

Härteprüfgerät zur Messung der Shorehärte A von Weichgummi, Kautschuk und Elastomeren / mit leicht abzulesende Digitalanzeige / Auflösung von 0,5 Härte - Grade

Das Härteprüfgerät ist ein handliches Gerät für die Shorehärteprüfung von Gummi, Kunststoffen und anderen nicht-metallischen Materialien, hergestellt in bekannt hervorragender Qualität. Der Anwendungsbereich des Digital-Durometer für Shore A liegt hauptsächlich bei Weichgummi, Elastomere, Naturkautschuk, Neoprene, Polyester, Gießharz, Weich-PVC, Leder etc. Falls die Messprobe dünner ist, sollte die Messprobe mit einer anderen Probe desselben Materials auf der Rückseite verstärkt werden, um die Dicke zu vergrößern.

- handliches Gerät
- digitale Anzeige
- inkl. Kunststoffbox
- für Shore A
- große Anzeige
- einfache Anwendung

Technische Daten

Messbereich	0 ... 100 Shore A
Auflösung	0,5 Härte - Grade
Genauigkeit	±2 Härte - Grade
Eindringtiefe	0 ... 2.5 mm
Anpresskraft	12,5 N
Eindringkörper	35°
Abmaße	115 x 60 x 25 mm
Versorgung	1 x 1,5 V (SR44)
Gewicht	ca. 300 g

Lieferumfang

1 x Härteprüfgerät PCE-DD A, 1 x Gerätebox, 1 x Batterie, 1 x Bedienungsanleitung