

# KERN 283-152

**KERN**

Medidor de força preciso e mecânico, em caixa robusta de alumínio com leitura em Newtons



Dimensões da embalagem (L×P×A) 230×26×17 mm

Peso líquido 0,025 kg

Método de envio Serviço de encomendas

Peso líquido aprox. 0,05 kg

Peso bruto aprox. 0,05 kg

Peso de envio 0,1 kg

## Serviços

Número do artigo para calibração de fábrica 961-1610

Número do artigo para calibração de fábrica (força de tração) 961-1610

## Pictogramas

### STANDARD



### OPTION



## Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Dinamómetro
Grupo de produto	Dinamómetro (Escala de Newton)
Família de produto	283

## Sistema de medição

Unidade pré-ajustada	N
Tolerância (% de [Max])	0,3%
Gama de medição força [Max] (N)	1 N
Leitura força [d] (N)	0,01 N
Direcções da força	tração
Proteção contra sobrecarga (% de [Max])	1%

## Desenho

Dimensões da caixa (L×P×A)	225×12×12 mm
Caixa diâmetro (Ø)	12 mm
Comprimento carregado (c [Max])	305 mm
Comprimento sem carga (c [Min])	225 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	225×12×12 mm
Material da caixa	alumínio
Suspensão da carga (força de tração)	Gancho

## Funções

Função Peak	✓
-------------	---

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
-----------------------	-----