

SAUTER DB 5-3

KERN

Teste confortável do momento de rotação de ferramentas



Material da caixa	metal, lacado
-------------------	---------------

Funções

Função do valor limite	✓
Função Peak	✓
Função memória	✓
Auto-Off intervalo(s) em funcionamento a bateria/ acumulador	1 - 60 min

Interface

Interfaces	RS-232 de série USB-Device
------------	-------------------------------

Fornecimento de energia

Fonte de alimentação fornecida	Acumulador e fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO CH
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO AUS UK US CH

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 V - 240 V
---	---------------

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	9 V, 500 mA
--	-------------

Tipo de bateria / acumulador	NiMH
------------------------------	------

Conexão da bateria	Conector de 2 pólos para banheira
--------------------	-----------------------------------

Bateria capacidade	750 mAh
--------------------	---------

Bateria tensão	4,8 V
----------------	-------

Acumulador tempo de operação - sem retroiluminação	18 h
--	------

Acumulador tiempo de carga	14 h
----------------------------	------

Condições ambientais

Temperatura ambiente [Min]	15 °C
----------------------------	-------

Temperatura ambiente [Max]	35 °C
----------------------------	-------

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

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

Categoria

Marca	Sauter
Categoria de produto	Medidor de torque
Grupo de produto	Medidor de torque para ferramentas
Família de produto	DB

Sistema de medição

Gama de medição torque [Min]	0,25 Nm
Gama de medição torque [Max]	5 Nm
Leitura torque [d] (Nm)	0,001 Nm
Transdutores de torque suportados	20 mm 3/8 "
Proteção contra sobrecarga (% de [Max])	120%
Unidades de medição	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
Memória interna de dados: Número de valores individuais	500
Memória interna de dados: Número de grupos de valores	1
Frequência de medição interna	1000 Hz
Tolerância (% de [Max])	0,5%

Ecrã

Tipo de exposição	gráfico LCD
Ecrã resolução	128×64

Desenho

Dimensões (L×P×A)	200×100×50 mm
Dimensões da caixa (L×P×A)	180×110×64 mm
Dimensões dispositivo (L×P×A)	200×100×50 mm
Dimensões completamente montado (L×P×A)	200×100×50 mm

SAUTER DB 5-3

Teste confortável do momento de rotação de ferramentas

Homologação

Sinal CE ✓

Serviços

Número do artigo para calibração de fábrica 961-120

Embalagem e expedição

Prazos de fornecimento	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	372×320×110 mm
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	2,4 kg
Peso bruto aprox.	3,4 kg
Peso de envio	3,26 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

