

KERN HN-D.

â&Pen-Typeâ-Härteprüfgerät nach Leeb zur mobilen Härteprüfung von Metallen



Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 255 x 215 x 73 mm

Bruttogewicht: 1,134 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 160 g

UN-Nummer (Gefahrgut): 3481

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen (BxTxH): 22 x 35 x 147 mm

Abmessungen Gehäuse (BxTxH): 22 x 35 x 147 mm

Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH): 22 x 35 x 147 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Messsystem

Ablesbarkeit:	1
Messbereich (Max):	960
Messbereich (Min):	0
Präzision (von [Max]):	1 %
Standardsensor:	D
Wä geeinheiten:	HRC HRB HB HV HL

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	9 mm
Display Ziffernhöhe:	5 mm

Funktionen

Durchschnittsbildung:	ja
Kabellose Druckerverbindung:	ja
Statistikfunktion:	ja
Testet in alle Prüfrichtungen (360°):	ja

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	16 h
Akkuladezeit:	3 h
Eingangsspannung:	100 - 240 V
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO

Dienstleistungen

Werkskalibrierschein:	961-131
-----------------------	---------

Kategorie

Kategorie:	Härteprüfgeräte
Marke:	Sauter
Produktgruppe:	Elektronisches Leeb-Härteprüfgerät