DIN933 Vis à tête hexagonale filetage total Acier inoxydable A4



Caractéristiques

Série: DIN 933

Catégorie de qualité: Acier inoxydable A4 Revêtement du surface: Non-traité Forme de filetage: Métrique

Norme DIN: 933 Norme ISO: 4017

Forme de tête: Tête hexagonale

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Longueur	Ouverture de clé	Pas de filetage	Hauteur de tête	Article
		mm		mm	mm	
Acier inoxydable	2	16		0.4	1.4	11745028
Acier inoxydable	2.5	14		0.45	1.7	11745070
Acier inoxydable	3	8		0.5	2	23728214
Acier inoxydable	3	10		0.5	2	23728208
Acier inoxydable	3	12		0.5	2	23728209
Acier inoxydable	3	16		0.5	2	23728210
Acier inoxydable	3	20		0.5	2	23728211
Acier inoxydable	3	25		0.5	2	23728212
Acier inoxydable	3	30		0.5	2	23728213
Acier inoxydable	3	50		0.5	2	11745087
Acier inoxydable	4	5		0.7	2.8	11745108
Acier inoxydable	4	8		0.7	2.8	23728243
Acier inoxydable	4	10		0.7	2.8	23728234
Acier inoxydable	4	12		0.7	2.8	23728235
Acier inoxydable	4	16		0.7	2.8	23728236
Acier inoxydable	4	20		0.7	2.8	23728237
Acier inoxydable	4	25		0.7	2.8	23728238
Acier inoxydable	4	30		0.7	2.8	23728239
Acier inoxydable	4	60		0.7	2.8	11745110
Acier inoxydable	5	6		0.8	3.5	11745127
Acier inoxydable	5	8		0.8	3.5	23728256
Acier inoxydable	5	10		0.8	3.5	23728244
Acier inoxydable	5	12		0.8	3.5	23728245
Acier inoxydable	5	16		0.8	3.5	23728246
Acier inoxydable	5	20		0.8	3.5	23728248
Acier inoxydable	6	8		1	4	23728272
Acier inoxydable	6	10		1	4	23728257
Acier inoxydable	6	12		1	4	23728259
Acier inoxydable	6	90		1	4	23728274
Acier inoxydable	6	110		1	4	11745141
Acier inoxydable	6	120		1	4	11745142
Acier inoxydable	8	16		1.25	5.3	23728282
Acier inoxydable	8	22		1.25	5.3	11745164
Acier inoxydable	8	75		1.25	5.3	11745173
Acier inoxydable	8	110		1.25	5.3	23728278
Acier inoxydable	8	120		1.25	5.3	23728280
Acier inoxydable	8	130		1.25	5.3	11745157
Acier inoxydable	8	140		1.25	5.3	23728281

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.

ERIKS

Page 1/3

15	
98	
16	
99	
17	
00	
)6	
19	
51	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
)4	
)5	
24	
59	
79	
30	
61	
52	
53	
54	
55	
56	
57	2024
59	.05.2
32	61
33	.J
34	CSC
35	010
s no cort	5
s, ne sont nseil.	00239
	Ō
Page 2/3	PR_E
1 446 2/3	

