

# KERN FH 500

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

# KERN®



## Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	FH 500
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)	4045761368613
Modello precedente	FH 500-2019a; FH 500-2023a; FH 500UK
Data di inizio prevista	2024-2HJ
Numero di tariffa doganale	90248000
CE Label	Sì

## Dati tecnici - Primario

Forza massima Forza	500 N
Leggibilità	0,1 N

## Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni dell'alloggiamento (LxPxH)	45x25x0 mm
Materiale dell'alloggiamento	Plastica
Filettatura di montaggio	Filettatura esterna M6

## Dati tecnici - Display

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

Inversione del display	Sì
------------------------	----

## 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	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

Dimensioni imballo (LxPxH)	330x190x95 mm
Peso lordo	1,4 kg

# KERN FH 500

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

# KERN®

Peso netto	0,55 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Numero ONU	Ni-MH (UN 3496, istruzione di imballaggio #0, Not Restricted as per Special Provision A199)
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	152 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo	405 g
Tempo di consegna	1 d

## Dati tecnici - Dati di conteggio

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

## Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS - push/pull	963-361
Calibrazione DAkKS - solo push	963-261
Calibrazione DAkKS - solo pull	963-161

## Funzioni

### Standard



### Option

