

Garant**Pied à coulisse numérique IP67 avec sortie de données, Plage de mesure: 300mm****Données de commande**

N° commande	412690 300
GTIN	4045197949707
Classe d'article	41A

Description**Exécution:**

Pied à coulisse numérique IP67 avec sortie de données. **Affichage LCD fortement contrasté et bien lisible, avec des chiffres de 11,5 mm de haut.** Très grande autonomie des piles grâce à un système de mesure moderne et économe en énergie. Au bout de 20 minutes, le système passe automatiquement en mode économie d'énergie et est réactivé par simple contact avec le pied à coulisse. La valeur mesurée et le point zéro sont conservés.

Boîtier bimatière avec **surface en Haptoprene agréable au toucher.** Le pied à coulisse résiste à l'eau, au lubrifiant, à l'huile et à la poussière. Livré avec câble de données. Surfaces de mesure finement rodées. Avec fonction Preset (préréglage). sans jauge de profondeur

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 1 pile 081560 réf. CR2032.

Accessoire(s):

Câble de données 498948, interface clavier 498963.

Pièce(s) de rechange:

Capuchon de sortie de données 412237 réf. D, support pour piles 412237 réf. B.

Description technique

Norme	ISO 13385
Plage de mesure	0 - 300 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032

Lecture	0,01 mm
Lecture commutable	mm / pouce
Longueur de bec	64 mm
Lecture	0,0005 pouce
Nombre de piles incluses	1
Étalonnage	A1
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Interface	Port USB
Interface	Interface RS232C
Méetrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempées
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Pieds à coulisse universels

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

Interface clavierUSB Type G2	498963 G2
Vis pour support de jauge de profondeur	412236
Couvercle pour pied à coulisse Type B	412237 B
Couvercle pour pied à coulisse Type D	412237 D
Type SPRING	412240 SPRING