

# KERN HMM-NP

Umfangreiche Funktionalität für anspruchsvolle Anwendungen



Material Gehäuse	Kunststoff
Skala - Anzeigetyp	Digital

## Funktionen

Auto-Off Intervall(e) im Batterie-/ Akkubetrieb	3 min
360° Messung möglich	✓
Statistik-Funktion	✓
Speicherfunktion	✓
Speicher - Anzahl Proben(-bezeichnungen)	1
Speicher - Anzahl Ergebnisse	9

## Energieversorgung

mitgelieferte Stromversorgung	Batterie
Batterie	3×1.5 V AAA
Batterie-/ Akkart	Alkali(-Mangan)
Batterie-Kapazität	1.200 mAh
Batterie-Spannung	4,5 V

## Verpackung & Versand

Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	450×340×170 mm
Nettogewicht	0,25 kg
Versandart	Paketdienst
Nettogewicht ca.	0,25 kg
Bruttogewicht ca.	4,8 kg
Versandgewicht	5,2 kg

## Dienstleistungen

Artikelnummer für Werkskalibrierung	961-131
-------------------------------------	---------

## Piktogramme

### STANDARD



### OPTION



## Kategorie

Marke	Sauter
Produktkategorie	Härteprüfung
Produktgruppe	Leeb-Härteprüfgerät
Produktfamilie	HMM

## Messsystem

Einheiten	HL HV HB HRB HRC MPa
Toleranz (% von [Max])	1%
Härteskalen	HLD
Ablesbarkeit Härte [d] (HLx)	1
Leeb-Härteprüfgerät Sensortyp	D
Messbereich [Min] (HLx)	170
Messbereich [Max] (HLx)	960
Messsonde Durchmesser	2 cm
Messsonde Länge	14,6 cm
Prüfobjekt Dicke [Min]	3 mm
Prüfobjekt Mindestgewicht [Min]	2 kg

## Zulassung

CE Zeichen	✓
------------	---

## Display

Display-Art	LCD
-------------	-----

## Bauform

Abmessungen (B×T×H)	30×80×150 mm
Abmessungen Gehäuse (B×T×H)	30×80×150 mm