

Mahr**Micromètre digital IP65 avec sortie de données, Plage de mesure: 0-25mm****Données de commande**

N° commande	421318 0-25
GTIN	4059192058432
Classe d'article	43A

Description**Exécution:**

Micromètre novateur avec **grands chiffres de 10 mm** sur affichage à fort contraste. Fonction HOLD pratique pour figer la valeur mesurée afin de garantir une lecture précise. Broche de mesure trempée et rectifiée. Surfaces de mesure en carbure. Cliquet avancé à actionnement rapide. Col de cygne en acier verni avec isolant thermique. Commutation entre mesure relative et absolue. Mise à zéro dans n'importe quelle position. Le système de mesure de REFERENCE enregistre et conserve la position zéro définie, même après avoir été remis en marche. La fonction de verrouillage permet d'éviter les erreurs de mesure dues à un actionnement accidentel des touches de commande.

Grâce à un affichage de tolérance **confortable avec limites d'avertissement** supplémentaires, l'utilisateur voit si et de quelle manière la pièce est dans les limites de tolérance.

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. CR2032, 1 étalon de réglage à partir de la réf. 25–50.

Accessoire(s):

Câble de données 498941.

Description technique

Ø broche	6,5 mm
Lecture	0,001 mm
Étalonnage	B1

Lecture	0,00005 pouce
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Erreur admissible	2 µm
Nombre de piles incluses	1
Pas de broche	0,5 mm
Type de pile	Pile bouton
Indice de protection IP	IP 65
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	Norme usine
Lecture commutable	mm / pouce
Interface	Port USB
Interface	Interface Digimatic
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Métriologie	numérique
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Micromètres

Services

Étalonnage DAkkSMicromètre sans étalon de réglage Plage de mesure maximale 100 mm	022010 100
ÉtalonnageMicromètre sans étalon de réglage Plage de mesure maximale 25 mm	022000 25

Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Câble de connexionbidirectionnel avec touche de données Type USB2	498941 USB2