



Comparateur numérique i-wi lecture 0,01 mm, Plage de mesure: 25mm



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 434312 25 |
| GTIN | 2050001058614 |
| 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.

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

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

| | |
|---|---|
| Ø axe de fixation h6 | 8 mm |
| Epaisseur du boîtier | 35 mm |
| Force de mesure | 0,65–1,15 N |
| Ø corps max | 58 mm |
| Etalonnage | C1 |
| Plage de mesure | 25 mm |
| Lecture commutable | 0,0005 pouce |
| Lecture commutable | 0,01 mm |
| Indice de protection IP | IP 42 |
| Nombre de piles incluses | 1 |
| Code art. piles/batteries incluses | 081560 CR2450 |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur piles |
| Application radio | Logiciel du fabricant |
| Ecart de mesure E MPE (plage de mesure) | 0,02 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 |
| Métrologie | numérique |
| Type de produit | Jauge à cadran |

Services

Étalonnage Comparateurs analogiques 0,01 et numériques 0,01 / 0,001 Capacité maximale 30 mm

023000 30

Étalonnage DAkkS Comparateur analogique 0,01 et numérique 0,01 / 0,001 Plage de mesure maximale 100 mm

023010 100

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