

KERN TVL 500FHS71

KERN

O prático pacote com tudo incluído para testes rápidos e simples



Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Medição da força
Grupo de produto	Conjuntos de medidores de força
Família de produto	TVL

Sistema de medição

Unidade pré-ajustada	N
Tolerância (% de [Max])	0,5%
Gama de medição força [Max] (N)	500 N
Leitura força [d] (N)	0,1 N
Direcções da força	tração pressão
Cabeça de medição frequência	2 kHz
Medidor de comprimento	Medidor de comprimento com ecrã
Comprimento mensurável [Max]	20 cm
Proteção contra sobrecarga (% de [Max])	150%
Memória interna de dados: Número de grupos de valores	1
Memória interna de dados: Número de valores individuais	10

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Ecrã

Tipo de exposição	LCD
Ecrã altura de dígitos	10 mm
Ecrã reversível	✓

Desenho

Dimensões completamente montado (L×P×A)	230×66×36 mm
Força produzida [Max]	500 N
Tipo de tracção	manual manivela
Força de tração/força de pressão [Max]	500 N
Curso [Max]	230 mm
Largura máxima de aperto	10 mm

Funções

Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	1 - 60 min
Função Hold	✓
Função Peak	✓
Função estatística	✓
Função do valor limite	✓
Função memória	✓
Interfaces	RS-232 de série
Medição do comprimento - posição zero	✓

Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 - 240 V
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	12 V, 400 mA
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação fornecida	Acumulador e fornecimento de energia
Acumulador tiempo de carga	4 h
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	10 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	12 h
Tipo de bateria / acumulador	NiMH

Condições ambientais

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

KERN TVL 500FHS71

KERN

O prático pacote com tudo incluído para testes rápidos e simples

Embalagem e expedição

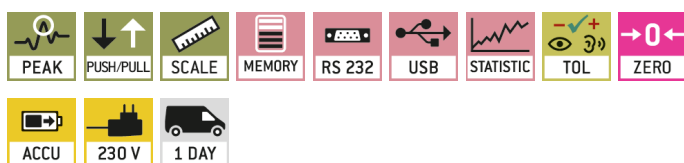
Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	570×275×300 mm
Peso líquido	10 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	10 kg
Peso bruto aprox.	11 kg
Peso de envio	11 kg

Serviços

Número do artigo para calibração DAkkS (força de tração)	963-161
Número do artigo para calibração DAkkS (força de pressão)	963-261
Número do artigo para calibração DAkkS (força de tração/força de pressão)	963-361
Número do artigo para calibração de fábrica (força de tração)	961-161
Número do artigo para calibração de fábrica (força de pressão)	961-261
Número do artigo para calibração de fábrica (força de tração/força de pressão)	961-361

Pictogramas

STANDARD



OPTION