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Longueur	Ouverture de clé	Pas de filetage	Hauteur de tête	Article
	motago (motaquo)	mm		mm	mm	
cier inoxydable	8	150		1.25	5.3	11745159
cier inoxydable	8	160		1.25	5.3	23728283
cier inoxydable	10	10		1.5	6.4	11744962
cier inoxydable	10	90		1.5	6.4	23728092
Acier inoxydable	10	100		1.5	6.4	23728071
Acier inoxydable	10	110		1.5	6.4	23728072
Acier inoxydable	10	120		1.5	6.4	23728074
Acier inoxydable	10	160		1.5	6.4	23728077
Acier inoxydable	10	200		1.5	6.4	23728080
Acier inoxydable	12	75		1.75	7.5	11744997
Acier inoxydable	12	130		1.75	7.5	11744986
Acier inoxydable	12	150		1.75	7.5	23728097
Acier inoxydable	12	190		1.75	7.5	11744988
Acier inoxydable	14	45		2	8.8	23728122
Acier inoxydable	14	65	22	2	8.8	23728125
Acier inoxydable	14	75	<u> </u>	2	8.8	11745003
Acier inoxydable	14	80		2	8.8	23728127
Acier inoxydable	14	90		2	8.8	23728128
Acier inoxydable	14	100		2	8.8	23728128
· ·						
Acier inoxydable	14	110		2	8.8	11744998
Acier inoxydable	14	120		2	8.8	23728116
Acier inoxydable	14	130		2	8.8	11744999
Acier inoxydable	14	140		2	8.8	23728117
Acier inoxydable	14	150		2	8.8	11745000
Acier inoxydable	16	20		2	10	11745006
Acier inoxydable	16	75		2	10	23728149
Acier inoxydable	16	90		2	10	23728151
Acier inoxydable	16	100		2	10	23728129
Acier inoxydable	16	110		2	10	23728130
Acier inoxydable	16	120		2	10	23728131
Acier inoxydable	16	130		2	10	23728132
Acier inoxydable	16	140		2	10	23728133
Acier inoxydable	16	150		2	10	23728134
Acier inoxydable	16	160		2	10	23728135
Acier inoxydable	16	170		2	10	11745004
Acier inoxydable	16	190		2	10	11745005
Acier inoxydable	18	75		2.5	11.5	11745024
Acier inoxydable	18	80		2.5	11.5	23728159
Acier inoxydable	20	75		2.5	12.5	23728179
Acier inoxydable	20	80		2.5	12.5	23728180
Acier inoxydable	20	100		2.5	12.5	23728161
Acier inoxydable	20	110		2.5	12.5	23728162
Acier inoxydable	20	120		2.5	12.5	23728163
Acier inoxydable	20	130		2.5	12.5	23728164
Acier inoxydable	20	140		2.5	12.5	23728165
Acier inoxydable	20	150		2.5	12.5	23728166
Acier inoxydable	20	160		2.5	12.5	23728167
Acier inoxydable	20	200		2.5	12.5	23728169
Acier inoxydable	22	50		2.5	14	23728182
Acier inoxydable	22	60		2.5	14	23728183
Acier inoxydable	22	70		2.5	14	23728184
cici irioxyuabie	22	80		2.5	14	23720104

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 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 con ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

ERIKS

Page 2/3 €

Vis à tête hexagonale | Vis à tête hexagonale - filetage complet

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Longueur	Ouverture de clé	Pas de filetage	Hauteur de tête	Article
		mm		mm	mm	
Acier inoxydable	22	100		2.5	14	11745044
Acier inoxydable	24	50		3	15	23728194
Acier inoxydable	24	55		3	15	23728195
Acier inoxydable	24	60		3	15	23728196
Acier inoxydable	24	70		3	15	23728198
Acier inoxydable	24	80		3	15	23728199
Acier inoxydable	24	90		3	15	23728200
Acier inoxydable	24	100		3	15	23728186
Acier inoxydable	24	120		3	15	23728187
Acier inoxydable	24	130		3	15	23728188
Acier inoxydable	27	50		3	17	23728203
Acier inoxydable	27	65		3	17	11745082
Acier inoxydable	27	70		3	17	23728205
Acier inoxydable	27	110		3	17	11745077
Acier inoxydable	27	150		3	17	11745080
Acier inoxydable	30	60		3.5	18.7	23728219
Acier inoxydable	30	130		3.5	18.7	11745089
Acier inoxydable	30	140		3.5	18.7	11745090
Acier inoxydable	33	110		3.5	21	23728224
Acier inoxydable	33	120		3.5	21	23728225
Acier inoxydable	36	80		4	22.5	23728232

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.

ERIKS

bs, ne sont poseil.

Ms_EC0023395_0010_CSC_FR_19.05,2024