

KERN FH 20K

Dinamometro digitale universale per prove di trazione e compressione con sensore di misura esterno

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	FH 20K
Modello-Serie	FH-M-EXT
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Misurazione della forza
Gruppo di prodotti	Misuratori di forza digitali (sensore esterno)
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761368552
Modello precedente	FH 20K-2019a; FH 20K-2023a
Planned start date	2024-2HJ
Numero di tariffa doganale	90248000

Dati tecnici - Primario

Forza massima Forza	20 kN
Leggibilità	10 N

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni dell'alloggiamento	240×70×40 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Filettatura di montaggio	Foro filettato M12

Dati tecnici - Display

Tipo di display	LCD
DisplayReverse	Yes

Dati tecnici - Alimentazione

Alimentazione	Batteria e alimentazione
---------------	--------------------------

Tipo di batteria	NiMH
------------------	------

Tempo di funzionamento (display spento)	40 h
---	------

Tempo di funzionamento (display acceso)	24 h
---	------

Dati tecnici - Sistema di misura

Unità di misura	KN
-----------------	----

Tolleranza (% dal massimo)	0,5%
----------------------------	------

Direzione della forza	Compressione;trazione
-----------------------	-----------------------

Dati tecnici - Funzioni

Funzione statistica	Yes
---------------------	-----

Funzione di picco	Yes
-------------------	-----

Valore limite (Min - Max)	Yes
---------------------------	-----

Segnale acustico di pronto	Yes
----------------------------	-----

Interfaccia	RS-232 di serie;USB-Device
-------------	----------------------------

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura massima di esercizio	40 °C
----------------------------------	-------

Temperatura minima di stoccaggio	40 °C
----------------------------------	-------

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	360×240×170 mm
----------------------------	----------------

Peso lordo	3 kg
------------	------

Peso netto	1,6 kg
------------	--------

Metodo di spedizione	Servizio pacchi
----------------------	-----------------

KERN FH 20K

Dinamometro digitale universale per prove di trazione e compressione con sensore di misura esterno

KERN®

Numero ONU	Ni-MH (UN 3496, istruzione di imballaggio #0, Not Restricted as per Special Provision A199)
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	210 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	14 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo	743 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Memoria	Yes
Memoria valori - numero di gruppi	1
Memoria valori - numero di celle (per gruppo)	10

Funzioni

Standard



Option

