

**Mahr****JEU de pieds à coulisse numériques IP67 avec jauge de profondeur ronde, plage de mesure 150 mm, Nombre de pieds à coulisse: 10****Données de commande**

N° commande	412735 10
GTIN	4067263132899
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 10x 412731 réf.150.

**Description technique**

Norme	ISO 13385
Longueur de bec	40 mm
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Lecture commutable	mm / pouce
Plage de mesure	0 - 150 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032

Lecture	0,0005 pouce
Etalonnage	A1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Nombre de piles incluses	1
Jauge de profondeur	Ø 1,6
Jauge de profondeur disponible	oui
Indice de protection IP	IP 67
Lecture	0,01 mm
Métrologie	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 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
--	---------------