KERN FH 50

Dinamometro digitale universale per prove di trazione e compressione con sensore di misurazione integrato





Dati tecnici - Alimentazione

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato	
Modello codice articolo	FH 50
Modello-Serie	FH-S-INT
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Misurazione della forza
Gruppo di prodotti	Dispositivi digitali di misurazione della forza (sensore interno)
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761368590
Modello precedente	FH 50-2019a; FH 50-2023a
Data di inizio prevista	2024-2HJ
Numero di tariffa doganale	90248000
CE Label	Sì
Dati tecnici - Primario	
Forza massima Forza	50 N
Leggibilità	0,01 N
Dati tecnici - Costruzione	
Dimensioni dell'alloggiamento (LxPxH)	240×70×40 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Filettatura di montaggio	Filettatura esterna M6
Dati tecnici - Display	
Tipo di display	LCD
Inversione del display	Sì

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	N
Tolleranza (% dal massimo)	0,5%
Direzione della forza	Compressione;trazione
Dati tecnici - Funzioni	
Funzione statistica	Sì
Valore limite (Min - Max)	Sì
Segnale acustico di pronto	Sì
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	
39	
Dimensioni imballo (L×P×H)	360×240×170 mm
	360×240×170 mm 1,6 kg
Dimensioni imballo (L×P×H)	

KERN FH 50

Dinamometro digitale universale per prove di trazione e compressione con sensore di misurazione integrato



Metodo di spedizione Servizio pacchi

> Ni-MH (UN 3496, istruzione di imballaggio #0, Not Restricted as per Special

Provision A199)

Componenti dell'imballaggio

- in peso - cartone

Numero ONU

152 g

Componenti dell'imballaggio

- in peso - polistirolo

477,5 g

Tempo di consegna 1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Sì Memoria

Memoria valori - numero di

1 gruppi

Memoria valori - numero di celle (per gruppo)

10

Servizi opzionali

Calibrazione DAkkS push/pull

963-361

Calibrazione DAkkS - solo

963-261

push

Calibrazione DAkkS - solo pull 963-161

Funzioni

Standard





















Option







