

**Mitutoyo****Comparateur absolu lecture 0,01 mm, Plage de mesure: 12,5mm**

## Données de commande

N° commande	434064 12,5
GTIN	4946368586595
Classe d'article	44A

## Description

### Exécution:

Affichage du point zéro à n'importe quelle position, p. ex. pour les mesures de tolérance.

Commutation du sens de mesure. 20000 h d'utilisation continue sur pile.

Touche de pré-réglage et de tolérance pour la présélection des valeurs de réglage ou des champs de tolérance. Possibilité de basculer l'affichage entre les chiffres et les grands symboles bien lisibles pour l'affichage des tolérances.

### 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. 357

### Accessoire(s):

Câble de données 497080, touches spéciales et de rechange 434900; 434910; 434915.

Sauvegarde des valeurs mesurées: Réglage unique du point zéro

Indice de protection IP: IP 42

Etalonnage: C1

Erreur admissible: 0,02 mm

Force de mesure:  $\leq 0,9$  N

$\varnothing$  axe de fixation h6: 8 mm

Ø corps max: 59 mm  
 Epaisseur du boîtier: 36,4 mm

## Description technique

Ø axe de fixation h6	8 mm
Epaisseur du boîtier	36,4 mm
Etalonnage	C1
Plage de mesure	12,5 mm
Ø corps max	59 mm
Force de mesure	≤ 0,9 N
Erreur admissible	0,02 mm
Indice de protection IP	IP 42
Nombre de piles incluses	1
Code art. piles/batteries incluses	081560 357
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	Norme usine
Interface	Port USB
Interface	Interface Digimatic
Sauvegarde des valeurs mesurées	Réglage unique du point zéro
Méetrologie	numérique
Type de produit	Jauge à cadran

## Services

Etalonnage Comparateurs analogiques 0,01 et numériques 0,01 / 0,001 Capacité maximale 12,5 mm	013210 12,5
Marquage inscription au laser Type	018940
Étalonnage DAkkS Comparateur analogique 0,01 et numérique 0,01 / 0,001 Plage de mesure maximale 12,5 mm	013250 12,5
Etalonnage Comparateurs analogiques 0,01 et numériques 0,01 / 0,001 Capacité maximale 12,5 mm	023000 12,5

Étalonnage DAkkS Comparateur analogique 0,01 et numérique 0,01 / 0,001 Plage de mesure maximale 12,5 mm

023010 12,5

## Accessoires

Touche en carbure Type 18/2 434910 18/2

Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 70 mm 434920 70

Touche en acier Type 18/2 434900 18/2

Touche en carbure Type 10 434910 10

Touche en carbure Type 18/1 434910 18/1

Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 10 mm 434920 10

Touche en acier Type 11/30 434900 11/30

Touche en acier Type 14/30 434900 14/30

Touche en acier Type 24 434900 24

Touche en acier Type 11/35 434900 11/35

Support de comparateur coudé 45° Longueur de serrage 25 mm 434917 25

Récepteur / interface clavier USB Type 498965

Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 60 mm 434920 60

Touche en carbure Type 18/3 434910 18/3

Câble de connexion Type USB2 497080 USB2

Touche en acier Type 13 434900 13

Touche en carbure Type 18/4 434910 18/4

Support de comparateur coudé 45° Longueur de serrage 50 mm 434917 50

Touche en acier Type 18/3 434900 18/3

Touche en acier Type 12 434900 12

Touche en carbure Type 18/5 434910 18/5

Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 30 mm 434920 30

Touche en acier Type 14 434900 14

Touche en acier Type 18/6	434900 18/6
Touche en carbure Type 18/6	434910 18/6
Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 20 mm	434920 20
Touche en acier Type 14/40	434900 14/40
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975
Touche en rubis Type 2	434915 2
Touche en acier Type 11/15	434900 11/15
Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 90 mm	434920 90
Câble de connexion Type D1	497080 D1
Câble de connexion avec touche de données Type D2	497100 D2
Touche en acier Type 30/10	434900 30/10
Touche en acier Type 18/1	434900 18/1
Touche en acier Type 2	434900 2
Touche en acier Type 28	434900 28
Touche en carbure Type 16	434910 16
Touche en acier Type 11/25	434900 11/25
Touche en carbure Type 17	434910 17
Touche en acier Type 11	434900 11
Emetteur Type S1	498966 S1
Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 50 mm	434920 50
Câble de connexion avec touche de données Type USB2	497100 USB2
Touche en acier Type 17	434900 17
Support de comparateur coudé 60° Longueur de serrage 50 mm	434918 50
Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 100 mm	434920 100
Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 40 mm	434920 40
Touche en acier Type 15	434900 15
Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 80 mm	434920 80
Touche en acier Type 14/15	434900 14/15
Câble de connexion Type D2	497080 D2

Touche en carbure Type 2	434910 2
Touche en acier Type 10	434900 10
Touche en carbure Type 14	434910 14
Touche en acier Type 16	434900 16
Touche en acier Type 20	434900 20
Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 15 mm	434920 15
Touche en acier Type 11/20	434900 11/20
Touche en acier Type 29/10	434900 29/10
Touche en acier Type 18/5	434900 18/5
Touche en acier Type 29/20	434900 29/20
Câble de connexion avec touche de données Type D1	497100 D1
Touche en acier Type 14/20	434900 14/20
Touche en carbure Type 11	434910 11
Touche orientable	434912
Touche en acier Type 39	434900 39
Support de comparateur coudé 60° Longueur de serrage 25 mm	434918 25
Touche en acier Type 18/4	434900 18/4
Pile bouton / spéciale Type de pile 357	081560 357