

Banco de ensaio manual para medições altamente precisas de força de tração e de pressão, com medição de comprimentos



## Homologação

Sinal CE ✓

## Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	570×275×240 mm
Peso líquido	8,53 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	9 kg
Peso bruto aprox.	10 kg
Peso de envio	10 kg

## Pictogramas

### STANDARD



## Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Bancada de ensaio
Grupo de produto	Bancada de ensaio manual
Família de produto	TVL

## Sistema de medição

Medidor de comprimento	Medidor de comprimento com ecrã
------------------------	---------------------------------

## Desenho

Dimensões (L×P×A)	151×234×465 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	151×234×465 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	151×234×465 mm
Material da caixa	metal, lacado
Curso de uma rotação (curso de fuso)	3 mm
Tipo de tracção	manual manivela
Montagem - dissipação de força	2 × furo roscado M6
Montagem - aplicação de força	2 × furo roscado M6
Força produzida [Max]	1 kN
Curso [Max]	230 mm

## Condições ambientais

Temperatura de armazenamento [Min]	-10 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	40 °C