

KERN DB 50-2

Cómoda comprobación del par de torsión para herramientas

KERN®



Códigos de artículo, grupos de productos e información de estado

Modelo de código de artículo	DB 50-2
Serie de modelos	DB
Surtido	Sauter
Tipo de producto	Medición del par de apriete
Grupo de productos	Medidores de par
Tipo de uso del producto	Artículo principal
Código EAN (Modelo)	4045761193505
Planned start date	2016-1HJ
Número del arancel aduanero	90318080

Datos técnicos - Primarios

Par máx. Par	50 Nm
Legibilidad	0,01 Nm

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones de la carcasa	220x110x60 mm
Material de la carcasa	Metal, lacado

Datos técnicos - Pantalla

Tipo de pantalla	LCD gráfica
Altura de los dígitos de la pantalla	128x64

Datos técnicos - Fuente de alimentación

Alimentación eléctrica	Batería y suministro de energía
Tipo de batería	NiMH
Tensión de entrada fuente de alimentación / tensión máx.	100 V - 240 V

Enchufe para fuente de alimentación

Tapón hueco, más interior, Ø exterior 5,5mm, Ø interior 2,1mm, largo 10,8mm

Adaptador de red/adaptador incluido

CH;EURO

Clase de protección

Clase de protección III - tensión extrabaja de protección

Datos técnicos - Sistema de medición

Tolerancia (% desde Máx.)	0,5%
Unidades	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
Portaherramientas admitidos	20 mm;3/8 "

Datos técnicos - Funciones

Función de pico	Yes
Valor límite	Yes
Interfaz	RS-232 de serie;USB-Device

Datos técnicos - Condiciones ambientales

Temperatura máxima de funcionamiento	35 °C
Temperatura mínima de funcionamiento	15 °C
Temperatura máxima de almacenamiento	40 °C
Temperatura mínima de almacenamiento	-10 °C

KERN DB 50-2

Cómoda comprobación del par de torsión para herramientas



Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	370×325×110 mm
Peso bruto	4,6 kg
Peso neto	3,4 kg
Método de envío	Servicio de paquetes
Número ONU	Ni-MH (UN 3496, Instrucción de embalaje #0, Not Restricted as per Special Provision A199)
Componente de embalaje - por peso - cartón	525,5 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	525,5 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Datos de recuento

Memoria	Yes
Memoria de valores - número de grupos	1
Memoria de valores - número de células (por grupo)	500

Servicios opcionales

Calibración de fábrica	961-120
------------------------	---------

Funciones

Estándar



Opción

