

Mahr

Jeu de pieds à coulisse universels numériques i-wi IP 67, Plage de mesure: 200mm



Données de commande

N° commande	415552 200
GTIN	4059192057305
Classe d'article	43A

Description

Exécution:

Pied à coulisse universel numérique pour les mesures intérieures et extérieures les plus diverses (gorges, rainures, filetages, etc.). Le système de mesure REFERENCE mémorise et conserve la position zéro définie, même après une remise en marche. La fonction de verrouillage permet d'éviter les erreurs de mesure dues à un actionnement accidentel des touches de commande. Pied à coulisse numérique avec 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:

Pied à coulisse, semelles de mesure de profondeur 415556, étalon de réglage 415557, dispositif de réglage de la force de mesure 415558, 6 paires de touches pour les mesures internes et externes, 1 pile 081560 réf. CR2032.

Accessoire(s):

Récepteur radio i-wi 498912

Description technique

Nombre de piles incluses	1
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Longueur de bec	48 mm

Lecture	0,01 mm
Erreur admissible	0,03 mm
Plage de mesure	0 - 200 mm
Indice de protection IP	IP 67
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Application radio	Logiciel du fabricant
Jauge de profondeur	forme carrée 3,7×1,3 mm
Norme	Norme usine
Lecture commutable	mm / pouce
Interface	Interface Digimatic
Interface	Interface RS232C
Interface	Port USB
Interface	Système radio i-wi MAHR
Sauvegarde des valeurs mesurées	Système de verrouillage de référence MAHR
Métrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempeées
Emballage	Boîte robuste
Etalonnage	A1
Etalonnage	C8
Type de produit	Pieds à coulisse universels

Services

EtalonnageSemelles Type B	023360 B
EtalonnagePieds 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

Etalon de réglage pour mesures intérieures 50 mm Type 50	415557 50
Semelle de mesure de profondeur 75×7 mm Type 75X7	415556 75X7
Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Dispositif de réglage de la force de mesure Type M	415558 M