



Jauge de profondeur numérique IP 67 avec sortie de données, Plage de mesure: 300mm



Données de commande

N° commande	418746 300
GTIN	2050001949707
Classe d'article	46P

Description

Exécution:

Très grand affichage LCD fortement contrasté. Hauteur des chiffres 8 mm. Avec fonction Preset (préréglage). Le pied à coulisse résiste à l'eau, au lubrifiant, à l'huile et à la poussière.

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:

Avec pile 081560 réf. CR2032.

Accessoire(s):

Câble de données 498948 réf. USB2. Semelle.

Description technique

Etalonnage	A1
Lecture	0,0005 pouce
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Nombre de piles incluses	1
Plage de mesure	0 - 300 mm
Lecture	0,01 mm
Interface	Interface RS232C
Interface	Port USB

Hauteur des chiffres affichage LCD	8 mm
Section de la règle	12×4 mm
Erreur admissible	0,03 mm
Longueur semelle	100 mm
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	Norme usine
Lecture commutable	mm / pouce
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempées
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Jauge de profondeur

Services

Étalonnage DAkkSPied à coulisse / jauge de profondeur Plage de mesure maximale 300 mm	021010 300
ÉtalonnagePieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 300 mm	021000 300

Accessoires

Câble de connexion Type USB2	498948 USB2
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032