

**Comparateur numérique i-wi lecture 0,0005 mm, Plage de mesure: 25mm****Données de commande**

N° commande	434318 25
GTIN	4059192014544
Classe d'article	43A

**Description****Exécution:**

Comparateurs numériques avec **très grand** affichage numérique (**11 mm**) et affichage de tolérance intégré (avec ou sans affichage de la valeur mesurée). 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.

**Fonction absolue:**

Remise à zéro dans n'importe quelle position sans perdre la référence.

**Facteur réglable** via l'affichage.

Les différentes fonctions peuvent être directement bloquées dans le comparateur. Les réglages et les valeurs enregistrées (facteur, preset, tolérances) sont conservés, même en cas de remplacement de la pile.

**Fonctionnement:**

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  $\varnothing > 1$  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 498940.  
Récepteur radio i-wi 498912 STICK.

## Description technique

Epaisseur du boîtier	35 mm
Etalonnage	C1
Force de mesure	0,65-1,15 N
Ø axe de fixation h6	8 mm
Plage de mesure	25 mm
Ø corps max	58 mm
Lecture commutable	0,00002 pouce
Lecture commutable	0,0005 mm
Indice de protection IP	IP 42
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2450
Nombre de piles incluses	1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Application radio	Logiciel du fabricant
Ecart de mesure E MPE (plage de mesure)	0,004 mm
Norme	Norme usine
Lecture commutable	mm / pouce
Interface	Port USB
Interface	Interface Digimatic
Interface	Interface RS232C
Interface	Système radio i-wi MAHR
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Méetrologie	numérique
Type de produit	Jauge à cadran

## Services

Étalonnage DAkkS Comparateur analogique 0,01 et numérique 0,01 / 0,001 Plage de mesure maximale 100 mm	023010 100
Étalonnage Comparateurs analogiques 0,01 et numériques 0,01 / 0,001 Capacité maximale 30 mm	023000 30

### Accessoires

Récepteur radio pour Mahr i-wi Type STICK	498914 STICK
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2450	081560 CR2450
Récepteur radio pour Mahr i-wi Type STICK	498912 STICK
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975