

KERN HN-D.

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



Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang: EURO

Dienstleistungen

ISO-Kalibrierschein: 961-131

Kategorie

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

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

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

Messsystem

Ablesbarkeit: 1
Messbereich (Max): 999
Messbereich (Min): 0
Präzision (von [Max]): 1 %
Standardsensor: D
Wägeeinheiten: HB HL HRB HRC HV MPa

Anzeige

Display Ziffernhöhe: 9 mm
Display Ziffernhöhe: 5 mm

Funktionen

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

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (max.): 60 °C
Umgebungstemperatur (min.): -10 °C

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus): 16 h
Akkuladezeit: 3 h
Eingangsspannung: 100 - 240 V

n/a: Netzadapter extern