

Mitutoyo**Micromètre d'intérieur numérique, Plage de mesure: 20-25mm****Données de commande**

N° commande	429110 20-25
GTIN	4946368562988
Classe d'article	44A

Description**Exécution:**

Lecture directe sur affichage digital clair. Mesure sûre et sans erreur – sans vernier.

Le système "Function Lock" empêche tout dérèglement intempestif du point zéro.

Faible consommation d'énergie. Avec contrôle de charge et affichage des piles.

Surfaces de mesure et pièces d'usure en carbure, à partir de la réf. 12-16. Les surfaces de mesure sont en acier trempé avec revêtement au titane pour une longue durée de vie.

Fonctionnement:

IP65: Protection contre les jets d'eau de toutes directions et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. 357

Accessoire(s):

Câble de données 497445, rallonges 429010, bagues de réglage 484030.

Remarque(s):

Disponibles avec plage de mesure jusqu'à 300 mm sur demande.

Description technique

Profondeur de mesure standard	88 mm
Profondeur de mesure avec rallonge	238 mm
Plage de mesure	20 - 25 mm
Dim. a	0,3 mm
Erreur admissible	0,003 mm
Lecture	0,001 mm

Nombre de piles incluses	1
Code art. piles/batteries incluses	081560 357
Indice de protection IP	IP 65
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	DIN 863
Interface	Port USB
Interface	Interface Digimatic
Méetrologie	numérique
Emballage	Boîte robuste
Étalonnage	B6
Type de produit	Micromètre 3 touches

Services

Étalonnage Micromètre d'intérieur à 3 points Plage de mesure maximale 50 mm	022500 50
Étalonnage DAkkS Micromètre 3 touches Plage de mesure maximale 200 mm	022510 200

Accessoires

Rallonge pour micromètres d'intérieur Type 3/150	429010 3/150
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975
Pile bouton / spéciale Type de pile 357	081560 357
Câble de connexion avec touche de données Type USB2	497445 USB2
Câble de connexion avec touche de données Type D2	497445 D2
Émetteur Type S16E	498966 S16E
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 22 mm	484030 22
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 24 mm	484030 24
Récepteur / interface clavier USB Type	498965
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 25 mm	484030 25

Câble de connexion avec touche de données Type D1	497445 D1
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 23 mm	484030 23
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 20 mm	484030 20