

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
------------------------	-----