

Date: 23.04.2025

BROCHURE PRODUIT

SAUTER FL 5



Dynamomètre numérique universel avec écran auto-explicatif et cellule de mesure intégrée

CONTACT

KERN & SOHN GmbH Ziegelei 1 72336 Balingen Germany Téléphone: +49 7433 9933-0

Fax: +49 7433 9933-149

E-Mail: info@kern-sohn.com

Web: www.kern-sohn.com



Cliquez ici pour plus d'informations



VITRINE DES PRODUITS





DESCRIPTION

- · Affichage reversible avec écran rétroéclairé
- Fonction Peak-Hold pour saisir la valeur de pointe et/ou fonction track pour affichage continue de mesure
- Boîtier métallique pour une utilisation permanente dans des conditions ambiantes difficiles
- Peut être monté sur tous les bancs d'essai SAUTER jusqu'a 5 kN
- Indication de capacité : Une bande lumineuse croissante indique la plage de mesure encore disponible
- Mesure avec zone de tolérance (fonction de valeur limite) : les valeurs limites supérieures et inférieures sont programmables, dans le sens de traction et de compression. L'opération est assitée par un signal optique
- Mémoire des données interne pour jusqu'á 500 valeurs mesurées
- Sortie analogique continuelle : signal de tension linéaire en fonction de la charge (-2 à +2 V)
- Interface de données USB, de série
- Accessoires standard : voir illustration
- Unités éligibles : N, kN, kgf, lbf
- Livré dans une mallette de transport robuste

SPÉCIFICATIONS

Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

Code article du modèle	FL 5
Model-Serie	FL

Assortiment	Sauter
Type de produit	Mesure de la force
Groupe de produits	Appareils numériques de mesure de la force (capteur interne)
Type d'utilisation du produit	Article principal



Code EAN (Modèle) 4045761138834

Numéro de tarif douanier 90248000

Classe de protection Sans classe de protection

Données techniques - Primaire

Max. Force 5 N
Lisibilité 0,002 N

Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier (LxPxH)	175×75×30 mm
Matériau du boîtier	aluminium
Filetage de montage	Filetage extérieur M6

Caractéristiques techniques - Affichage

Type d'affichage	LCD
Hauteur des chiffres de l'affichage	8,5 mm
DisplayReverse	oui

Données techniques - Alimentation électrique

Alimentation électrique	Batteries et alimentation électrique
Type de batterie	NiMH
Durée de fonctionnement (écran éteint)	10 h
Temps de fonctionnement (écran allumé)	8 h
Adaptateur secteur/adaptateur inclus	CH;EURO

Données techniques - Système de mesure

Unités	N
Tolérance (% de la valeur maximale)	0,2%
Direction de la force	compression;traction

Caractéristiques techniques - Fonctions

Fonction de maintien	oui
Fonction de crête	oui
Valeur limite (Min - Max)	oui
Interface	Analog (0 +/-2V);RS-232 serienmäßig;USB-Device

Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de fonctionnement	35 °C
Température minimale de stockage	40 °C

Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	260×230×75 mm
Poids brut	1,4 kg
Poids net	0,55 kg
Mode d'expédition	Service de colis

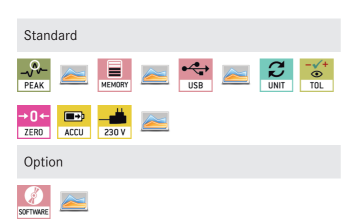


Numéro UN	Ni-MH (UN 3496, instruction d'emballage #0, Not Restricted as per Special Provision A199)
Composant de l'emballage - en poids - carton	871 g
Délai de livraison	1 d

Caractéristiques techniques - Données de comptage

Mémoire	oui
Mémoire des valeurs - nombre de groupes	1
Mémoire des valeurs - nombre de cellules (par groupe)	500

FONCTIONS



ACCESSOIRES

Description
Poignée en acier inoxidable SAUTER AFH 04
Accessoires standard SAUTER AC 43
Câble d'interface FL-A04
Feuille d'affichage RFL-4001
Adaptateur KERN AFM 06



Modèle	Description
AFM 12	montage et réparation AFM 12
AFM 15	Manchon SAUTER AFM 15
AE 02	Pince standard AE 02
AC 22	Pince petite standard SAUTER AC 22
AC 17	Pince longue SAUTER AC 17
AFM 07	Manchon SAUTER AFM 07
AE 03	Pince SAUTER AE 03
AE 06	Pince SAUTER AE 06
AC 02	Tête sphérique en acier inoxidable SAUTER AC 02
AC 14	Pince de serrage à vis SAUTER AC 14
AC 22R	Pince petite standard SAUTER AC 22R
RFL-3001	Écran LCD RFL-3001
FL-A01	Câble d'interface FL-A01
FL-A03	Batterie de rechange FL-A03
AC 14R	Pince de serrage à vis SAUTER AC 14R
AC 17R	Pince longue SAUTER AC 17R
AE 500	Pince de serrage à vis SAUTER AE 500
AFM 05	Adaptateur KERN AFM 05
AE 01	Pince standard AE 01
AE 04	Pince SAUTER AE 04
AE 05	Pince de tension pour cordes et fils SAUTER AE 05
AE 07	Pince à coin avec mâchoires AE 07

SERVICES

Modèle	Description
961-161	Étalonnage usine KERN 961-161
961-361	Étalonnage usine KERN 961-361
961-261	Étalonnage usine KERN 961-261
970-101	Extension de garantie KERN (+2 ans) 970-101

PIÈCES DÉTACHÉES





Modèle	Description
FL-A01	Câble d'interface FL-A01
FL-A03	Batterie de rechange FL-A03
DB-A01	Bloc d'alimentation KERN DB-A01
RFL-1001	Cellule de charge SAUTER RFL-1001
FL-A10	Bloc d'alimentation KERN FL-A10
RFL-2001	Carte mère RFL-2001

LOGICIELS

Modèle	Description
AFH FD	Logiciel de transmission de données SAUTER AFH FD
AFH LD	Logiciel de transmission de données SAUTER AFH LD
AFH FAST	Logiciel de transmission de données SAUTER AFH FAST

DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Max. Force	Lisibilité
FL 20	25 N	0,01 N
FL 50	50 N	0,02 N
FL 5	5 N	0,002 N
FL 10	10 N	0,005 N
FL 100	100 N	0,05 N
FL 200	250 N	0,1 N
FL 500	500 N	0,2 N
FL 1K	1 kN	0,5 N
FL 500G	500 N	0,2 N
FL 1KG	1 kN	0,5 N