



STAUFF Vis à tête fendue type LI série standard

Caractéristiques

Série: Standard

Type: LI

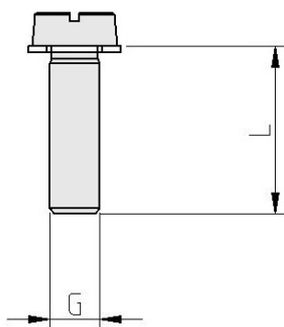


Tableau de taille:

Groupe	G	L mm
1/1A	M 6	20
2	M 6	25
3	M 6	30
4	M 6	35
5	M 6	50
6	M 6	60

Groupe	Matériau	Revêtement du surface	Dimension de filetage	Article
1/1A	Acier inoxydable 304 [V2A]		M 6x20	849286
1/1A	Acier inoxydable 316 [V4A]		M 6x20	824747
1/1A	Acier	Zinc nickelé	M 6x20	851906
2	Acier inoxydable 304 [V2A]		M 6x25	11356974
2	Acier inoxydable 316 [V4A]		M 6x25	827592
2	Acier	Zinc nickelé	M 6x25	851914
3	Acier inoxydable 304 [V2A]		M 6x30	815039
3	Acier inoxydable 316 [V4A]		M 6x30	827770
3	Acier	Zinc nickelé	M 6x30	851922
4	Acier inoxydable 304 [V2A]		M 6x35	11356975
4	Acier inoxydable 316 [V4A]		M 6x35	11356977
4	Acier	Zinc nickelé	M 6x35	851930
5	Acier inoxydable 304 [V2A]		M 6x50	862878
5	Acier inoxydable 316 [V4A]		M 6x50	11356978
5	Acier	Zinc nickelé	M 6x50	851949
6	Acier inoxydable 316 [V4A]		M 6x60	842850
6	Acier	Zinc nickelé	M 6x60	851957

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.