



PROPRIÉTÉS

- Vernier et échelle chromés mat anti-éblouissement
- Vis de blocage supérieure
- Faces de mesure en acier inox trempé
- Touches « couteau » pour dimensions intérieures
- Coulisseau et règle trempés, inoxydables
- Système de mesure gradué
- Guides surélevés pour protéger l'échelle
- Contenu de la livraison:
Tableau de filetage, Étui



16 FN

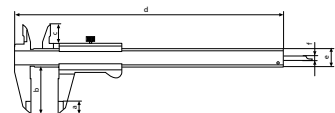


16 GN

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

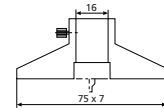
Référence	Type	Étendue de mesure	Étendue de mesure	Valeur vernier	Valeur vernier	Limite d'erreur	Limite d'erreur	Norme	Jauge de profondeur
		mm	inch	mm	inch	mm	inch		
4100400	16 FN	0 - 150	0 - 6"	0,05	1/128"	0,05	0,002	Norme du fabricant	rectangulaire
4100401	16 FN	0 - 200	0 - 8"	0,05	1/128"	0,05	0,002	Norme du fabricant	rectangulaire
4100402	16 FN	0 - 300	0 - 12"	0,05	1/128"	0,05	0,002	Norme du fabricant	rectangulaire
4100420	16 FN	0 - 150		0,05		0,05		Norme du fabricant	rectangulaire
4100421	16 FN	0 - 200		0,05		0,05		Norme du fabricant	rectangulaire
4100422	16 FN	0 - 300		0,05		0,05		Norme du fabricant	rectangulaire
4100650	16 GN	0 - 150		0,02		0,04		ISO 13385-1	rectangulaire
4100651	16 GN	0 - 200		0,02		0,04		ISO 13385-1	rectangulaire
4100652	16 GN	0 - 300		0,02		0,04		ISO 13385-1	rectangulaire

Référence	a	b	c	d	e	f
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
4100400	10	40	16	228	16	3,8
4100401	14	50	19	290	17	3,8
4100402	16	64	23	404	20	4,8
4100420	10	40	16	228	16	3,8
4100421	14	50	19	290	17	3,8
4100422	16	64	23	404	20	4,8
4100650	10	40	16	228	16	3,8
4100651	14	50	19	290	17	3,8
4100652	16	64	23	404	20	4,8



ACCESOIRS

Référence	Description	Type
4100302	Étui en simili cuir, noir pour pied à coulisse de poche 150 mm	
4102020	Pont de mesure de profondeur (75 x 7 mm)	16 Em



16 Em