

# KERN SD 100N100



Banco di prova manuale per prova di trazione e compressione su molle, formato medio da 50 a 500 N



## Funzioni

Funzione HOLD	✓
Funzione PEAK	✓
Funzioni statistiche	✓

## Alimentazione

Alimentatore in dotazione	Alimentatore
Tipo di alimentatore	Bloc d'alimentation intégré
Alimentatore / adattatore per Paesi diversi in dotazione	EURO
Tensione di ingresso alimentatore / corrente max.	220 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso dispositivo / corrente max.	230 V AC, 50 Hz

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C

## Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	380×345×610 mm
Peso netto ca.	22 kg
Peso lordo ca.	30 kg
Tempi di consegna totali	2 d
Peso di spedizione	29 kg

## Dienstleistungen (optional)

ISO-Calibrazione articolo	961-2610
---------------------------	----------

## Pittogrammi

### STANDARD



### OPTION



## Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotti	Banchi di prova
Gruppo di prodotti	Stativo a colonna manuale

## Sistema di misurazione

Tolleranza (% di max.)	0,5%
Max (N)	100 N
Divisione (N)	0,02 N
Lunghezza misurabile max.	10 cm

## Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

## Formato

Materiale dell'alloggiamento	metallo, laccato
Dimensioni alloggiamento (senza parti removibili)	235×300×620 mm
Dimensioni completamente montato (gabbietta antivento/stativo)	235×300×620 mm
Dimensioni	235×300×620 mm
Altezza massima dello spazio di misurazione	100 mm
Corsa max. con movimento della leva / scatto	100 mm

## Display

Tipo di display	LCD
Altezza cifre display - Grande	10 mm