

MarCal 16 EWRI-VS / 16 EWR-VS

Pied à coulisse numérique spécial

FONCTIONS

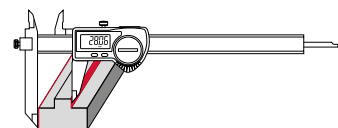
- Fonctions 16 EWRI-VS:
 - MARCHE/ARRÊT
 - MARCHE/ARRÊT AUTO
 - mm/inch
 - Fonction LOCK (verrouillage du clavier)
 - RESET (remise à zéro de l'affichage)
 - PRESET (préréglage de la cote)
 - DATA (transmission de données)
 - HOLD (enregistrement de la valeur de mesure)
- Fonctions 16 EWR-VS:
 - MARCHE/ARRÊT
 - MARCHE/ARRÊT AUTO
 - mm/inch
 - Fonction LOCK (verrouillage du clavier)
 - RESET (remise à zéro de l'affichage)
 - DATA (en liaison avec le câble de communication)
 - Affichage numérique à contraste élevé
 - Vis de blocage supérieure
 - Guides rodés
 - Touches « couteau » pour dimensions intérieures
 - Coulisseau et règle trempés, inoxydables
 - 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



16 EWRI-VS



16 EWR-VS



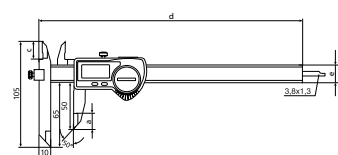
Application:

Avec branche mobile pour la mesure de pièces à plusieurs niveaux

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Type	Étendue de mesure	Étendue de mesure	Valeur de résolution	Limite d'erreur	Norme	Jauge de profondeur
4103383	16 EWRI-VS	0 – 200	0 – 8"	0,01 / .0005"	0,04	Norme du fabricant	rectangulaire
4103083	16 EWR-VS	0 – 200	0 – 8"	0,01 / .0005"	0,04	Norme du fabricant	rectangulaire

Référence	a	c	d	e
	mm	mm	mm	mm
4103383	14	18	278	16



ACCESOIRES

Référence	Pour appareil de mesure	Description	Type
4102220	16 EWRI-VS	Récepteur radio pour appareils de mesure avec système Integrated Wireless	i-Stick
4102357	16 EWR-VS	Câble de données USB (2 m)	16 EXu
4102410	16 EWR-VS	Câble de données RS232C (2 m)	16 EXr
4102915	16 EWR-VS	Adaptateur d'interface avec câble de connexion Digimatic (2 m)	16 EWd



i-Stick