



Comparateur numérique à commande tactile et i-Wi Lecture 0,0001 mm, Plage de mesure: 12,5mm



Données de commande

N° commande	434660 12,5
GTIN	4059192066529
Classe d'article	43A

Description

Exécution:

Comparateur numérique de haute précision avec très grand affichage numérique et affichage de tolérance intégré grâce à des LED colorées claires et des symboles d'affichage pour la classification des valeurs mesurées. Ecran en verre trempé avec touches de commande tactiles inusables, affichage pivotant à 280°.

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

Fonctionnement:

PRESET (3 valeurs), seuils de tolérance et d'avertissement (3 tolérances), affichage LED couleur en fonction du mode: tolérances / reprise / seuils d'avertissement, 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), DATA (transmission de données) / HOLD (maintien de la valeur mesurée en cours). 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. CR2450.

Accessoire(s):

Câble de données 498941.

Description technique

Ø axe de fixation h6	8 mm
Nombre de piles incluses	1
Lecture commutable	0,00001 pouce
Force de mesure	0,65 – 0,90 N
Ecart de mesure E MPE (plage de mesure)	0,0018 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2450
Ø corps max	58,4 mm
Indice de protection IP	IP 42
Lecture commutable	0,0001 mm
Plage de mesure	0 - 12,5 mm
Etalonnage	C1
Epaisseur du boîtier	35,8 mm
Anneau au dos du comparateur	non
Norme	Norme usine
Lecture commutable	mm / pouce
Hauteur des chiffres	11 mm
Interface	Interface USB
Interface	Port USB
Interface	Système radio i-wi MAHR
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Fonction de preset	oui
Métrologie	numérique
Type de produit	Jauge à cadran

#Produits adaptés

<https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/434660-12,5>
