

KERN FA 500

KERN

Dinamometro meccanico per prove di trazione e compressione con funzione peak hold



Temperatura ambiente [Max]	40 °C
Temperatura di stoccaggio [Min]	-10 °C
Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C

Imballaggio e spedizione

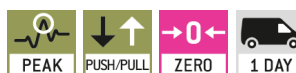
Divisione forza [d] (N)	1 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	325×190×95 mm
Peso netto	0,662 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,70 kg
Peso lordo ca.	1,4 kg
Peso di spedizione	1,22 kg

Servizi

Numero di articolo per calibrazione di fabbrica	961-3610
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



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Misurazione di forze
Gruppo di prodotti	Dinamometro meccanico
Famiglia di prodotti	FA

Sistema di misura

Unità preimpostata	N
Tolleranza (% da [Max])	1%
Campo di misura forza [Max] (N)	500 N
Divisione forza [d] (N)	2,5 N
Directione de la forza	trazione compressione
Protezione contro i sovraccarichi (% da [Max])	150%

Design

Dimensioni (L×P×A)	232×60×51 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	232×60×51 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	232×60×51 mm
Materiale alloggiamento	plastica
Sollevamento carichi (forza di trazione)	Gancio
Montaggio - applicazione della forza	Filettatura esterna M6

Funzioni

Funzione Peak	✓
---------------	---

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	0 °C
----------------------------	------