

# KERN 289-102

# KERN

Medición mecánica de peso y fuerza con resorte de calidad para gran durabilidad



Dimensiones del embalaje (A×P×A) 232×26×18 mm

Peso neto 0,025 kg

Método de envío Servicio de paquetes

Peso neto aprox. 0,05 kg

Peso bruto aprox. 0,05 kg

Peso de envío 0,1 kg

## Servicios

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

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



## Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Instrumento medidor de fuerza
Grupo de producto	Balanza de resorte (Escala de Newton)
Familia de productos	289

## Sistema de medición

Unidad predefinida	N
Unidades de medición	N
Tolerancia (% de [Max])	0,3%
Rango de medición fuerza [Max] (N)	5 N
Lectura fuerza [d] (N)	0,05 N; 0,5 N
Direcciones de la fuerza	tracción
Protección contra sobrecarga (% de [Max])	1%

## Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	230×22×12 mm
Carcasa diámetro (Ø)	12,2 mm
Longitud con carga (l [Max])	335 mm
Longitud sin carga (l [Min])	230 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	230×22×12 mm
Material de carcasa	plástico
Suspensión de la carga (fuerza de tracción)	Gancho

## Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
------------------------	-----