

 Mahr

## Micromètre digital avec broche coulissante i-wi, Plage de mesure: 25-50mm



### Données de commande

N° commande	421605 25-50
GTIN	4059192058852
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. 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.

Le système de mesure REFERENCE mémorise et conserve la position zéro définie, même après une remise en marche. La fonction de verrouillage permet d'éviter les erreurs de mesure dues à un actionnement accidentel des touches de commande.

#### Description:

- **Le pas de broche de 5 mm par tour réduit le temps de réglage.**
- **La broche fixe ménage les surfaces à mesurer.**

#### 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):

Récepteur radio i-wi 498912 STICK.

### Description technique

Pas de broche	5 mm
Ø broche	6,5 mm
Erreur admissible	2 µm
Lecture	0,00005 pouce
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Hauteur des chiffres affichage LCD	10 mm
Nombre de piles incluses	1
Plage de mesure	25 - 50 mm
Lecture	0,001 mm
Etalonnage	B2
Indice de protection IP	IP 65
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Application radio	Logiciel du fabricant
Norme	Norme usine
Interface	Système radio i-wi MAHR
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Méetrologie	numérique
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Micromètres

## Services

Etalonnage Micromètre avec étalon de réglage Plage de mesure maximale 100 mm	022040 100
Etalonnage DAkkS Micromètre avec étalon de réglage Plage de mesure maximale 100 mm	022050 100

## Accessoires

Récepteur radio pour Mahr i-wi Type STICK	498912 STICK
---	--------------