

KERN DA 1-4

KERN

Cómoda comprobación de cierres de rosca, p. ej. de botellas, tarros etc.



Funciones

Función de valor límite	✓
Función Peak	✓
Función de memoria	✓
Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador	1 - 60 min

Interfaz

Interfaces	RS-232 de serie USB-Device
------------	-------------------------------

Alimentación

Alimentación suministrada	Acumulador y suministro de energía
Fuente de alimentación de enchufe tipo	Fuente de alimentación de enchufe
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - incluido en el alcance de suministro	EURO CH
Fuente de alimentación de enchufe / adaptador para países - opcional	EURO AUS UK US CH
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	100 V - 240 V
Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max]	9 V, 500 mA
Tipo de batería / acumulador	NiMH
Conexión de la batería	Conector de bañera de 2 polos
Batería capacidad	750 mAh
Batería tensión	4,8 V
Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación	18 h
Acumulador tiempo de carga	14 h

Condiciones medioambientales

Temperatura ambiental [Min]	15 °C
Temperatura ambiental [Max]	35 °C
Temperatura de almacenamiento [Min]	-10 °C
Temperatura de almacenamiento [Max]	40 °C

Categoría

Marca	Sauter
Categoría de producto	Instrumento medidor de par de torsión
Grupo de producto	Medidor de torque para cierres de rosca
Familia de productos	DA

Sistema de medición

Rango de medición par de torsión [Min]	0,05 Nm
Rango de medición par de torsión [Max] (Nm)	1 Nm
Lectura par de torsión [d] (Nm)	0,2 mNm
Objeto de ensayo diámetro [Max]	16 cm
Protección contra sobrecarga (% de [Max])	120%
Unidades de medición	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
Memoria interna de datos: Número de valores individuales	500
Memoria interna de datos: Número de grupos de valores	1
Frecuencia de medición interna	1000 Hz
Tolerancia (% de [Max])	0,5%

Pantalla

Tipo de pantalla	LCD gráfica
Pantalla resolución	128×64

Diseño

Dimensiones (A×P×A)	100×160×250 mm
Dimensiones de carcasa (A×P×A)	260×160×60 mm
Material de carcasa	metal, lacado

KERN DA 1-4



Cómoda comprobación de cierres de rosca, p. ej. de botellas, tarros etc.

Homologación

Marca CE ✓

Servicios

Número de artículo para calibración de fábrica 961-120

Embalaje y envío

Plazo de entrega 1 d
Dimensiones del embalaje (A×P×A) 370×325×110 mm
Método de envío Servicio de paquetes
Peso neto aprox. 3,0 kg
Peso bruto aprox. 3,8 kg
Peso de envío 3,7 kg

Pictogramas

STANDARD



OPTION

