

KERN FA 50

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

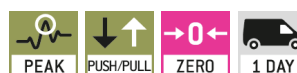
Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	325×190×95 mm
Peso neto	0,6 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,60 kg
Peso bruto aprox.	1,2 kg
Peso de envío	1,2 kg

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)	50 N
Lectura fuerza [d] (N)	0,25 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	✓
--------------	---