

Digitaler Härteprüfer HPE III



DIN ISO 7619, DIN EN ISO 868, ASTM D2240, NF EN ISO 868, JISK 6253



Neue Generation
Härteprüfung mit Umweltparameter

- ✓ Shore-Härte
- ✓ Prüflings-/Umgebungstemperatur
- ✓ Luftfeuchte

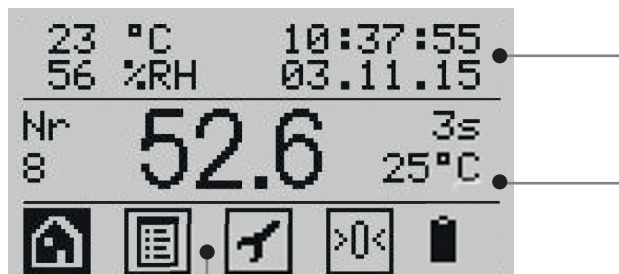
Der Härteprüfer bietet die
Vereinigung aller relevanten
Prüfdaten, ob für Härtemessung
im Labor oder im Feld.

Geschmacksmuster geschützt



Innovative Funktionen im HPE III

Display - Beispiel: Messergebnisanzeige



Kopfzeile für Umweltparameter wie Umgebungstemperatur, relative Luftfeuchte, Datum und Uhrzeit der letzten Messung befinden sich in der Kopfzeile

Hauptfeld für Messergebnisse am Probekörper: laufende Nummer des angezeigten Messwertes, eingestellte Messzeit und Probestemperatur

Über die **Navigationseiste** werden Sie durch das Menü geführt: Home | Messwertspeicher | Einstellungen | Nullabgleich | Batterie



Lieferumfang: Transportkoffer HPE III, Kontrollring 40 Shore, USB/RS232 Kabel mit Stecker



Prüfständer lieferbar in manueller (Typ BS 61) oder automatischer (Typ BSA) Ausführung



Optional bieten wir DAkkS - Kalibrierscheine und Referenzelastomerblöcke an.

Verpackungseinheit: Gewicht 700 g