



Pied à coulisse numérique TWIN-CAL IP67, Plage de mesure: 150mm



Données de commande

N° commande	412786 150
GTIN	7630041106282
Classe d'article	45A

Description

Exécution:

Grand affichage à fort contraste, hauteur des chiffres: 11 mm. Autonomie de plus de 12000 heures, mise en veille après 10 minutes et arrêt automatique au bout de 2 heures. Mode de mesure ABS, connexion TLC intégrée pour la transmission de données. Protection totale contre les liquides. Boîtier avec plaquette de protection en acier et surface «Soft Touch».

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.

Accessoire(s):

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

Remarque(s):

Egalement disponible en kit avec radio 498921 réf. BT sur demande.

Description technique

Norme	ISO 13385
Arrêt automatique	oui
Mise en veille	oui
Autonomie	12000 h
Jauge de profondeur disponible	oui

Fiche technique

Jauge de profondeur	forme carrée 3,7×1,3
Lecture commutable	mm / pouce
Longueur de bec	40 mm
Etalonnage	A1
Hauteur des chiffres affichage LCD	11 mm
Lecture	0,01 mm
Lecture	0,0005 pouce
Plage de mesure	0 - 150 mm
Sauvegarde des valeurs mesurées	Réglage unique du point zéro
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Nombre de piles incluses	1
Type de pile	Pile bouton
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Format international	CR2032
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Interface	Interface Digimatic
Interface	Interface USB
Interface	TESA Link Connector TLC
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trepé
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Pieds à coulisse universels

#Produits adaptés

<https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/412786-150>