

KERN DB 200-2

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 200-2
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)	4045761193475
Fecha de inicio prevista	2016-1HJ
Número del arancel aduanero	90318080
CE Label	Sí

Datos técnicos - Primarios

Par máx. Par	200 Nm
Legibilidad	0,05 Nm

Datos técnicos - Construcción

Dimensiones de la carcasa	220x110x50 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 II - aislamiento de protección

Datos técnicos - Sistema de medición

Tolerancia (% desde Máx.)	0,5%
Unidades	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
Portaherramientas admitidos	1/2 "

Datos técnicos - Funciones

Función de pico	Sí
Valor límite	Sí
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 200-2

Cómoda comprobación del par de torsión para herramientas

KERN®

Datos técnicos - Embalaje y envío

Dimensiones del embalaje (An×P×Al)	370×325×110 mm
Peso bruto	4,2 kg
Peso neto	3,2 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	501,5 g
Componente del embalaje - por peso - espuma de poliestireno	501,5 g
Plazo de entrega	1 d

Datos técnicos - Datos de recuento

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

Servicios opcionales

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

Funciones

Standard



Option

