SAUTER DA 5-3



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



| 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 | |
|--|---------------------------------------|
| Objeto de ensayo diemetro [Max] | 16 cm |
| Rango de medición par de torsión [Max] (Nm) | 5 Nm |
| Lectura par de torsión [d] (Nm) | 0,001 Nm |
| Memoria interna de datos: Número de grupos de valores | 1 |
| Protección contra sobrecarga (% de [Max]) | 120% |
| Unidades de medición | Nm, kgf/cm, kgf/m, in/ lbs, ft/lbs |
| Frecuencia de medición interna | 1000 Hz |
| Tolerancia (% de [Max]) | 0,5% |
| Memoria interna de datos: Número de valores individuales | 500 |
| Rango de medición par de torsión [Min] | 0,25 Nm |

| [wiiii] | |
|--------------------------------|----------------|
| 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) | 250×160×60 mm |

metal, lacado

Material de carcasa

| 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 |
| Tipo de fuente de alimentación | 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 |
| Toma de corriente para la fuente de alimentación | Conector hueco, interior plus, Ø exterior 5,5 mm, Ø interior 2,1 mm, largo 10,8 mm |
| Tipo de bateria / acumulador | NiMH |
| Conexión de la batería | Conector de bañera de 2 polos |
| Batería capacidad | 750 mAh |
| Batería tensión | 4,8 V |
| Batería – Peso individual | 50 g |
| Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación | 18 h |
| Acumulador tiempo de carga | 14 h |
| Batería/acumulador conectado | conectado eléctricamente de fija, sin aislamiento |

| Condiciones medioambientales | |
|------------------------------|-------|
| Temperatura ambiental [Min] | 15 °C |

1

SAUTER DA 5-3



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

Temperatura ambiental [Max] 35 °C

Temperatura de almacenamiento

[Min]

-10 °C

Temperatura de almacenamiento

[Max]

40 °C

Homologación

Marca CE

Servicios

Número de artículo para 961-120 calibración de fábrica

Embalaje y envío

Plazo de entrega 1 d

Dimensiones del embalaje (A×P×A) 375×325×115 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

Información sobre el producto

GTIN/Número EAN 4045761193413

ninguna sustancia Clasificación REACH

prohibida

Pictogramas

STANDARD



















OPTION

230 V





1 DAY