

Garant**Jauge de profondeur numérique HCT IP67 avec Bluetooth, Plage de mesure: 150mm****Données de commande**

N° commande	418685 150
GTIN	4062406773960
Classe d'article	41A

Description**Exécution:**

Très grand affichage LCD à fort contraste, hauteur des chiffres: 11,5 mm. Très grande autonomie des piles grâce à un système de mesure moderne et économe en énergie. Au bout de 20 minutes, le système passe automatiquement en mode économie d'énergie et est réactivé par simple contact avec le pied à coulisse. La valeur mesurée et le point zéro sont conservés. Boîtier bimatière avec **surface agréable au toucher en Haptoprene**. Surfaces de mesure finement rodées. Règle de mesure avant pourvue d'une tige de mesure fine trempée Ø 1,5 mm, longueur 5 mm. Avec fonction Preset (préréglage).

Jauge de profondeur numérique IP67 HCT avec Bluetooth 5.0. **Très grand affichage LCD à fort contraste, hauteur des chiffres: 11,5 mm.** Très grande autonomie des piles grâce à un système de mesure moderne et économe en énergie. Au bout de 10 minutes, le système passe automatiquement en mode économie d'énergie et est réactivé par simple contact avec le pied à coulisse. La valeur mesurée et le point zéro sont conservés. Boîtier bimatière avec **surface agréable au toucher en Haptoprene**. Surfaces de mesure finement rodées. Règle de mesure avant pourvue d'une tige de mesure fine trempée Ø 1,5 mm, longueur 5 mm. Avec fonction Preset (préréglage).

Modèle **avec Bluetooth**. Compatible avec l'application mobile HCT (Hoffmann Group Connected Tools) en option. Disponible gratuitement pour Android et iOS. Egalement utilisable via HID (Human Interface Device).

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:

Avec 1 pile 081560 réf. CR2032.

Accessoire(s):

Semelles supplémentaires 320 mm de long 418689, touche pour mesure des écarts 418630.

Description technique

Lecture commutable	0,01 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Longueur semelle	100 mm
Interface	Interface Bluetooth
Type de pile	Pile bouton
Nombre de piles incluses	1
Etalonnage	A1
Lecture commutable	0,0005 pouce
Indice de protection IP	IP 67
Application radio	HID (Human Interface Device)
Application radio	Application mobile HCT
Application radio	Application HCT Windows
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Série	HCT
Section de la règle	16×3,5 mm
Ecart de mesure E MPE	±0,03 mm
Norme	ISO 13385
Lecture commutable	mm / pouce
Méetrologie	numérique
Matériau	Acier inoxydable, INOX
Toutes les pièces	trempeées
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Jauge de profondeur

Services

Etalonnage Jauge de profondeur à butée Plage de mesure maximale 200 mm

021220 200

Étalonnage DAkkSJauge de profondeur à crochet Plage de mesure maximale 200 mm

021230 200

Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032

081560 CR2032

Couvercle pour pied à coulisse Type B

412237 B

Vis pour support de jauge de profondeur

412236