

## BROCHURE PRODUIT

---

# SAUTER LB 200-2

Date: 29.04.2025

FRANCAIS



Pied à coulisse de précision à monter dans les machines et installations avec interface de données RS-232

---

### 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](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)



Cliquez ici pour plus  
d'informations

## DESCRIPTION

- Pied à coulisse digital avec précision de mesure élevée, même en cas de vitesse de mouvement élevée
- Montage facile sur les machines-outils, les équipements, les bancs d'essai, p. e. SAUTER TVO-N, TVM-N etc.
- Position à zéro, la déduction du longueur préliminaire ainsi que la changement d'unités sont réglables manuellement
- Interface de données RS-232 de série
- Unités éligibles : mm, inch

## SPÉCIFICATIONS

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

Code article du modèle	LB 200-2
Model-Serie	LB
Assortiment	Sauter
Type de produit	Mesure de la force
Groupe de produits	Systèmes de mesure de la longueur
Type d'utilisation du produit	Article principal;Accessoire/ser vice
Code EAN (Modèle)	4045761139725
Modèle prédécesseur	LB 200-2-2019a
Numéro de tarif douanier	90318080

### Données techniques - Primaire

Longueur max. Longueur	200 mm
Lisibilité	0,01 mm

### Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier (LxPxH)	350×42×30 mm
-------------------------------	--------------

Matériau du boîtier métal

### Caractéristiques techniques - Affichage

Type d'affichage	LCD
Hauteur des chiffres de l'affichage	8 mm

### Données techniques - Alimentation électrique

Alimentation électrique	Pile
Type de batterie	Alcalin (-manganèse)
Classe de protection	Sans classe de protection

### Données techniques - Système de mesure

Tolérance (% de la valeur maximale)	3%
Unité	mm

### Caractéristiques techniques - Fonctions

Mesure de la longueur - mise à zéro	oui
-------------------------------------	-----

## Données techniques - Conditions environnementales

Température maximale de fonctionnement	40 °C
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de stockage	40 °C
Température minimale de stockage	-10 °C

## Données techniques - Emballage et expédition

Dimensions de l'emballage (L×P×H)	370×60×55 mm
Poids brut	0,45 kg
Poids net	0,45 kg
Mode d'expédition	Service de colis
Numéro UN	Pile sèche (Numéro ONU Alcaline : aucune, NiMH : 3496 - Instruction d'emballage # 1)
Composant de l'emballage - par poids - plastique	20 g
Délai de livraison	1 d

## FONCTIONS

Standard



Option



## ACCESSOIRES

### SERVICES

Modèle	Description
961-150	Étalonnage usine KERN 961-150
970-106	Extension de garantie KERN (+2 ans) 970-106

### LOGICIELS

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

### DONNÉES RELATIVES AU PRODUIT

Nom du modèle	Longueur max. Longueur	Lisibilité
LB 200-2	200 mm	0,01 mm
LB 300-2	300 mm	0,01 mm
LB 500-2	500 mm	0,01 mm