

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

Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 434062 12,5 |
| GTIN | 4946368863467 |
| 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.

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.

Description technique

| | |
|-----------------|--------------|
| Etalonnage | C1 |
| Force de mesure | $\leq 1,5$ N |
| Plage de mesure | 12,5 mm |

| | |
|---|------------------------------|
| Ø axe de fixation h6 | 8 mm |
| Epaisseur du boîtier | 27,5 mm |
| Ø corps max | 59 mm |
| Indice de protection IP | IP 42 |
| Code art. piles/batteries incluses | 081560 357 |
| Nombre de piles incluses | 1 |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur piles |
| Ecart de mesure E MPE (plage de mesure) | 0,02 mm |
| Norme | Norme usine |
| Interface | Port USB |
| Interface | Interface Digimatic |
| Sauvegarde des valeurs mesurées | Réglage unique du point zéro |
| Métrologie | numérique |
| Type de produit | Jauge à cadran |

Services

| | |
|---|-------------|
| 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 acier Type 11/15 | 434900 11/15 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 50 mm | 434920 50 |
| Touche en acier Type 13 | 434900 13 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 40 mm | 434920 40 |
| Récepteur / interface clavier USB Type | 498965 |
| Touche en carbure Type 18/2 | 434910 18/2 |
| Touche en acier Type 11 | 434900 11 |

| | |
|---|--------------|
| Touche en acier Type 14 | 434900 14 |
| Support de comparateur coudé60° Longueur de serrage 25 mm | 434918 25 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 60 mm | 434920 60 |
| Touche en acier Type 11/35 | 434900 11/35 |
| Touche en acier Type 29/10 | 434900 29/10 |
| Support de comparateur coudé60° Longueur de serrage 50 mm | 434918 50 |
| Touche en acier Type 18/2 | 434900 18/2 |
| Touche en acier Type 12 | 434900 12 |
| Touche en acier Type 15 | 434900 15 |
| Touche en acier Type 30/10 | 434900 30/10 |
| Touche en carbure Type 10 | 434910 10 |
| Touche en acier Type 18/1 | 434900 18/1 |
| Touche en acier Type 14/20 | 434900 14/20 |
| Touche en acier Type 18/6 | 434900 18/6 |
| Touche en acier Type 14/15 | 434900 14/15 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 80 mm | 434920 80 |
| Touche en acier Type 2 | 434900 2 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 15 mm | 434920 15 |
| Câble de connexion Type USB2 | 497080 USB2 |
| Touche en acier Type 17 | 434900 17 |
| Câble de connexionavec touche de données Type D2 | 497100 D2 |
| Touche en acier Type 20 | 434900 20 |
| Emetteur Type S1 | 498966 S1 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 100 mm | 434920 100 |
| Touche en carbure Type 16 | 434910 16 |
| Touche en acier Type 11/30 | 434900 11/30 |
| Câble de connexionavec touche de données Type D1 | 497100 D1 |
| Touche en acier Type 18/5 | 434900 18/5 |

| | |
|---|--------------|
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 20 mm | 434920 20 |
| Touche en carbure Type 18/3 | 434910 18/3 |
| Touche en carbure Type 11 | 434910 11 |
| Touche en carbure Type 18/4 | 434910 18/4 |
| Touche en acier Type 10 | 434900 10 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 70 mm | 434920 70 |
| Touche en acier Type 18/3 | 434900 18/3 |
| Pile bouton / spéciale Type de pile 357 | 081560 357 |
| Touche en carbure Type 18/1 | 434910 18/1 |
| Touche orientable | 434912 |
| Touche en carbure Type 18/5 | 434910 18/5 |
| Touche en acier Type 18/4 | 434900 18/4 |
| Touche en rubis Type 2 | 434915 2 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 30 mm | 434920 30 |
| Touche en carbure Type 18/6 | 434910 18/6 |
| Touche en carbure Type 17 | 434910 17 |
| Multi-récepteur / interface clavier USB Type | 498975 |
| Touche en acier Type 16 | 434900 16 |
| Touche en acier Type 28 | 434900 28 |
| Câble de connexion Type D1 | 497080 D1 |
| Support de comparateur coudé45° Longueur de serrage 25 mm | 434917 25 |
| Câble de connexion Type D2 | 497080 D2 |
| Support de comparateur coudé45° Longueur de serrage 50 mm | 434917 50 |
| Touche en acier Type 29/20 | 434900 29/20 |
| Touche en acier Type 14/40 | 434900 14/40 |
| Touche en acier Type 24 | 434900 24 |
| Touche en acier Type 11/20 | 434900 11/20 |
| Touche en carbure Type 14 | 434910 14 |

| | |
|---|--------------|
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 10 mm | 434920 10 |
| Touche en carbure Type 2 | 434910 2 |
| Touche en acier Type 39 | 434900 39 |
| Rallonge pour palpeur de mesure Longueur L 90 mm | 434920 90 |
| Touche en acier Type 14/30 | 434900 14/30 |
| Câble de connexion avec touche de données Type USB2 | 497100 USB2 |
| Touche en acier Type 11/25 | 434900 11/25 |