



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



Données de commande

N° commande	405521 3
GTIN	4067263132745
Classe d'article	45A

Description

Exécution:

- **Guidage parfait du coulisseau sur le rail pour un fonctionnement souple et fluide.**
- **Construction robuste pour une longue durée de vie et stabilité des résultats à long terme.**
- **Indice élevé de protection contre la poussière et les liquides.**
- **Lecture aisée avec grand cadran rond à fort contraste.**
- **Longue durée de vie des piles évitant leur remplacement fréquent.**

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.

Utilisation:

Mesures extérieures, intérieures, de niveau et de profondeur.

Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032. Jeu composé de 3x 412785 réf.150.

Accessoire(s):

Câble de données 498918, émetteur-récepteur sans fil 498921 réf. BT.

Description technique

Norme	ISO 13385
Format international	CR2032

Jauge de profondeur	Ø 1,6
Mise en veille	oui
Nombre de piles incluses	1
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Arrêt automatique	oui
Indice de protection IP	IP 67
Etalonnage	A1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Lecture commutable	mm / pouce
Autonomie	12000 h
Longueur de bec	40 mm
Jauge de profondeur disponible	oui
Type de pile	Piles boutons
Plage de mesure	0 - 150 mm
Lecture	0,0005 pouce
Sauvegarde des valeurs mesurées	Réglage unique du point zéro
Hauteur des chiffres affichage LCD	11 mm
Lecture	0,01 mm
Interface	TESA Link Connector TLC
Interface	Port USB
Interface	TESA Link Connector TLC
Interface	Interface USB
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trepé
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Pieds à coulisse universels

Services

Étalonnage 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

Câble de données TLC, 2 m Type USB	498918 USB
Câble de données TLC, 2 m Type D	498918 D
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032