

 Mahr

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



Données de commande

N° commande	434324 25
GTIN	4059192014674
Classe d'article	43A

Description

Exécution:

Comparateurs numériques avec **très grand** affichage numérique (**11 mm**) et affichage de tolérance intégré. Avec bargraphe analogique indiquant 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.

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.

Fonctions de mesure dynamiques (MAX / MIN): pour contrôle de concentricité et de planéité ou recherche du point de rebroussement.

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
Lecture commutable	0,00002 pouce
Ø corps max	58 mm
Etalonnage	C1
Indice de protection IP	IP 42
Force de mesure	0,65-1,15 N
Épaisseur du boîtier	35 mm
Lecture commutable	0,0005 mm
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	Interface Digimatic
Interface	Port USB
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

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