

# Micromètre d'intérieur numérique avec sortie de données et i-Wi, Plage de mesure: 8-10mm



#### Données de commande

N° commande	428932 8-10
GTIN	4059192065058
Classe d'article	43A

### **Description**

#### **Exécution:**

Micromètres d'intérieur à 3 touches ou micromètres d'intérieur rapides avec raccord fileté pour un changement aisé des têtes de mesure. Tête de mesure autocentrante, à partir de 12 mm avec touches de mesure en carbure. A partir de 40 mm, tête de mesure en aluminium pour économie de poids. A partir de 12 mm, pour mesures de trous borgnes.

Micromètres d'intérieur avec limiteur de couple à friction avancé, mesures rapides par pas de broche de 1,5 mm. Fonctions de mesure pratiques, par ex. 3 PRESET, affichage de tolérance par symboles, ABS.

Egalement avec système radio intégré i-wi pour une transmission sans fil aisée des données de mesure sur n'importe quel PC.

#### **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.

#### Accessoire(s):

Rallonge 428950, câble de données 498941, bagues de réglage 484030, plaque de serrage pour support de micromètre 428951.

Récepteur radio i-wi Stick 498912 réf. STICK.

#### **Description technique**

## Fiche technique

Dim. a	1,8 mm
Profondeur de mesure standard	58 mm
Nombre de piles incluses	1
Type de pile	pile bouton
Indice de protection IP	IP 65
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Plage de mesure	8 - 10 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Lecture	0,001 mm
Erreur admissible	0,004 mm
Norme	DIN 863
Lecture commutable	mm / pouce
Interface	Interface USB
Interface	Port USB
Interface	Système radio i-wi MAHR
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Métrologie	numérique
Emballage	Boîte robuste
Etalonnage	В6
Type de produit	Micromètre 3 touches

### **#Produits adaptés**

https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/428932-8-10