

Mahr**JEU de pieds à coulisse numériques avec grand affichage et jauge de profondeur ronde, plage de mesure 150 mm, Nombre de pieds à coulisse: 10****Données de commande**

N° commande	412718 10
GTIN	4067263132875
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 ronde.

Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032. Jeu composé de 10x 412716 réf.150.

Description technique

Etalonnage	A1
Lecture	0,0005 pouce
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Lecture	0,01 mm
Hauteur des chiffres affichage LCD	11 mm

Longueur de bec	40 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Lecture commutable	mm / pouce
Plage de mesure	0 - 150 mm
Autonomie	env. 3 ans
Jauge de profondeur disponible	oui
Nombre de piles incluses	1
Jauge de profondeur	Ø 1,6
Norme	ISO 13385
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempées
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Pieds à coulisse universels

Services

Etalonnage Pieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 10X200 mm	021000 10X200
Étalonnage DAkkSPied à coulisse / jauge de profondeur Plage de mesure maximale 10X200 mm	021010 10X200

Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
--	---------------