

# SAUTER DB 0.5-4

**KERN**

Test de couple confortable pour les outils



## Fonctions

Fonction de valeur limite	✓
Fonction Peak	✓
Fonction mémoire	✓
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	1 - 60 min

## Interface

Interfaces	RS-232 de série USB-Device
------------	-------------------------------

## Alimentation en énergie

Alimentation fourni	Batteries et alimentation électrique
Bloc d'alimentation type	Bloc d'alimentation
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - compris dans la livraison	EURO CH
Bloc d'alimentation / adaptateur pour les pays - en option	EURO AUS UK US CH
Tension d'entrée bloc d'alimentation / électricité [Max]	100 V - 240 V
Tension d'entrée bloc d'alimentation / courant [Max]	9 V, 500 mA
Prise d'alimentation pour le bloc d'alimentation	Fiche creuse, intérieure positive, Ø extérieur 5,5 mm, Ø intérieure 2,1 mm, longue 10,8 mm
Type de pile/batterie	NiMH
Connexion de la batterie	Connecteur de baignoire 2 pôles
Pile capacité	750 mAh
Pile tension	4,8 V
Pile - Poids individuel	50 g
Batterie autonomie - sans rétroéclairage	18 h
Batterie temps de chargement	14 h
Pile/batterie connectée	connexion électrique fixe, non isolée

## Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	15 °C
Température ambiante [Max]	35 °C
Température de stockage [Min]	-10 °C
Température de stockage [Max]	40 °C

## Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Couplemètre
Groupe de produit	Couplemètre pour outils
Famille de produits	DB

## Système de mesure

Capteurs de couple pris en charge	20 mm 3/8 "
Plage de mesure couple [Max]	0,5 Nm
Lecture couple [d] (Nm)	0,1 mNm
Mémoire interne des données : nombre de groupes de valeurs	1
Protection de surcharge (% de [Max])	120%
Unités de mesure	Nm, kgf/cm, kgf/m, in/lbs, ft/lbs
Fréquence de mesure interne	1000 Hz
Tolérance (% de [Max])	0,5%
Mémoire interne des données : nombre de valeurs individuelles	500
Plage de mesure couple [Min]	0,025 Nm

## Écran

Écran type	graphique LCD
Écran résolution	128×64

## Forme de construction

Dimensions (L×P×H)	200×100×50 mm
Dimensions boîtier (L×P×H)	180×110×60 mm
Dimensions appareil (L×P×H)	200×100×50 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	180×110×60 mm
Matériau boîtier	métal, laqué

# SAUTER DB 0.5-4

Test de couple confortable pour les outils

## Homologation

Sigle CE ✓

## Services

Numéro d'article pour étalonnage usine 961-120

## Emballage & expédition

Délais de livraison 1 d  
Dimensions emballage (L×P×H) 370×325×110 mm  
Mode de livraison Service de colis  
Poids net env. 2,2 kg  
Poids brut env. 3,4 kg  
Poids d'expédition 3,29 kg

## Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN 4045761193437  
Numéro de marchandise 90318080  
Classification REACH pas de substances interdites

## Pictogrammes

### STANDARD



### OPTION

