

SAUTER FL 10

KERN

Dinamometro digitale universale, agevolato da display grafico e sensore di misurazione integrato



Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	175×75×30 mm
Materiale alloggiamento	metallo, laccato
Materiale alloggiamento del display	Alluminio
Montaggio - applicazione della forza	Filettatura esterna M6
Sollevamento carichi (forza di trazione)	Gancio

Funzioni

Funzione valore limite	✓
Segnale analogico	✓
Funzione Hold	✓
Funzione Peak	✓
Funzione di memoria	✓

Interfaccia

Interfacce	RS-232 di serie USB-Device analogica (0 +/-2V)
------------	--

Alimentazione

Alimentazione in dotazione	Accumulatore e alimentazione
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO CH
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO AUS UK US CH

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V
---	---------------

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 500 mA
---	-------------

Tipo di batteria/accumulatore	NiMH
-------------------------------	------

Batteria capacità	750 mAh
-------------------	---------

Batteria tensione	4,8 V
-------------------	-------

Accumulatore	4,8 V 750 mA
--------------	--------------

Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	8 h
---	-----

Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	10 h
---	------

Accumulatore tempo di carica	8 h
------------------------------	-----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	15 °C
----------------------------	-------

Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Misurazione di forze
Gruppo di prodotti	Dinamometro digitale
Famiglia di prodotti	FL-S

Sistema di misura

Campo di misura forza [Max] (N)	10 N
Divisione forza [d] (N)	0,005 N
Testa di misura frequenza di misurazione	1000 Hz
Protezione contro i sovraccarichi (% da [Max])	120%
Unità preimpostata	N
Memoria dati interna: numero di valori singoli	500
Memoria dati interna: numero di gruppi di valori	1
Numero di piattaforme / canali	1
Tolleranza (% da [Max])	0,2%
Directione de la forza	trazione compressione

Display

Tipo di display	LCD
Display altezza cifre	8,5 mm
Schermo reversibile	✓

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	175×75×30 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	175×75×30 mm

SAUTER FL 10

KERN

Dinamometro digitale universale, agevolato da display grafico e sensore di misurazione integrato

Temperatura ambiente [Max] 35 °C

Temperatura di stoccaggio [Min] -10 °C

Temperatura di stoccaggio [Max] 40 °C

Omologazione

Marchio CE ✓

Servizi

Numero di articolo per calibrazione DAkkS (forza di trazione) 963-161

Numero di articolo per calibrazione DAkkS (forza di compressione) 963-261

Numero di articolo per calibrazione DAkkS (forza di trazione/forza di compressione) 963-361

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di trazione) 961-161

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di compressione) 961-261

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica (forza di trazione/forza di compressione) 961-361

Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna 1 d

Dimensioni imballaggio (L×P×H) 263×230×75 mm

Metodo di spedizione Servizio pacchi

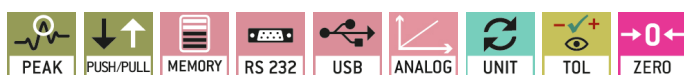
Peso netto ca. 0,55 kg

Peso lordo ca. 1,4 kg

Peso di spedizione 1,386 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

