

Mitutoyo**Pied à coulisse numérique avec système AOS et sortie de données, Plage de mesure: 300mm****Données de commande**

N° commande	412642 300
GTIN	4946368728384
Classe d'article	44A

Description**Exécution:**

Le résultat de mesure est affiché avec des chiffres bien lisibles (hauteur 9 mm). Le système de mesure électromagnétique **AOS (Advanced Onsite Sensor)** offre une protection accrue contre l'eau et la poussière.

- **Règle absolue, mise à zéro superflue, par conséquent une mesure plus rapide et plus sûre.**
- **Faible consommation électrique (20000 heures en utilisation continue), affichage de contrôle de la pile.**

Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. 357

Accessoire(s):

Câble de données 497080 et 497100 avec touche de données.

Couvercle de compartiment à piles 412239 réf. B.

Description technique

Jauge de profondeur disponible	oui
Longueur de bec	64 mm
Nombre de piles incluses	1
Plage de mesure	0 - 300 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Etalonnage	A1

Norme	ISO 13385
Lecture	0,01 mm
Hauteur des chiffres affichage LCD	9 mm
Jauge de profondeur	forme carrée 3,7×1,4
Autonomie	20000 h
Type de pile	Pile bouton
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Interface	Interface Digimatic
Interface	Interface USB
Technique de mesure de l'instrument de mesure	Procédé inductif électromagnétique
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempe
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

Batteriefachdeckel Type B	412239 B
---------------------------	----------