KERN FS 500G



Tester per lapidi elettronico per applicazioni professionali



Categoria	
Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Misurazione di forze
Gruppo di prodotti	Tester per lapidi
Famiglia di prodotti	FS-G
Sistema di misura	
Unità preimpostata	N
Tolleranza (% da [Max])	0,1%
Campo di misura forza [Max] (N)	500 N
Divisione forza [d] (N)	0,1 N
Directione de la forza	trazione compressione
Testa di misura frequenza di misurazione	1000 Hz
Protezione contro i sovraccarichi (% da [Max])	150%
Omologazione	
Marchio CE	✓
Display	
Display tipo	TFT, colorato
Display risoluzione	320×480
Design	
Dimensioni apparecchio indicatore (L×P×A)	71×31×180 mm

Dimensioni alloggiamento (L×P×A) 71×31×180 mm

71×31×180 mm

plastica

Dimensioni completamente

assemblato (L×P×A)

Materiale alloggiamento

Funzioni	
Segnale analogico	no
Funzione Peak	✓
Funzione statistica	✓
Funzione di memoria	✓
Interfacce	USB-Device
Alimentazione	
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	100 V - 240 V AC, 50 / 60 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	5 V, 1 A
Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
Alimentazione in dotazione	Batteria e alimentazione
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO
Accumulatore tempo di carica	8 h
Accumulatore autonomia - con retroilluminazione	5 h
Accumulatore autonomia - senza retroilluminazione	8 h
Tipo di batteria/accumulatore	Li-lon
Collegamento della batteria	Connettore a 2 poli per vasca
Imballaggio e spedizione	
Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	345×295×89 mm
Peso netto	1,26 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	1,4 kg
Peso lordo ca.	1,4 kg
Peso di spedizione	1,8 kg
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
arrabbilea (leiza arriazielle)	

Numero di articolo per calibrazione 961-261

di fabbrica (forza di compressione)

KERN FS 500G

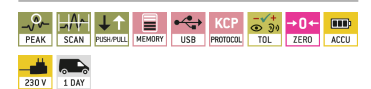


Tester per lapidi elettronico per applicazioni professionali

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

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

