



KERN

Pied à coulisse avec affichage numérique

Instrument de mesure de longueur digitale - KERN LB

Départ usine **48h / 72h**

Points forts du produit

- Pied à coulisse avec affichage digital pour la mesure des longueurs
- Appareil précis même lors de vitesses de déplacements élevées
- Montage facile sur les machines-outils, les bancs d'essai et les équipements
- Avec interface RS-232 de série
- Plages de mesure du pied à coulisse : 200 à 500 mm

Description

Pied à coulisse de précision pour applications avec transmission numérique des résultats au PC (interface de données).

La mesure de propriétés géométriques est une des séries d'essais les plus utilisées dans le contrôle de matériaux.

L'outil le plus connu est le pied à coulisse.

Fonctions du pied à coulisse :

Pied à coulisse avec précision de mesure élevée, même en cas de grandes vitesses de déplacement.

Montage facile sur les machines-outils, les équipements, les bancs d'essai.

Avec bouton On-Off pour économiser les batteries de l'appareil.

Les valeurs de la position zéro, la déduction et la longueur préliminaire ainsi que la permutation d'unités sont réglables manuellement.

Pied à coulisse pour tous types d'appareils de contrôle, pour une utilisation verticale.

Caractéristiques techniques du pied à coulisse :

Ecran LCD, hauteur de chiffres 8 mm.

Fabriqués en acier et de coloris noir, cet appareil possède des dimensions extérieures de Lxpxh : 20 x 10,4 x 350 mm.

Le boîtier est fabriqué en métal et est de coloris noir également.

Ce boîtier possède des dimensions extérieures de Lxpxh : 42,6 x 28,8 x 77 mm

Précision des mesures de 3% de la valeur maximale.

Unités disponibles : mm, inch.

Fonctionnement avec pile (1 x 3 V CR2032, fournie).

Avec interface de données RS-232 pour connecter la balance à une imprimante, un PC ou un réseau.

Température ambiante tolérée : 0°C à +40°C.

Certificat d'étalonnage ISO en option (+5 jours de délais).

Certifications

Garantie **2 ans**

ISO **9001**



Voir en ligne Pied à coulisse avec affichage numérique

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CERTIFICATION ISO	MESURE DE LONGUEUR	TYPE	MATIÈRE	UTILISATION	TEMPÉRATURE UTILISATION	PLAGE DE MESURE (MM)	PRÉCISION (MM)	PRÉCISION (%)	POIDS (KG)
14.2621.01	961-150	Oui	Pied à coulisse	Métal	Verticale	40	200	0,01	3	0.4
14.2621.03	961-150	Oui	Pied à coulisse	Métal	Verticale	40	300	0,01	3	0.6

Voir en ligne Pied à coulisse avec affichage numérique

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com