

Informations produit

Pied à coulisse numérique universel MarCal 16 EWR-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, DATA (en liaison avec le câble de communication), MARCHE/ARRÊT, 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, 4118808 sans touches de mesure, élément de réglage et système de force de mesure, 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

USB, Opto RS-232C, Digimatic



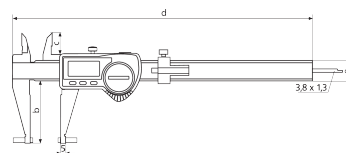
Référence : 4118807

Caractéristiques techniques

Étendue de mesure mm	0 - 200 mm
Étendue de mesure inch	0 - 8"
Résolution mm/inch	0.01 / .0005"
Limite d'erreur (mm)	0.03
Hauteur des chiffres	8.5
Type de pile	CR 2032 (3V Lithium)

Dimensions

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



Accessoires

Référence	Désignation	Type de produit
4102357	Câble de données USB	16 EXu
4102915	Adaptateur d'interface avec câble de connexion Digimatic	16 EWd
4102410	Câble de données RS232C	16 EXr