 mm x 42 mm

Med stativet får användaren bättre mätnoggrannhet och repetering. Konstant mätkraft är viktig, för att eliminera fel förorsakade av artificiella skillnader i tryck..

Spaken på stativet gör att kraften appliceras på detaljen; anpassa provhöjden efter tjockleken på detaljen.

KmK Instrument AB Fältmätargatan 16, 721 35 Västerås Tel 021 150160
www.kmk-instrument.se

KmK Instrument AB
Fältmätargatan 16
721 35 VÄSTERÅS
Tfn: 021-150160, Fax 021-150165

Standard leverans

- Grundenhet 1
- Knappbatterier 1.55V 3
- TIME certifikat 1
- Bruksanvisning 1
- Garantikort 1

Optioner

- RS232 kabel
- Stativ TH 210FJ
- TH210 4.5V AC/DC adapter

