

KERN DA 10-3

KERN

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

| | |
|--|-----------------------------------|
| Unidades de medición | Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs |
| Tolerancia (% de [Max]) | 0,5% |
| Rango de medición par de torsión [Min] | 0,5 Nm |
| Rango de medición par de torsión [Max] (Nm) | 10 Nm |
| Lectura par de torsión [d] (Nm) | 0,002 Nm |
| Objeto de ensayo diámetro [Max] | 16 cm |
| Protección contra sobrecarga (% de [Max]) | 120% |
| Memoria interna de datos: Número de grupos de valores | 1 |
| Memoria interna de datos: Número de valores individuales | 500 |
| Frecuencia de medición interna | 1000 Hz |

Homologación

| | |
|----------|---|
| Marca CE | ✓ |
|----------|---|

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) | 250×160×100 mm |
| Material de carcasa | metal, lacado |

Funciones

| | |
|--|-------------------------------|
| Auto-Off intervalo(s) en funcionamiento con pilas/acumulador | 1 - 60 min |
| Función Peak | ✓ |
| Función de valor límite | ✓ |
| Función de memoria | ✓ |
| Interfaces | RS-232 de serie USB-Device |

Alimentación

| | |
|--|------------------------------------|
| Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] | 100 V - 240 V |
| Tensión de entrada fuente de alimentación / electricidad [Max] | 9 V, 500 mA |
| Fuente de alimentación de enchufe tipo | Fuente de alimentación de enchufe |
| Alimentación suministrada | Acumulador y suministro de energía |
| 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 |
| Acumulador tiempo de carga | 14 h |
| Acumulador tiempo de funcionamiento - sin retroiluminación | 18 h |
| Tipo de batería / acumulador | NiMH |
| Conexión de la batería | Conector de bañera de 2 polos |
| Batería capacidad | 750 mAh |
| Batería tensión | 4,8 V |

Condiciones medioambientales

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

KERN DA 10-3

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

Temperatura de almacenamiento
[Max] 40 °C

Embalaje y envío

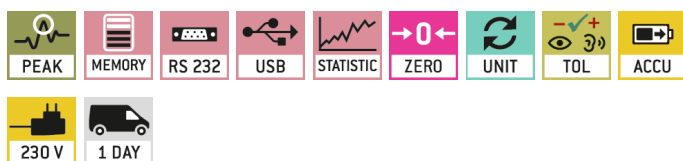
| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Lectura fuerza [d] (N) | 1 d |
| Dimensiones del embalaje (A×P×A) | 375×321×110 mm |
| Peso neto | 2,911 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Peso neto aprox. | 3,0 kg |
| Peso bruto aprox. | 3,8 kg |
| Peso de envío | 3,7 kg |

Servicios

| | |
|--|---------|
| Número de artículo para calibración de fábrica | 961-120 |
|--|---------|

Pictogramas

STANDARD



OPTION

