KERN DB 100-2

Controllo agevole della coppia di forze degli utensili





Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato	
Modello codice articolo	DB 100-2
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)	4045761193444
Data di inizio prevista	2016-1HJ
Numero di tariffa doganale	90318080
CE Label	Sì

Dati tecnici - Primario	
Coppia massima Coppia	100 Nm
Leggibilità	0,02 Nm

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni dell'alloggiamento	180×110×45 mm
Materiale dell'alloggiamento	Metallo, verniciato
Dati tecnici - Display	
Tipo di display	LCD grafico

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

Presa 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	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

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) 370×322×113 mm

KERN DB 100-2

Controllo agevole della coppia di forze degli utensili



Peso lordo 4,2 kg

Peso netto 3,2 kg

Metodo di spedizione Servizio pacchi

Ni-MH (UN 3496, istruzione di imballaggio #0, Not Restricted as per Special Provision A199)

Componenti dell'imballaggio

- in peso - cartone

Numero ONU

500 g

500 g

Componenti dell'imballaggio

- in peso - polistirolo

Tempo di consegna 1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Sì Memoria

Memoria valori - numero di

gruppi

Memoria valori - numero di

celle (per gruppo)

500

1

Servizi opzionali

Calibrazione di fabbrica 961-120

Funzioni

Standard























Option



