

KERN HO 5K



Strumento UCI Premium per prova di durezza per Rockwell, Brinell e Vickers



Funzioni

Funzioni statistiche	✓
Auto-Off (batteria)	30 min
Misurazione a 360° possibile	✓
Funzionalità memoria	✓
Memoria - Numero di risultati	1.000

Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Batteria e alimentazione
Tipo di alimentatore	USB incl. alimentatore a spina (separabile)
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi in dotazione	EURO
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	110 - 240 V
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	5 V, 2 A
Accumulatore	4,2 V 4800 mAh
Durata operativa batteria - Retroilluminazione spenta	12 h
Durata operativa batteria - Retroilluminazione attiva	6 h
Tempo di carica batteria	8 h

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	395×315×140 mm
Peso netto ca.	0,50 kg
Peso lordo ca.	5,0 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Codice ONU (merce pericolosa)	3481

Dienstleistungen (optional)

ISO-Calibrazione articolo	961-270
---------------------------	---------

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotti	Durometri
Gruppo di prodotti	Prova di durezza dei metalli (UCI)

Sistema di misurazione

Campo di misurazione Rockwell - Scala A	61-85,6HRA
Campo di misurazione Rockwell - Scala B	41-100HRB
Campo di misurazione Rockwell - Scala C	20,3-68HRC
testBlockInclusive	✓
hardnessScales	HV 5
testObjectWeightMin	300 g
hardnessTestForce	50 N
sensorProbeLength	15,5 cm
sensorProbeDiameter	18 mm

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	28×83×160 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	28×83×160 mm
Dimensioni	28×83×160 mm

Display

Tipo di display	LCD Grafico
-----------------	-------------