

# Comparateur numérique à commande tactile et i-Wi lecture 0,0005 mm, Plage de mesure: 100mm



### Données de commande

N° commande	434319 100
GTIN	4059192066437
Classe d'article	43A

## **Description**

#### **Exécution:**

Comparateur numérique avec **très grand** affichage numérique et affichage de tolérance intégré (avec ou sans afficheur de valeurs mesurées).

Ecran en verre trempé avec **touches de commande tactiles inusables,** 3 valeurs PRESET, affichage LED couleur en fonction du mode de tolérance.

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

### **Fonctionnement:**

PRESET, tolérance, ABS (l'affichage peut être mis à zéro sans perdre la référence à PRESET), facteur (multiplicateur pour la course de mesure), fonction LOCK (verrouillage des touches du menu). Possibilité de transmission de données. IP42: protection contre les chutes d'eau en oblique (gouttes d'eau), jusqu'à 15° par rapport à la position de fonctionnement normale et protection contre la pénétration de corps étrangers de  $\emptyset > 1$  mm, mais les outils et fils doivent être tenus à l'écart.

#### Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. CR 2450.

#### Accessoire(s):

Câble de données 498941.

# Fiche technique

Récepteur radio i-wi 498912 STICK.

# **Description technique**

Ø axe de fixation h6	8 mm
Lecture commutable	0,00002 pouce
Epaisseur du boîtier	35,8 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Indice de protection IP	IP 42
Lecture commutable	0,0005 mm
Ecart de mesure E MPE (plage de mesure)	0,008 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2450
Ø corps max	58,4 mm
Force de mesure	1,60-3,50 N
Etalonnage	C1
Nombre de piles incluses	1
Anneau au dos du comparateur	non
Norme	Norme usine
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
Type de produit	comparateur