

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

N° commande	418753 100
GTIN	4059192059095
Classe d'article	43A

Description**Exécution:**

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

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 08 1560 réf. CR2032. Avec 3 touches de mesure (\varnothing 4 mm, \varnothing 7,5 mm et rayon 6 mm).

Accessoire(s):

Câble de données 49 8940. Touche de mesure à disque 418660 réf. 0,5, touche spéciale 434900 – 4915 avec filetage M 2,5.

Description technique

\varnothing jauge de profondeur	4 mm
Lecture commutable	0,01 mm
Plage de mesure	0 - 100 mm
Etalonnage	A1
Lecture commutable	0,0005 pouce
Lecture commutable	mm / Inch
Section de la règle	16 × 3 mm
Longueur semelle	85 mm

Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Nombre de piles incluses	1
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Norme	ISO 13385
Interface	Interface Digimatic
Interface	Interface USB
Interface	Interface RS232C
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

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

Accessoires

Touche de mesure à disque Epaisseur du disque 1 mm	418660 1
Couvercle de compartiments à piles	412235
Touche en carbure Type 2	434910 2
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Touche en rubis Type 2	434915 2
Touche de mesure à disque Epaisseur du disque 0,5 mm	418660 0,5

Touche en acier Type 2

434900 2