

KERN FK 250

KERN

Robusto dinamometro digitale per prove di trazione e compressione



Materiale alloggiamento	plastica
Sollevamento carichi (forza di trazione)	Gancio

Funzioni	
Funzione Hold	✓
Funzione Peak	✓

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

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	9 V, 300 mA
---	-------------

Alimentatore di rete tipo	Alimentatore di rete
---------------------------	----------------------

Alimentazione in dotazione	Alimentazione e batteria include
----------------------------	----------------------------------

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - sono incluso in dotazione	EURO UK US CH
---	------------------------

Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	UK US
---	----------

Batteria	6×1.5 V AA
----------	------------

Tipo di batteria/accumulatore	Alcalino(-manganese)
-------------------------------	----------------------

Collegamento della batteria	Cuscinetto + Molla
-----------------------------	--------------------

Batteria capacità	2.900 mAh
-------------------	-----------

Batteria tensione	1,5 V
-------------------	-------

Batteria tempo di carica	25 h
--------------------------	------

Batteria autonomia - senza retroilluminazione	25 h
---	------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	10 °C
----------------------------	-------

Temperatura ambiente [Max]	30 °C
----------------------------	-------

Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C
---------------------------------	--------

Temperatura di stoccaggio [Max]	60 °C
---------------------------------	-------

Imballaggio e spedizione

Divisione forza [d] (N)	1 d
-------------------------	-----

Dimensioni imballaggio (L×P×H)	255×250×80 mm
--------------------------------	---------------

Peso netto	0,6 kg
------------	--------

Metodo di spedizione	Servizio pacchi
----------------------	-----------------

Peso netto ca.	0,60 kg
----------------	---------

Peso lordo ca.	0,90 kg
----------------	---------

Peso di spedizione	1 kg
--------------------	------

Categoria

Marchio	Sauter
---------	--------

Categoria di prodotto	Misurazione di forze
-----------------------	----------------------

Gruppo di prodotti	Dinamometro digitale (cella di misura interna)
--------------------	--

Famiglia di prodotti	FK
----------------------	----

Sistema di misura

Unità preimpostata	N
--------------------	---

Tolleranza (% da [Max])	0,5%
-------------------------	------

Campo di misura forza [Max] (N)	250 N
---------------------------------	-------

Divisione forza [d] (N)	0,1 N
-------------------------	-------

Directione de la forza	trazione compressione
------------------------	--------------------------

Testa di misura frequenza di misurazione	1000 Hz
--	---------

Numero di piattaforme / canali	1
--------------------------------	---

Protezione contro i sovraccarichi (% da [Max])	200%
--	------

Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

Display

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

Display altezza cifre	18 mm
-----------------------	-------

Schermo reversibile	✓
---------------------	---

Design

Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	195×82×35 mm
----------------------------------	--------------

Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	195×82×35 mm
---	--------------

KERN FK 250



Robusto dinamometro digitale per prove di trazione e compressione

Servizi

Numero di articolo per calibrazione
DAkkS (forza di trazione) 963-1610

Numero di articolo per calibrazione
DAkkS (forza di compressione) 963-2610

Numero di articolo per calibrazione
DAkkS (forza di trazione/forza di
compressione) 963-3610

Numero di articolo per calibrazione
di fabbrica (forza di trazione) 961-1610

Numero di articolo per calibrazione
di fabbrica (forza di compressione) 961-2610

Numero di articolo per calibrazione
di fabbrica (forza di trazione/forza
di compressione) 961-3610

Pittogrammi

STANDARD



OPTION

