

KERN TVL-E

KERN

Bancada de ensaio para aparelhos de medição de força com célula de medição externa



Temperatura de armazenamento
[Max] 40 °C

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	345×230×570 mm
Peso líquido	7,45 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	8 kg
Peso bruto aprox.	12 kg
Peso de envio	11,6 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 e interface de dados (opcional)
Direcções da força	tracção pressão

Desenho

Dimensões (L×P×A)	154×240×550 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	154×240×550 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	154×240×550 mm
Material da caixa	metal, lacado
Curso de uma rotação (curso de fuso)	2 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]	2 kN
Medição de alinhamento	vertical
Curso [Max]	290 mm

Condições ambientais

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