

 Mahr

Jeu de micromètres d'intérieur numériques, Plage de mesure: 50-100mm



Données de commande

N° commande	428940 50-100
GTIN	4059192011031
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	60 / 85 mm
Plage de mesure	50 - 100 mm
Nombre de bagues de réglage	2
Nombre de têtes de mesure	4

Nombre de piles incluses	1
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
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 50-100 mm	020550 50-100
---	---------------

Accessoires

Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 65 mm	484030 65
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 90 mm	484030 90
Câble de connexions simplex avec touche de données Type D2	498940 D2
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 55 mm	484030 55
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 80 mm	484030 80
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975
	498940 USB2

Câble de connexion simplex avec touche de données Type
USB2

Récepteur / interface clavier USB Type

498965

Câble de connexion simplex avec touche de données Type
R2

498940 R2

Emetteur Type S4E

498966 S4E