

BROCHURE DEL PRODOTTO

SAUTER FH 10

Data: 29.04.2025

ITALIANO



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

CONTACT

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
Email : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scansiona qui per maggiori
informazioni

VETRINA DEI PRODOTTI



DESCRIZIONE

- Display reversibile con retroilluminazione
- Abbinabile a tutti i banchi di prova SAUTER fino a 5 kN
- NOVITÀ: Interfaccia USB per il trasferimento dati e l'alimentazione di serie
- Interfaccia dati RS-232 di serie
- Unità di misura selezionabili: N, kgf, lbf
- Funzione Peak-hold per la rilevazione del valore di picco e funzione Track per la visualizzazione continua della misurazione
- Misurazione con tolleranza concordata (funzione valore limite): Limite superiore e inferiore regolabili, in direzione di trazione e di spinta. Il processo di misurazione è supportato da un segnale acustico e ottico
- Auto-Power-Off
- Memoria dati interna per un massimo di 10 valori misurati
- Pacchetto di statistica: calcolo della media di (massima) 10 valori di misura memorizzati, come pure Min, Max, n
- Composizione standard: come nell'illustrazione, stanga di prolungamento: 90 mm, sono incluso in dotazione
- Fornito con valigetta robusta

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo FH 10

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)	404576 1368453
Modello precedente	FH 10; FH 10-2019a
Numero di tariffa doganale	90248000
CE Label	sì

Dati tecnici - Primario

Forza massima Forza	10 N
Leggibilità	0,005 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

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

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

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
Funzione di mantenimento	sì
Funzione di picco	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 (L×P×H)	325×190×90 mm
Peso lordo	1,4 kg
Peso netto	0,60 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	358,5 g
Tempo di consegna	1 d



ITALIANO

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

ACCESSORI

Modello	Descrizione
AC 02	Testine sferiche in acciaio inossidabile SAUTER AC 02
AC 14	Morsetto a vite SAUTER AC 14
AC 22	Afferraggio piccolo standard SAUTER AC 22
AC 17	Morsetto lungo SAUTER AC 17
AFH 04	Maniglia in acciaio inossidabile SAUTER AFH 04
AC 43	Composizione standard SAUTER AC 43
AC 14R	Morsetto a vite SAUTER AC 14R
AC 17R	Morsetto lungo SAUTER AC 17R
AC 22R	Afferraggio piccolo standard SAUTER AC 22R
AE 500	Morsetto a vite SAUTER AE 500
AFM 05	Adattatore KERN AFM 05
AFM 06	Adattatore KERN AFM 06
AFM 07	Bussola SAUTER AFM 07
AFM 12	montaggio e riparazione AFM 12
AFM 15	Bussola SAUTER AFM 15
AE 02	Morsetto standard AE 02
AE 03	Morsetto SAUTER AE 03
AE 04	Morsetto SAUTER AE 04
AE 05	Morsetto tendifune e tendifilo SAUTER AE 05
AE 06	Morsetto SAUTER AE 06
AE 07	Morsetto a cuneo con ganasce AE 07
FH-A04	Cavo di interfaccia FH-A04

SERVIZI

Modello	Descrizione
963-161	Calibrazione DAkKS 963-161
961-161	Calibrazione di fabbrica KERN 961-161
961-261	Calibrazione di fabbrica KERN 961-261
961-361	Calibrazione di fabbrica KERN 961-361
963-261	Calibrazione DAkKS 963-261

Modello	Descrizione
963-361	Calibrazione DAkKS 963-361
970-101	Estensione della garanzia (+2 anni) KERN 970-101

PARTI DI RICAMBIO

Modello	Descrizione
FH-A02	Pellicola per display FH-A02
OBB-A1569	Alimentatore UK KERN OBB-A1569
FS-E06	Cavo SAUTER FS-E06
FS-E07	Alimentatore KERN FS-E07

SOFTWARE

Modello	Descrizione
AFH FD	Software di trasmissione dati SAUTER AFH FD
AFH LD	Software di trasmissione dati SAUTER AFH LD
AFH FAST	Software di trasmissione dati SAUTER AFH FAST

DATI RELATIVI AL PRODOTTO

Nome del modello	Forza massima Forza	Leggibilità
FH 5	5 N	0,001 N
FH 500	500 N	0,1 N
FH 50	50 N	0,01 N
FH 2	2 N	0,001 N
FH 20	20 N	0,01 N
FH 200	200 N	0,1 N
FH 10	10 N	0,005 N
FH 100	100 N	0,05 N