



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 Leeb Härtetester Max 999, Min 0, d= 1 HB,HL,HRB,HRC,HV,MPa

930,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Komfortable Handhabung: Die Ausführung als Kompaktgerät macht eine deutlich breitere Verwendbarkeit als bei herkömmlichen Geräten möglich. Das Messgerät ist für die 1-Hand-Bedienung konzipiert und ermöglicht dem Verwender so ein schnelleres und flexibleres Arbeiten. Modernes LCD-Display: Optimiert für industrielle Anwendungen: Starke Helligkeit und Hinterleuchtung einschaltbar, sodass ein Ablesen aus allen Richtungen möglich wird. Testet in alle Prüfrichtungen (360°) durch eine automatische Kompensierungsfunktion. Interner Rückprallsensor inklusive (Typ D) Messwertanzeige: Rockwell (B & C), Vickers (HV), Brinell (HB), Shore (HSD), Leeb (HL). Härtevergleichsblock nicht im Lieferumfang enthalten. Interner Datenspeicher für bis zu 500 Messdaten mit Datum und Uhrzeit. USB-PC-Datenausgang: Leicht auf allen PCs installierbar. Lieferung im robusten Tragekoffer.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	KP-4405
Hersteller (Marke)	KERN
EAN	4058072140274
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Hersteller	KERN

