

KERN HK-DB

KERN

Durometro Premium Leeb con blocco di prova di durezza inclusa



Materiale alloggiamento	alluminio fuso
Scala - Tipo di display	Digitale

Funzioni

Funzione di mediazione	✓
Possibilità di misurare a 360°	✓
Funzione di memoria	✓
Funzione statistica	✓
Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/accumulatore	0,5 - 60 min

Interfaccia

Interfacce	USB-Device
------------	------------

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Batteria
Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
Batteria	2×1,5 V AA
Batteria tempo di carica	200 h
Batteria capacità	3.000 mAh
Batteria tensione	1,5 V

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Servizi

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica	961-131
---	---------

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	368×215×85 mm
Peso netto	0,425 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,45 kg
Peso lordo ca.	4,2 kg
Peso di spedizione	4,2 kg

Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Prova di durezza
Gruppo di prodotti	Durometro Leeb
Famiglia di prodotti	HK

Sistema di misura

Campo di misura [Min] (HLx)	170
Campo di misura [Max] (HLx)	960
Divisione durezza [d] (HLx)	1
Sonda di misura lunghezza	14,6 cm
Sonda di misura diametro	2 cm
Oggetto di prova peso minimo [Min]	2 kg
Oggetto di prova spessore [Min]	2 mm
Scale di durezza	HLD
Durometro Leeb tipo die sensor	D
Blocco di prova incluso	✓
Unità di misura	HL HV HB HRB HRC
Tolleranza (% da [Max])	1%

Display

Tipo di display	LCD grafico
Display altezza cifre	11 mm

Design

Dimensioni (L×P×A)	132×82×31 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	132×82×31 mm

KERN HK-DB



Durometro Premium Leeb con blocco di prova di durezza inclusa

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

