

# KERN SD 50N100

# KERN

Banco de pruebas manual para pruebas de tracción y compresión de resortes, estructura mediana a 50 N



Dimensiones completamente montado (A×P×A)	235×300×620 mm
Material de carcasa	metal, lacado
Tipo de accionamiento	manual manivela
Recorrido de desplazamiento con movimiento de palanca / liberar [Max]	100 mm
Altura del espacio de medición [Max]	100 mm

## Funciones

Función Hold	✓
Función Peak	✓
Función estadística	✓
Función de valor límite	✓
Medición de longitud - posición cero	✓

## Alimentación

Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	220 V AC, 50 Hz
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	230 V AC, 50 Hz
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación incorporada
Alimentación suministrada	Fuente de alimentación
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	UK CH

## Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	0 °C
Temperatura ambiental [Max]	40 °C
Temperatura de almacenamiento [Min]	-10 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	2 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	380×345×610 mm
Peso neto	21 kg
Método de envío	Transporte
Peso neto aprox.	22 kg
Peso bruto aprox.	30 kg

## Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Banco de pruebas
Grupo de producto	Banco de pruebas manual
Familia de productos	SD-M

## Sistema de medición

Unidad predefinida	N
	kg
Unidades de medición	N
	lbf
Tolerancia (% de [Max])	0,5%
Rango de medición fuerza [Max] (N)	50 N
Lectura fuerza [d] (N)	0,01 N
Longitud mensurable [Max]	10 cm
Memoria interna de datos: Número de grupos de valores	1
Memoria interna de datos: Número de valores individuales	10

## Homologación

Marca CE	✓
----------	---

## Pantalla

Tipo de pantalla	LCD
Pantalla altura de dígitos	10 mm

## Diseño

Dimensiones (A×P×A)	235×300×620 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	235×300×620 mm

# KERN SD 50N100



Banco de pruebas manual para pruebas de tracción y compresión de resortes, estructura mediana a 50 N

Peso de envío 29 kg

## Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica 961-2610

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

