

Comparateur numérique i-wi lecture 0,0005 mm, Plage de mesure: 100mm



Données de commande

N° commande	434318 100
GTIN	4059192014568
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 $\emptyset > 1$ 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 498940. Récepteur radio i-wi 498912 STICK.

Description technique

Plage de mesure	100 mm
Epaisseur du boîtier	35 mm
Etalonnage	C1
Ø corps max	58 mm
Force de mesure	1,60-3,50 N
Ø axe de fixation h6	8 mm
Lecture commutable	0,00002 pouce
Lecture commutable	0,0005 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)	0,008 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



EtalonnageComparateurs analogiques 0,01 et numériques 0,01 / 0,001 Capacité maximale 100 mm	023000 100
Étalonnage DAkkSComparateur 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	498912 STICK
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975
Récepteur radio pour Mahr i-wi Type STICK	498914 STICK
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2450	081560 CR2450