

Informations produit

Pied à coulisse numérique universel MarCal 16 EWRI-V

Propriétés du produit

- 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
- Excellente résistance à la poussière, aux agents de refroidissement et aux lubrifiants
- Racleur d'impuretés dans la vanne

Fonctions

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

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

Interface de données

Fonction sans fil intégrée



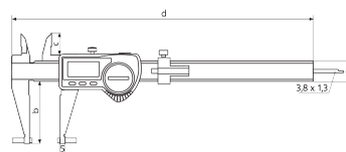
Référence : 4118907

Caractéristiques techniques

Étendue de mesure mm	0 - 200
Étendue de mesure	0 - 8"
Résolution mm/inch	0.01 / .0005"
Limite d'erreur (mm)	0.03 mm
Hauteur des chiffres	11 mm
Type de pile	CR 2032 (3V Lithium)

Dimensions

Dimension e en mm	16 mm
Dimension b en mm	48 mm
Dimension c en mm	16.5 mm
Dimension d en mm	285 mm



Accessoires

Référence	Désignation	Type de produit
4102220	Récepteur radio pour appareils de mesure avec système Integrated Wireless	i-Stick