

Date: 29.04.2025

BROCHURE PRODUIT

SAUTER LB 300-2



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

Web: 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 300-2
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)	4045761139732
Modèle prédécesseur	LB 300-2-2019a
Numéro de tarif douanier	90318080

Données techniques - Primaire

Longueur max. Longueur	300 mm
Lisibilité	0,01 mm

Données techniques - Construction

Dimensions du boîtier	440×42×30 mm
(LxPxH)	

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)

Données techniques - Système de mesure

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

Caractéristiques techniques - Fonctions

Mesure de la longueur -	oui	
mise à zéro		



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)	460×60×55 mm
Poids brut	0,50 kg
Poids net	0,50 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 PRS 232 ZERO BATT 1 DAY Option





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