



Comparateur numérique lecture 0,0001 mm, Plage de mesure: 12,5mm



Données de commande

N° commande	402918 12,5
GTIN	4059192061678
Classe d'article	43A

Description

Exécution:

Comparateur numérique de haute précision avec très grand **affichage numérique (11 mm)** et affichage de tolérance intégré. Avec bargraphe analogique indiquant les limites de tolérance.

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.

Affichage orientable à 280°.

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. CR2450.

Accessoire(s):

Câble de données 498940.

Description technique

Fiche technique

Etalonnage	C1
Plage de mesure	0 - 12,5 mm
Erreur admissible	0,0018 mm
Nombre de piles incluses	1
Lecture commutable	0,0001 mm
Indice de protection IP	IP 42
Ø corps max	58 mm
Lecture commutable	0,00001 pouce
Ø axe de fixation h6	8 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Force de mesure	0,65 – 0,90 N
Epaisseur du boîtier	35 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2450
Erreur admissible plage de mesure partielle	0,0005 mm
Norme	Norme usine
Lecture commutable	mm / pouce
Hauteur des chiffres	11 mm
Interface	Interface Digimatic
Interface	Port USB
Interface	Interface USB
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Fonction de preset	oui
Métrologie	numérique
Type de produit	Comparateur

#Produits adaptés

<https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/402918-12,5>