KERN DB 50-2

Komfortable Drehmoment-Prüfung von Werkzeugen





Artikelcodes.	Produktgruppen & Statusinformationer	h
/ \li tilkticouts,	i i odaktgi appen a statasii iloi illationei	

Modell-Artikel-Code	DB 50-2
Modell-Reihe	DB
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Drehmoment-Messung
Produktgruppe	Drehmoment Messgeräte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
Produkt-Verwendungsart EAN-Code (Modell)	Hauptartikel 4045761193505
9	•
EAN-Code (Modell)	4045761193505

Technische Da	ton Drimär

Max. Drehmoment	50 Nm
Ablesbarkeit	0,01 Nm

Technische Daten - Konstruktion

Abmessungen des Gehäuses	220×110×60 mm
Material Gehäuse	Metall, lackiert

Technische Daten - Anzeige

Grafik-LCD
Grank-LCD
128x64

Technische Daten - Spannungsversorgung

Stromversorgung	Akku & Netzteil
Akku-Typ	NiMH

Eingangsspannung 100 V - 240 V Netzgerät / max. Spannung

Hohlstecker, innen Plus, Ø außen 5,5mm, Ø innen 2,1mm, lang 10,8mm Steckdose für Netzgerät

Netzadapter/Adapter CH;EURO enthalten

Schutzklasse III -Schutzklasse Schutzkleinspannung

Technische Daten - Messsystem

Toleranz (% vom Max.)	0,5%
Einheiten	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
11.1	

Unterstützte 20 mm;3/8 " Werkzeughalter

Technische Daten - Funktionen

Spitzeriwert-Funktion	Ja
Grenzwert	Ja
Schnittstelle	RS-232 serienmäßig;USB-

Schnittstelle Device

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Betriebstemperatur	35 °C
Minimale Betriebstemperatur	15 °C
Maximale Lagertemperatur	40 °C
Minimale Lagertemperatur	-10 °C

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung 370×325×110 mm (B×T×H)

KERN DB 50-2

Komfortable Drehmoment-Prüfung von Werkzeugen



Bruttogewicht 4,6 kg Nettogewicht 3,4 kg Versandart **Paketdienst**

Ni-MH (UN 3496,

Verpackungsvorschrift #0, Not Restricted as per Special **UN-Nummer**

Provision A199)

Verpackungsbestandteil -nach Gewicht - Karton 525,5 g

Verpackungsbestandteil -525,5 g nach Gewicht - Styropor

Lieferzeiten 1 d

Technische Daten - Zähldaten

Speicher Ja

Wertespeicher - Anzahl der 1 Gruppen

Wertespeicher - Anzahl der Zellen (pro Gruppe)

500

Optionale Dienstleistungen

Werkskalibrierung 961-120

Funktionen

Standard





















Option



