

Garant

Jeu de pieds à coulisse numériques, avec jauge de profondeur plate, plage de mesure 150 mm IP67 avec sortie de données, Nombre de pieds à coulisse: 10

**Données de commande**

N° commande	412691 10
GTIN	4067263100263
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 bimatériau 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).

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.

3x pieds à coulisse 412690 réf. 150 10x pieds à coulisse 412690 réf. 150

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

Etalonnage	A1
Jauge de profondeur	forme carrée 3,7×1,3
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Lecture	0,01 mm
Longueur de bec	40 mm
Jauge de profondeur disponible	oui
Norme	ISO 13385
Lecture commutable	mm / pouce
Plage de mesure	0 - 150 mm
Indice de protection IP	IP 67
Nombre de piles incluses	10
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Lecture	0,0005 pouce
Ecart de mesure E MPE	±0,02 mm
Interface	Interface RS232C
Interface	Port USB
Méetrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempées
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

Vis pour support de jauge de profondeur	412236
Couvercle pour pied à coulisse Type D	412237 D
Interface clavierUSB Type G2	498963 G2
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Couvercle pour pied à coulisse Type B	412237 B