

Mahr

Micromètre d'intérieur numérique avec sortie de données, Plage de mesure: 8-10



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 428930 8-10 |
| GTIN | 4059192010904 |
| Classe d'article | 43A |

Description

Exécution:

Lecture aisée et immédiate sur l'affichage numérique à fort contraste. Prêt à l'emploi grâce au système de référence. Le système de mesure de REFERENCE enregistre et conserve la position zéro définie, même après avoir été remis en marche. La fonction de verrouillage permet d'éviter les erreurs de mesure dues à un actionnement accidentel des touches de commande. Commutation entre mesure relative et absolue. Raccord fileté pour un remplacement aisé des têtes de mesure. Tête de mesure autocentrante, à partir de 12mm avec touches de mesure en carbure. A partir de 40mm, tête de mesure en aluminium pour économie de poids. **A partir de 12mm, pour mesures de trous borgnes.**

Fonctionnement:

IP52: 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 les dépôts de poussières à l'intérieur (protection contre les poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Livraison:

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032.

Accessoire(s):

Rallonge 428950, câble de données 498940, bagues de réglage 484030.

Description technique

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Profondeur de mesure standard | 58 mm |
| Plage de mesure | 8 - 10 mm |
| Profondeur de mesure avec rallonge | 133 mm |

| | |
|------------------------------------|---|
| Dim. a | 1,8 mm |
| Erreur admissible | 0,004 mm |
| Lecture | 0,001 mm |
| Code art. piles/batteries incluses | 081560 CR2032 |
| Nombre de piles incluses | 1 |
| Indice de protection IP | IP 52 |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur piles |
| Norme | DIN 863 |
| Lecture commutable | mm / pouce |
| Interface | Interface RS232C |
| Interface | Interface Digimatic |
| Interface | Interface USB |
| Sauvegarde des valeurs mesurées | Système de verrouillage de référence MAHR |
| Méetrologie | numérique |
| Emballage | Boîte robuste |
| Etalonnage | B6 |
| Type de produit | Micromètre 3 touches |

Services

| | |
|--|------------|
| Étalonnage DAkkSMicromètre 3 touches Plage de mesure maximale 200 mm | 022510 200 |
| ÉtalonnageMicromètre d'intérieur à 3 points Plage de mesure maximale 20 mm | 022500 20 |

Accessoires

| | |
|---|-------------|
| Câble de connexion simplex avec touche de données Type USB2 | 498940 USB2 |
| Emetteur Type S4E | 498966 S4E |
| Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 9 mm | 484030 9 |

| | |
|--|---------------|
| Câble de connexion simple avec touche de données Type R2 | 498940 R2 |
| Câble de connexion simple avec touche de données Type D2 | 498940 D2 |
| Multi-récepteur / interface clavier USB Type | 498975 |
| Récepteur / interface clavier USB Type | 498965 |
| Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032 | 081560 CR2032 |