

SAUTER FS 2-10KSP1

KERN

Conjunto pronto a montar constituído por um medidor de força premium FS 2 e uma célula de medição externa "S" CS 1000-3P1 para medições de força de tracção e compressão



Funções

Protecção IP - célula de carga	IP67
Função Peak	✓
Função memória	✓
Função estatística	✓
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/acumulador	seleccionável

Interface

Interfaces	USB-Device
------------	------------

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Acumulador e fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha tipo	USB incl. fonte de alimentação plug-in (separável)
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	UK
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	5 V, 1 A
Tipo de bateria / acumulador	Li-Ion
Conexão da bateria	Conector de 2 pólos para banheira
Bateria capacidade	2.400 mAh
Bateria tensão	3,7 V
Acumulador	3,7V, 2400mAh
Acumulador tempo de operação - con retroiluminação	5 h
Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	8 h
Acumulador tiempo de carga	8 h

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Serviços

Número do artigo para calibração de fábrica (força de tracção)	961-164
Número do artigo para calibração de fábrica (força de pressão)	961-264

Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Medição da força
Grupo de produto	Conjunto de dinamómetro
Família de produto	FS SP1

Sistema de medição

Gama de medição força [Max] (N)	10 kN
Leitura força [d] (N)	2 N
Cabeça de medição frequência	1000 Hz
Unidade pré-ajustada	N
Número de plataformas / canais	2
Direcções da força	tracção pressão

Ecrã

Ecrã tipo	TFT, colorido
Ecrã resolução	320×480
Idiomas da interface do utilizador	Alemão Inglês Francês Espanhol Italiano

Desenho

Medidas da célula de medição	50,8×76,2×25,4 mm
Material da caixa	plástico
Material caixa do ecrã	Plásticos
Montagem - dissipação de força	Furo roscado M12
Montagem - aplicação de força	Furo roscado M12

SAUTER FS 2-10KSP1

Conjunto pronto a montar constituído por um medidor de força premium FS 2 e uma célula de medição externa "S" CS 1000-3P1 para medições de força de tracção e compressão

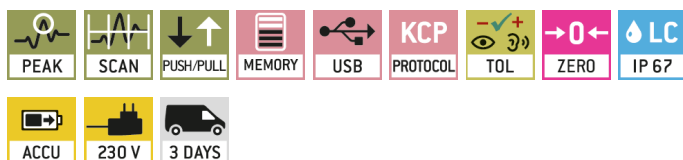
Número do artigo para calibração de fábrica (força de tracção/força de pressão)	961-364
---	---------

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	3 d
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	1,00 kg
Peso bruto aprox.	2,0 kg
Peso de envio	1,91 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

