## KERN FA 300



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



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)	300 N
Divisione forza [d] (N)	2 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

10120		
Funzioni		
Funzione Peak	✓	
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente [Min]	0 °C	

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	0,66 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Peso netto ca.	0,70 kg
Peso lordo ca.	1,2 kg
Peso di spedizione	1,2 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









