

Pack promotionnel de pied à coulisse numérique avec grand affichage et jauge de profondeur plate, plage de mesure 150 mm, lecture 0,01 mm



Données de commande

N° commande	404103 10
GTIN	
Classe d'article	43A

Description

Exécution:

Affichage LCD fortement contrasté et bien lisible, avec des chiffres de 11 mm de haut. Système de mesure moderne, économe en énergie, autonomie env. 3 ans. Le système de mesure REFERENCE mémorise et conserve la position zéro définie, même après une remise en marche. La fonction de verrouillage permet d'éviter les erreurs de mesure dues à un actionnement accidentel des touches de commande. Glissières de guidage rodées, surfaces de mesure finement rodées. Avec jauge de profondeur plate.

Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032 par pied à coulisse. 10× pieds à coulisse 412717 réf. 150.

Description technique

Jauge de profondeur disponible	oui
Jauge de profondeur	forme carrée 3,7×1,3
Lecture	0,0005 pouce
Norme	ISO 13385
Autonomie	env. 3 ans
Plage de mesure	0 - 150 mm

Fiche technique

Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Etalonnage	A1
Hauteur des chiffres affichage LCD	11 mm
Longueur de bec	40 mm
Nombre de piles incluses	10
Lecture	0,01 mm
Lecture commutable	mm / pouce
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempées
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Pieds à coulisse universels
USP1	Pied à coulisse numérique avec grand affichage et jauge de profondeur plate, plage de mesure 150 mm, lecture 0,01 mm

#Produits adaptés

No Shop URL available for: 404103 10