

BROCHURE DEL PRODOTTO

SAUTER FC 1K-BT

Data: 23.04.2025

ITALIANO



Strumento di misura della forza compatto

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

- Il controllo della consistenza del calcestruzzo spruzzato è essenziale per garantire la massima resistenza del calcestruzzo durante il processo di stagionatura
- Il FC 1K-BT determina esattamente le forze necessarie per consentire all'ago di penetrare nel calcestruzzo. Ciò consente di trarre conclusioni affidabili sulla resistenza a compressione del calcestruzzo proiettato durante la fase a secco
- Funzione Peak-hold per la rilevazione del valore di picco e funzione Track per la visualizzazione continua della misurazione
- Struttura esterna in metallo per un utilizzo durevole in condizioni ambientali complesse
- Visualizzazione capacità: una barra luminosa crescente indica il campo di misurazione ancora disponibile
- Funzione valore limite, programmazione di Max/Min, con emissione di un segnale acustico e ottico per indicazione dell'ok
- Sicurezza: con sollecitazioni superiori al 110 % del campo di misurazione l'apparecchio emette segnali acustici e visivi chiaramente percepibili
- Memoria dati interna per un massimo di 500 valori misurati

- Fornito con valigetta robusta
- Grande display reversibile con retroilluminazione
- A scelta: Funzione AUTO-OFF oppure funzionamento continuo, visualizzazione carica accumulatore

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	FC 1K-BT
Modello-Serie	FC
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 1247802
Numero di tariffa doganale	90248000

Dati tecnici - Primario

Forza massima Forza	1 kN
Leggibilità	1 N

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni dell'alloggiamento (LxPxH)	145×73×34 mm
Materiale dell'alloggiamento	metallo
Filettatura di montaggio	Filettatura esterna M6

Dati tecnici - Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre del display	10 mm
DisplayReverse	sì

Dati tecnici - Alimentazione

Alimentazione	Batteria e alimentazione
Tipo di batteria	NiMH
Tempo di funzionamento (display spento)	20 h
Tempo di funzionamento (display acceso)	20 h
Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;EURO
Classe di protezione	Senza classe di protezione

Dati tecnici - Sistema di misura

Unità di misura	N
Tolleranza (% dal massimo)	0,3%
Direzione della forza	compressione;trazione

Dati tecnici - Funzioni

Funzione di picco	sì
Valore limite (Min - Max)	sì
Segnale acustico di pronto	sì
Interfaccia	RS-232 di serie;USB-Device

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	340×155×110 mm
Peso lordo	2 kg
Peso netto	1,8 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	230 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Memoria	sì
Memoria valori - numero di celle (per gruppo)	500

Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS - push/pull	963-362
Calibrazione DAkKS - solo push	963-262
Calibrazione DAkKS - solo pull	963-162

FUNZIONI

Standard



Option



ACCESSORI

Modello	Descrizione
AC 11R	Morsetto SAUTER AC 11R
AC 12R	Morsetto SAUTER AC 12R
FC-A01	Cavo di interfaccia FC-A01
AFM 06	Adattatore KERN AFM 06
AFM 12	montaggio e riparazione AFM 12
AFM 15	Bussola SAUTER AFM 15
AC 12	Morsetto SAUTER AC 12
AFK 02	Maniglia in acciaio inossidabile SAUTER AFK 02
AC 43	Composizione standard SAUTER AC 43
AC 18R	Morsetto SAUTER AC 18R
AFM 05	Adattatore KERN AFM 05
AFM 07	Bussola SAUTER AFM 07
AC 02	Testine sferiche in acciaio inossidabile SAUTER AC 02
AC 03	Morsetto SAUTER AC 03
AC 18	Morsetto SAUTER AC 18
AC 03R	Morsetto SAUTER AC 03R
AC 46	Dispositivo SAUTER AC 46
AE 08	Piastra di pressione SAUTER AE 08
YKA-01	Alimentatore KERN YKA-01
YKA-02	Kit adattatore per alimentatore KERN YKA-02
AC 45	Dispositivo SAUTER AC 45
AC 47	Dispositivo SAUTER AC 47

SERVIZI

Modello	Descrizione
961-362	Calibrazione di fabbrica KERN 961-362
963-362	Calibrazione DAkKS 963-362
963-162	Calibrazione DAkKS 963-162
961-162	Calibrazione di fabbrica KERN 961-162
961-262	Calibrazione di fabbrica KERN 961-262

Modello	Descrizione
970-107	Estensione della garanzia (+2 anni) KERN 970-107
963-262	Calibrazione DAkkS 963-262

PARTI DI RICAMBIO

Modello	Descrizione
BT-A01	Puntatore BT-A01
BT-A04	Vite BT-A04
FS-M15E	Schiuma SAUTER FS-M15E
RFC-4001	Lamina della tastiera KERN RFC-4001
FC-A02	Alimentatore di rete KERN FC-A02
FS TKZE	Valigia di trasporto
BT-A02	Puntatore BT-A02
ODC-A8201	Cavo USB 2.0 ODC-A8201
FC-A03	Batteria SAUTER FC-A03
YKA-02	Kit adattatore per alimentatore KERN YKA-02
FS-M15	Valigia-custodia per il trasporto FS-M15
BT-A03	Puntatore BT-A03

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
FC 10	10 N	0,01 N
FC 50	50 N	0,01 N
FC 100	100 N	0,1 N
FC 500	500 N	0,1 N
FC 1K	1 kN	1 N
FC 1K-BT	1 kN	1 N