

**Durometer zur Messung der Shorehärte D von z. B. Hartgummi, Thermoplaste / Genauigkeit ± 2 Härte -
Grade / Auflösung von 0,5 Härte - Grade / mit Hold Funktion**

Das Härteprüfgerät ist ein kompaktes Gerät für die Härteprüfung von Shore D, welches für härtere Werkstoffe (z. B. Hartgummi, Thermoplaste) vorgesehen und verwendet wird. Als Eindringkörper wird ein 30°-Kegel und eine Anpresskraft von 50 Newton genutzt. Die Messproben sollten eine mindestdicke von 6 mm nicht unterschreiten. 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
- für Shore D
- mit Hold Funktion
- digitale Anzeige
- große Anzeige
- inkl. Kunststoffbox

Technische Daten

Messbereich	0 ... 100 Shore D
Auflösung	0,5 Härte - Grade
Genauigkeit	± 2 Härte - Grade
Eindringtiefe	0 ... 2.5 mm
Anpresskraft	5 Kg
Eindringkörper	30°
Abmaße	85 x 60 x 25 mm
Versorgung	1 x 1,5 V (SR44)
Gewicht	ca. 300 g

Lieferumfang

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