

# KERN FA 100

# KERN

Medidor de fuerza mecánico para mediciones de tracción y de compresión con función Peak-Hold



## 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

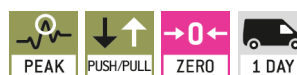
Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	325×190×95 mm
Peso neto	0,63 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,65 kg
Peso bruto aprox.	1,2 kg
Peso de envío	1,2 kg

## Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica	961-3610
Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de tracción)	961-1610
Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de compresión)	961-2610
Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de tracción/fuerza de compresión)	961-3610

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



## Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Medición de fuerza
Grupo de producto	Medidor de fuerza mecánico
Familia de productos	FA

## Sistema de medición

Unidad predefinida	N
Tolerancia (% de [Max])	1%
Rango de medición fuerza [Max] (N)	100 N
Lectura fuerza [d] (N)	0,5 N
Direcciones de la fuerza	tracción compresión
Protección contra sobrecarga (% de [Max])	150%

## Diseño

Dimensiones (A×P×A)	232×60×51 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	232×60×51 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	232×60×51 mm
Material de carcasa	plástico
Suspensión de la carga (fuerza de tracción)	Gancho
Montaje - aplicación de fuerza	Rosca externa M6

## Funciones

Función Peak	✓
--------------	---