

Jeu de micromètres d'intérieur numériques, Plage de mesure: 12-20mm



Données de commande

N° commande	428940 12-20
GTIN	4059192011017
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

Nombre de têtes de mesure	2
Nombre de bagues de réglage	1
Ø bague de contrôle	16 mm
Plage de mesure	12 - 20 mm



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
Métrologie	numérique
Emballage	Boîte robuste
Etalonnage	S6
Type de produit	Micromètre 3 touches

Services

EtalonnageJeu de micromètres d'intérieur Plage de	
mesure 12-20 mm	

020550 12-20

Accessoires

Câble de connexionsimplex avec touche de données Type R2	498940 R2
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Récepteur / interface clavier USB Type	498965
Emetteur Type S4E	498966 S4E
Câble de connexionsimplex avec touche de données Type USB2	498940 USB2
Câble de connexionsimplex avec touche de données Type D2	498940 D2

Bague de réglageDIN 2250 C Ø nominal 14 mm	484030 14
Bague de réglageDIN 2250 C Ø nominal 18 mm	484030 18
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975