

KERN DB 20-3

Controllo agevole della coppia di forze degli utensili

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	DB 20-3
Modello-Serie	DB
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Misurazione della coppia
Gruppo di prodotti	Misuratori di coppia
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761193482
Data di inizio prevista	2016-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080
CE Label	Sì

Dati tecnici - Primario

Coppia massima Coppia	20 Nm
Leggibilità	0,005 Nm

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni dell'alloggiamento	220×110×50 mm
Materiale dell'alloggiamento	Metallo, verniciato

Dati tecnici - Display

Tipo di display	LCD grafico
Altezza cifre del display	128x64

Dati tecnici - Alimentazione

Alimentazione	Batteria e alimentazione
Tipo di batteria	NiMH
Tensione di alimentazione in ingresso / tensione massima	100 V - 240 V

Presenza di corrente per l'alimentatore	Tappo cavo, più interno, Ø esterno 5,5mm, Ø interno 2,1mm, lungo 10,8mm
---	---

Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;EURO
---------------------------------------	---------

Classe di protezione	Classe di protezione III - protezione a bassissima tensione
----------------------	---

Dati tecnici - Sistema di misura

Tolleranza (% dal massimo)	0,5%
Unità di misura	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
Portautensili supportati	20 mm; 3/8 "

Dati tecnici - Funzioni

Funzione di picco	Sì
Valore limite	Sì
Interfaccia	RS-232 di serie;USB-Device

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura massima di esercizio	35 °C
Temperatura minima di funzionamento	15 °C
Temperatura massima di stoccaggio	40 °C
Temperatura minima di stoccaggio	-10 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	375×220×110 mm
----------------------------	----------------

KERN DB 20-3

Controllo agevole della coppia di forze degli utensili

KERN®

Peso lordo	4,4 kg
Peso netto	3,4 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Numero ONU	Ni-MH (UN 3496, istruzione di imballaggio #0, Not Restricted as per Special Provision A199)
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	536,5 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo	536,5 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Memoria	Sì
Memoria valori - numero di gruppi	1
Memoria valori - numero di celle (per gruppo)	500

Servizi opzionali

Calibrazione di fabbrica	961-120
--------------------------	---------

Funzioni

Standard



Option

