



Categoria

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

Sistema di misura

Unità di misura	HL HV HB HRB HRC MPa
Tolleranza (% da [Max])	1%
Scale di durezza	HLD
Divisione durezza [d] (HLx)	1
Durometro Leeb tipo die sensor	D
Campo di misura [Min] (HLx)	170
Campo di misura [Max] (HLx)	960
Blocco di prova incluso	✓
Sonda di misura diametro	2 cm
Sonda di misura lunghezza	14,6 cm
Oggetto di prova spessore [Min]	3 mm
Oggetto di prova peso minimo [Min]	3 kg

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Display

Tipo di display	touchscreen LCD
-----------------	-----------------

Design

Dimensioni (L×P×A)	24×83×135 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	24×83×135 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Scala - Tipo di display	Digitale

Funzioni

Auto-Off intervallo(/intervalli) in funzionamento a batterie/ accumulatore	3 min
Possibilità di misurare a 360°	✓
Funzione statistica	✓
Funzione valore limite	✓
Funzione di memoria	✓
Memoria - numero di risultati	500

Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	110 V - 240 V
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	5 V, 1 A
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Accumulatore e alimentazione
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO
Accumulatore tempo di carica	8 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	50 h
Tipo di batteria/accumulatore	Li-Ion
Batteria capacità	1.500 mAh
Batteria tensione	3,7 V

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	450×340×165 mm
Peso netto	4,5 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	4,6 kg
Peso lordo ca.	6 kg
Peso di spedizione	5,3 kg

Servizi

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

KERN HMO



Svariate funzionalità avanzate per applicazioni professionali

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

