

 Mahr

## Jeu de micromètres d'intérieur numériques, Plage de mesure: 20-50mm



### Données de commande

N° commande	428940 20-50
GTIN	4059192011024
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. Commutation entre mesure relative et absolue. Raccord fileté pour un remplacement aisé des têtes de mesure. Tête de mesure autocentrante, à partir de 12 mm avec touches de mesure en carbure. A partir de 40 mm, tête de mesure en aluminium pour économie de poids. **A partir de 12 mm, 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:

Micromètres d'intérieur numériques 428930 avec bagues de réglage correspondantes.

### Description technique

Ø bague de contrôle	25 / 40 mm
Plage de mesure	20 - 50 mm
Nombre de bagues de réglage	2
Nombre de têtes de mesure	4

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	S6
Type de produit	Micromètre 3 touches

## Services

Etalonnage Jeu de micromètres d'intérieur Plage de mesure 20-50 mm	020550 20-50
--------------------------------------------------------------------	--------------

## Accessoires

Câble de connexionsimplex avec touche de données Type D2	498940 D2
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Câble de connexionsimplex avec touche de données Type R2	498940 R2
Emetteur Type S4E	498966 S4E
Bague de réglageDIN 2250 C Ø nominal 45 mm	484030 45
Bague de réglageDIN 2250 C Ø nominal 28 mm	484030 28

Récepteur / interface clavier USB Type	498965
Bague de réglageDIN 2250 C Ø nominal 35 mm	484030 35
Câble de connexion simplex avec touche de données Type USB2	498940 USB2
Bague de réglageDIN 2250 C Ø nominal 23 mm	484030 23