

# 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
----------------------------	------