

KERN FA 100

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

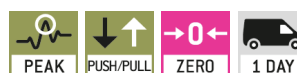
Peso netto ca. 0,65 kg

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)	100 N
Divisione forza [d] (N)	0,5 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
----------------------------	------