

SHORE Härteprüfer analog

Anwendung

Zur Bestimmung der Härte nach SHORE D, entsprechend DIN 53505, DIN EN ISO 868, ASTM D 2240, DIN ISO 7619. Anwendungsbereiche: Acrylglas, Celluloseacetat, Druckwalzen, harte Kunststoffmaterialien, Hartgummi, Polystyrol, Resopal, steife Thermoplaste, Vinyl-Platten. Der Härtewert wird in SHORE-Einheiten angezeigt. Mindeststärke des zu prüfenden Materials 6 mm.

Ausführung

- Art.-Nr. 1039170 103: Ohne Schleppzeiger
- Art.-Nr. 1039170 104: Mit Schleppzeiger

Hinweis

Auf Anfrage mit DAkkS- oder Werkskalibrierschein lieferbar. SHORE Härteprüfer in digitaler Ausführung, Prüfstände, Belastungsgewicht sowie Referenzelastomere und Kontrollringe auf Anfrage lieferbar.



Technische Daten

Produktnummer	1039170 104
Herstellerteilenummer	FM00089
Statistische Warennummer	90248000

