

Mahr**Jauge de profondeur numérique pour rainures IP 67, i-wi, Plage de mesure: 100mm****Données de commande**

N° commande	418754 100
GTIN	4059192057312
Classe d'article	43A

Description**Exécution:**

Pour la mesure de gorges, rainures, cavités, épaulements, etc.

Très grand affichage LCD, hauteur des chiffres: 11 mm. Interface de données sans fil intégrée i-wi.

Fonctionnement:

IP67: Protection contre l'immersion temporaire dans l'eau et protection contre la pénétration de poussières (étanchéité aux poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Livraison:

1 pile 081560 réf. CR2032. Avec 3 touches de mesure (\varnothing 4 mm, \varnothing 7,5 mm et rayon 6 mm).

Accessoire(s):

Câble de données 498940.

Récepteur radio i-wi 498912. Touche de mesure à disque 418660 réf. 0,5, touche spéciale 434900 – 4915 avec filetage M 2,5.

Description technique

Section de la règle	16 x 3 mm
Plage de mesure	0 - 100 mm
\varnothing jauge de profondeur	4 mm
Etalonnage	A1
Longueur semelle	85 mm
Lecture commutable	0,01 mm

Lecture commutable	0,0005 pouce
Lecture commutable	mm / pouces
Nombre de piles incluses	1
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Application radio	Logiciel du fabricant
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Norme	ISO 13385
Interface	Interface USB
Interface	Interface Digimatic
Interface	Interface RS232C
Interface	Système radio i-wi MAHR
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Jauge de profondeur au 1/20 ème pour rainures

Services

Étalonnage DAkkSPied à coulisse / jauge de profondeur Plage de mesure maximale 200 mm	021010 200
ÉtalonnagePieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 200 mm	021000 200

Accessoires

Touche en acier Type 2	434900 2
Touche de mesure à disque Epaisseur du disque 0,5 mm	418660 0,5

Récepteur radio pour Mahr i-wi Type STICK	498912 STICK
Touche en rubis Type 2	434915 2
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975
Récepteur radio pour Mahr i-wi Type STICK	498914 STICK
Touche de mesure à disque Epaisseur du disque 1 mm	418660 1
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Touche en carbure Type 2	434910 2