

Mahr

JEU de pieds à coulisse numériques IP67 avec jauge de profondeur ronde, plage de mesure 150 mm, Nombre de pieds à coulisse: 3



Données de commande

N° commande	412735 3
GTIN	4067263132912
Classe d'article	43A

Description

Exécution:

Affichage LCD fortement contrasté et bien lisible. Système de mesure inductif, étanche à l'eau, avec fonction de verrouillage de référence. Surfaces de mesure finement rodées.

Fonctionnement:

IP67 : Protection contre l'immersion temporaire dans l'eau et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Livraison:

3x pieds à coulisse 412731 réf. 150.

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032. Jeu composé de 3x 412731 réf.150.

Description technique

Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Etalonnage	A1
Lecture	0,0005 pouce

Indice de protection IP	IP 67
Lecture	0,01 mm
Jauge de profondeur disponible	oui
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Lecture commutable	mm / pouce
Longueur de bec	40 mm
Jauge de profondeur	Ø 1,6
Nombre de piles incluses	1
Norme	ISO 13385
Plage de mesure	0 - 150 mm
Méetrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempe
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Pieds à coulisse universels

Services

Etalonnage Pieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 3X200 mm	021000 3X200
Étalonnage DAkkSPied à coulisse / jauge de profondeur Plage de mesure maximale 3X200 mm	021010 3X200

Accessoires

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