



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## KERN Shore Härtetester Max 100,, d= 0,1 Shore D

**420,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Shore A, 0 und D zur Härtebestimmung von Kunststoffen per Eindringungsmessung Shore A Gummi, Elastomere, Neopren, Silikon, Vinyl, weiche Kunststoffe, Filz, Leder und ähnliche Materialien Shore 0 Schaumstoffe, Schwämme Shore D Kunststoffe, Kunstharz, Resopal, Epoxid, Plexiglas etc. Lieferung im robusten Tragekoffer Empfohlen insbesondere für interne Vergleichsmessungen. Norm-Kalibrierungen z. B. nach DIN 7619-1 sind wegen sehr enger Normtoleranzen oft nicht möglich Montierbar auf die Prüfstände TI-ACL (für Shore A und A0), TI-DL (für Shore D) zur Verbesserung der Messunsicherheit Großes Display mit Hinterleuchtung Wählbar: AUTO-OFF-Funktion oder Dauerbetrieb, Batteriestandsanzeige Härtevergleichsplatten siehe und

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	KP-4360
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072139889
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Hersteller	KERN

