

Banco de pruebas manual para mediciones de fuerzas de tracción y de compresión de alta precisión, con sistema lineal de medida



Embalaje y envío

Lectura fuerza [d] (N)	1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A)	200×300×800 mm
Peso neto	11,3 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Peso neto aprox.	12 kg
Peso bruto aprox.	14 kg
Peso de envío	14 kg

Pictogramas

STANDARD



Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Banco de pruebas
Grupo de producto	Banco de pruebas manual
Familia de productos	TVL

Sistema de medición

Rango de medición fuerza [Max] (N)	500 N
Direcciones de la fuerza	tracción compresión
Sistema lineal de medida	Sistema lineal de medida con pantalla
Longitud mensurable [Max]	54 cm
Protección contra sobrecarga (% de [Max])	150%

Diseño

Dimensiones de carcasa (A×P×A)	200×300×800 mm
Dimensiones completamente montado (A×P×A)	200×300×800 mm
Material	metal, lacado
Material de carcasa	metal, lacado
Fuerza generada [Max]	500 N
Montaje - aplicación de fuerza	5 × agujero roscado M6
Montaje - disipación de fuerzas	5 × agujero roscado M6
Elevación de un giro (elevación del husillo)	3 mm
Tipo de accionamiento	manual manivela
Fuerza de tracción/compresión [Max]	500 N
Recorrido de desplazamiento [Max]	230 mm