

# KERN 283-502

# KERN

Medidor de fuerza mecánico y preciso con carcasa robusta de aluminio y una lectura en Newton



## Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Instrumento medidor de fuerza
Grupo de producto	Balanza de resorte (Escala de Newton)
Familia de productos	283

## Sistema de medición

Unidad predefinida	N
Tolerancia (% de [Max])	0,3%
Rango de medición fuerza [Max] (N)	100 N
Lectura fuerza [d] (N)	1 N
Direcciones de la fuerza	tracción
Protección contra sobrecarga (% de [Max])	1%

## Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	225×12×12 mm
Carcasa diámetro (Ø)	32 mm
Longitud con carga (l [Max])	510 mm
Longitud sin carga (l [Min])	370 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	225×12×12 mm
Material de carcasa	aluminio
Suspensión de la carga (fuerza de tracción)	Gancho

## Funciones

Función Peak	✓
--------------	---

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	390×40×40 mm
Peso neto	0,33 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	0,35 kg
Peso bruto aprox.	0,45 kg
Peso de envío	0,41 kg

## Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica	961-1610
Número de artículo para calibración de fábrica (fuerza de tracción)	961-1610

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION

