

Digitales Härteprüfgerät SHORE D für harte Materialien

Anwendung

Zur Bestimmung der Härte nach Shore D gemäß DIN ISO 7619-1, ISO 7619-1, ISO 868 und ASTM D 2240. Geeignet für z.B. Hartgummi, Acrylglas, steife Thermoplaste, Resopal, Vinyl-Platten, Cellulose-Acetat, harte Kunststoffmaterialien, usw.

Ausführung

- großes, kontrastreiche LCD-Anzeige
- Datenausgang OPTO-RS 232
- Genauigkeit 0,5 Härteeinheiten

Vorteil

- ergonomische Griffgestaltung, für besonders gute Handhabung
- große, übersichtliche Displayanzeige
- optionales Zubehör für Serienmessungen

Hinweis

Die Geräte können als Handgerät oder für die Serienprüfung mittels ATORN Prüfstände eingesetzt werden.

ATORN

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---------------|
| Produktnummer | 1039174 102 |
| Fehlergrenze Shore | ± 0,5 |
| Anpresskraft (DIN 53505) | 50 N |
| Herstellerteilenummer | 32130008 |
| EAN Code | 4050293636901 |
| Statistische Warennummer | 90248000 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com