

# KERN TVO 2000N500S-LD

# KERN

Pratico set per misurazioni di forza-distanza in laboratorio e nell'industria



Corsa [Max]	700 mm
Velocità del movimento [Min]	1 mm/min
Velocità del movimento [Max]	500 mm/min
Velocità del movimento variazione	0,5%

## Funzioni

Indicazione della velocità	✓
Funzione di ripetizione	✓
Misurazione della lunghezza - azzeramento	✓
Interruttore di soglia	✓

## Alimentazione

Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	230 V AC, 50 Hz
Tensione di ingresso alimentatore / elettricità [Max]	230 V AC, 50 Hz
Alimentatore di rete tipo	Bloc d'alimentation intégré
Alimentazione in dotazione	Alimentatore
Alimentatore di rete / adattatore per paesi - opzionale	EURO UK CH

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [Min]	10 °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)	2 d
Dimensioni imballaggio (L×P×H)	590×425×1270 mm
Peso netto	60 kg
Metodo di spedizione	Spedizioniere
Peso netto ca.	60 kg
Peso lordo ca.	75 kg
Peso di spedizione	74 kg

## Pittogrammi

### STANDARD



## Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotto	Banco di prova
Gruppo di prodotti	Set di banco di prova
Famiglia di prodotti	TVO-LD

## Sistema di misura

Misuratore di lunghezza	Misuratore di lunghezza con interfaccia dati
Lunghezza misurabile [Max]	60 cm

## Omologazione

Marchio CE	✓
------------	---

## Display

Tipo di display	LED
Display tipo	7 segmenti LED
Display altezza cifre - cifra più piccola	9 mm

## Design

Dimensioni (L×P×A)	1185×465×300 mm
Dimensioni alloggiamento (L×P×A)	1185×465×300 mm
Dimensioni completamente assemblato (L×P×A)	1185×465×300 mm
Materiale alloggiamento del display	Metallo
Forza generata [Max]	2 kN
Montaggio - applicazione della forza	Foro filettato - 6 × M6, 2 × M10
Montaggio - dissipazione della forza	Foro filettato - 6 × M6, 2 × M10
Tipo di azionamento	Motore passo-passo