

KERN HO 10K

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

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	HO 10K
Modello-Serie	HO
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Test di durezza
Gruppo di prodotti	Durometri (UCI)
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761200678
Data di inizio prevista	2017-1HJ
Numero di tariffa doganale	90248000
CE Label	Sì

Dati tecnici - Primario

Campo di misura Scala Rockwell A	61-85,6HRA
Campo di misura Scala Rockwell B	41-100HRB
Campo di misura Rockwell - scala C	20,3-68HRC

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni dell'alloggiamento (LxPxH)	28x83x160 mm
Materiale dell'alloggiamento	Metallo, verniciato

Dati tecnici - Display

Tipo di display	LCD grafico
-----------------	-------------

Dati tecnici - Alimentazione

Alimentazione	Batteria e alimentazione
Tipo di batteria	Li-Ion

Tensione di alimentazione in ingresso / tensione massima	110 - 240 V
----------------------------------------------------------	-------------

Presenza di corrente per l'alimentatore	Micro-USB
-----------------------------------------	-----------

Adattatore di rete/adattatore incluso	EURO
---------------------------------------	------

Classe di protezione	Senza classe di protezione
----------------------	----------------------------

Dati tecnici - Sistema di misura

Campo di misura Vickers	80-1599HV
-------------------------	-----------

Campo di misura Brinell	79-618HB
-------------------------	----------

Campo di misura della resistenza alla trazione	255-2180MPa
------------------------------------------------	-------------

Scale di durezza	HV 10
------------------	-------

Forza di prova Misura della durezza	100 N
-------------------------------------	-------

Unità di misura	HB;HL;HRA;HRB;HRC;HV;MPa
-----------------	--------------------------

Oggetto di prova - peso - minimo	300 g
----------------------------------	-------

Sonda di misura - lunghezza	15,5 cm
-----------------------------	---------

Sonda di misura - diametro	18 mm
----------------------------	-------

Dati tecnici - Funzioni

Funzione statistica	Sì
---------------------	----

Media	Sì
-------	----

Auto-Off	30 min
----------	--------

Valore limite (Min - Max)	Sì
---------------------------	----

Segnale acustico di pronto	Sì
----------------------------	----

Segnale ottico pronto	Sì
-----------------------	----

Misurazione a 360°	Sì
--------------------	----

KERN HO 10K

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



Interfacce USB-Device

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	395×325×150 mm
Peso lordo	4,4 kg
Peso netto	0,90 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Numero ONU	Li-ion, imballato con il dispositivo (UN 3481, Istruzioni per l'imballaggio #7, Lithium ion batteries in compliance with Section II of PI 967)
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	1755,5 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo	1755,5 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Memoria	Sì
Memoria - Numero di risultati	1.000

Servizi opzionali

Calibrazione di fabbrica	961-270
--------------------------	---------

Funzioni

Standard



Option

