

# SAUTER FA 50

# 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

## 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

## Imballaggio e spedizione

Tempi di consegna 1 d

Dimensioni imballaggio (L×P×H) 325×190×95 mm

Metodo di spedizione Servizio pacchi

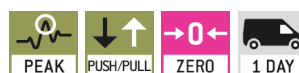
Peso netto ca. 0,60 kg

Peso lordo ca. 1,2 kg

Peso di spedizione 1,2 kg

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



## Categoria

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

## Sistema di misura

Campo di misura forza [Max] (N)	50 N
Divisione forza [d] (N)	0,25 N
Protezione contro i sovraccarichi (% da [Max])	150%
Unità preimpostata	N
Tolleranza (% da [Max])	1%
Directione de la forza	trazione compressione

## 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
Montaggio - applicazione della forza	Filettatura esterna M6
Sollevamento carichi (forza di trazione)	Gancio

## Funzioni

Funzione Peak	✓
---------------	---

## Condizioni ambientali

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