



## Comparateur numérique lecture 0,0005 mm, Plage de mesure: 25mm



### Données de commande

N° commande	434314 25
GTIN	4059192014506
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  $\varnothing > 1$  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.

## Description technique

Plage de mesure	25 mm
Ø corps max	58 mm
Ø axe de fixation h6	8 mm
Épaisseur du boîtier	35 mm
Étalonnage	C1
Force de mesure	0,65-1,15 N
Lecture commutable	0,00002 pouce
Lecture commutable	0,0005 mm
Indice de protection IP	IP 42
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2450
Nombre de piles incluses	1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
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
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Méetrologie	numérique
Type de produit	Jauge à cadran

## Services

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

023010 100

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

023000 30

## Accessoires

Câble de connexion simple avec touche de données Type  
USB2

498940 USB2

Pile bouton / spéciale Type de pile CR2450

081560 CR2450

Emetteur Type S4E

498966 S4E

Multi-récepteur / interface clavier USB Type

498975

Câble de connexion simple avec touche de données Type  
R2

498940 R2

Câble de connexion simple avec touche de données Type  
D2

498940 D2

Récepteur / interface clavier USB Type

498965