

### FONCTIONS

- MARCHE/ARRÊT AUTO
- MARCHE/ARRÊT
- DATA (en liaison avec le câble de communication)
- HOLD (enregistrement de la valeur de mesure)
- PRESET (préréglage de la cote)
- RESET (remise à zéro de l'affichage)
- mm/inch
- Fonction LOCK (verrouillage du clavier)



### PROPRIÉTÉS

- Affichage numérique à contraste élevé
- Vis de blocage supérieure
- Guides rodés
- Touches « couteau » pour dimensions intérieures
- Coulisseau et règle trempés, inoxydables
- Système de mesure gradué
- Immédiatement prêt à l'emploi grâce au système Référence
- Guides surélevés pour protéger l'échelle
- Excellent résistance à la poussière, aux agents de refroidissement et aux lubrifiants
- Racleur d'impuretés dans la vanne
- Logiciel** : MarCom Professionnel en téléchargement gratuit : [www.mahr.com/marcom](http://www.mahr.com/marcom) (uniquement pour câbles de données et systèmes radio Mahr avec interface USB et RS-232)
- Hauteur des chiffres** : 11 mm
- Interface de données**: Système radio intégré
- Alimentation électrique**: Batterie, durée de service environ 3 ans (0,5 ans env. en cas de radio activée)
- Type de pile** : CR 2032 (3V Lithium)
- Classe de protection IP**: IP 67
- Contenu de la livraison**: Pièce de réglage pour mesure intérieure 16 Eel, Dispositif de contrôle de la force de mesure 16 Ec, Pont de mesure de profondeur 16 Em, Touches de mesure pour mesure extérieure 16 Eea 1–3, Touches de mesure pour mesure intérieure 16 Eei 1–3, Pile, Rapport de contrôle, Guide de l'utilisateur, Étui

### Application:

- Utilisable comme pied à coulisse standard (dispositif de mesure quadruple)
- avec accessoires standards pour la mesure de gorges, de rainures, etc.
- avec accessoires spéciaux pour la mesure de filetages, d'alésages et de dentures



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Référence | Type      | Étendue de mesure | Étendue de mesure | Valeur de résolution | Limite d'erreur | Norme              | Jauge de profondeur | Avec accessoires |
|-----------|-----------|-------------------|-------------------|----------------------|-----------------|--------------------|---------------------|------------------|
|           |           | mm                | inch              | mm/inch              | mm              |                    |                     |                  |
| 4118907   | 16 EWRI-V | 0 – 200           | 0 – 8 "           | 0,01 / .0005 "       | 0,03            | Norme du fabricant | rectangulaire       | •                |

| Référence | b  | c    | d   | e  |
|-----------|----|------|-----|----|
|           | mm | mm   | mm  | mm |
| 4118907   | 48 | 16,5 | 285 | 16 |

