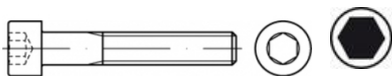


## DIN912 Vis à tête cylindrique hexagonale creuse Acier inoxydable A4



### Caractéristiques

**Série:** DIN 912

**Catégorie de qualité:** Acier inoxydable A4

**Revêtement du surface:** Non-traité

**Forme de filetage:** Métrique

**Forme de tête:** Tête de cylindre

**Norme DIN:** 912

**Norme ISO:** 4762

**Système à visser:** Hexagone intérieur

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Pas de filetage	Longueur	Hauteur de la tête	Largeur de tête	Longueur filetée	Article
		mm					
							12453717
Acier inoxydable	2	0.4	4				11742985
Acier inoxydable	2	0.4	5				23726774
Acier inoxydable	2	0.4	6				23726775
Acier inoxydable	2	0.4	8	2	3.8	20	23726776
Acier inoxydable	2	0.4	10				23726770
Acier inoxydable	2	0.4	12				23726771
Acier inoxydable	2	0.4	16	2	3.8	20	23726772
Acier inoxydable	2	0.4	20				23726773
Acier inoxydable	2.5	0.45	5				23726806
Acier inoxydable	2.5	0.45	6				23726807
Acier inoxydable	2.5	0.45	8				23726808
Acier inoxydable	2.5	0.45	10				23726802
Acier inoxydable	2.5	0.45	12				23726803
Acier inoxydable	2.5	0.45	20				23726805
Acier inoxydable	3	0.5	6				23726829
Acier inoxydable	3	0.5	8	3	5.5	20	23726830
Acier inoxydable	3	0.5	10				23726820
Acier inoxydable	3	0.5	12				23726821
Acier inoxydable	3	0.5	16	3	5.5	20	23726822
Acier inoxydable	3	0.5	20				23726823
Acier inoxydable	3	0.5	25				23726824
Acier inoxydable	3	0.5	30	3	5.5	20	23726825
Acier inoxydable	3	0.5	35	3	5.5	20	23726826
Acier inoxydable	3	0.5	40				23726827
Acier inoxydable	4	0.7	6				23726851
Acier inoxydable	4	0.7	8				23726852
Acier inoxydable	4	0.7	12				23726843
Acier inoxydable	4	0.7	14				11743015
Acier inoxydable	4	0.7	16	4	7	25	23726844
Acier inoxydable	4	0.7	20				23726845
Acier inoxydable	4	0.7	25				23726846
Acier inoxydable	4	0.7	30				23726847
Acier inoxydable	4	0.7	60				11743021

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.

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Pas de filetage	Longueur	Hauteur de la tête	Largeur de tête	Longueur filetée	Article
		mm	mm	mm	mm	mm	
Acier inoxydable	4	0.7	70				11743022
Acier inoxydable	5	0.8	8				23726866
Acier inoxydable	5	0.8	10	5	8.5	25	23726853
Acier inoxydable	5	0.8	12				23726854
Acier inoxydable	5	0.8	14				11743026
Acier inoxydable	5	0.8	16	5	8.5	25	23726855
Acier inoxydable	5	0.8	20	5	8.5	25	23726856
Acier inoxydable	5	0.8	25				23269223
Acier inoxydable	5	0.8	30				23269224
Acier inoxydable	6	1	8				23726887
Acier inoxydable	6	1	10				23726868
Acier inoxydable	6	1	12	6	10	30	23726871
Acier inoxydable	6	1	14				11743036
Acier inoxydable	6	1	20				23269237
Acier inoxydable	6	1	22				11743042
Acier inoxydable	6	1	25				23269238
Acier inoxydable	6	1	30	6	10	30	23269239
Acier inoxydable	6	1	35				23269240
Acier inoxydable	6	1	40				23269241
Acier inoxydable	6	1	50				23269243
Acier inoxydable	6	1	60	6	10	30	23269245
Acier inoxydable	6	1	65				11743046
Acier inoxydable	8	1.25	12				23726892
Acier inoxydable	8	1.25	14				11743049
Acier inoxydable	8	1.25	20				23269257
Acier inoxydable	8	1.25	25				23269258
Acier inoxydable	8	1.25	30				23269259
Acier inoxydable	8	1.25	40				23269261
Acier inoxydable	8	1.25	50				23269263
Acier inoxydable	8	1.25	55	8	13	35	23726905
Acier inoxydable	8	1.25	65				11743064
Acier inoxydable	8	1.25	90	8	13	35	23726909
Acier inoxydable	8	1.25	100				23726890
Acier inoxydable	8	1.25	110				23726891
Acier inoxydable	10	1.5	55				23726721
Acier inoxydable	10	1.5	80				23726724
Acier inoxydable	12	1.75	25				23726733
Acier inoxydable	12	1.75	55				23726739
Acier inoxydable	12	1.75	65				11742935
Acier inoxydable	12	1.75	75				11742936
Acier inoxydable	12	1.75	100				23726726
Acier inoxydable	12	1.75	110				23726727
Acier inoxydable	14	2	25				23726747
Acier inoxydable	14	2	30	14	21	55	23726748
Acier inoxydable	14	2	40	14	21	55	23726749
Acier inoxydable	14	2	50				23726750
Acier inoxydable	14	2	55				11742943
Acier inoxydable	14	2	60				23726751
Acier inoxydable	14	2	80				23726752
Acier inoxydable	14	2	100				23726744
Acier inoxydable	16	2	65				11742954
Acier inoxydable	16	2	90	16	24	60	23726769

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.

Matériau	Dimension de filetage (métrique)	Pas de filetage	Longueur	Hauteur de la tête	Largeur de tête	Longueur filetée	Article
		mm					
Acier inoxydable	16	2	100				23726754
Acier inoxydable	16	2	120				23726756
Acier inoxydable	16	2	130				23726757
Acier inoxydable	18	2.5	40				11742962
Acier inoxydable	18	2.5	50				11742974
Acier inoxydable	18	2.5	60				11742976
Acier inoxydable	18	2.5	70				11742978
Acier inoxydable	18	2.5	80				11742980
Acier inoxydable	18	2.5	90				11742981
Acier inoxydable	18	2.5	110				11742957
Acier inoxydable	20	2.5	65				11742993
Acier inoxydable	20	2.5	80				23726789
Acier inoxydable	20	2.5	90	20	30	75	23726790
Acier inoxydable	20	2.5	130				23726780
Acier inoxydable	20	2.5	180				11742988
Acier inoxydable	27	3	70				23726817
Acier inoxydable	30	3.5	90				23726841
Acier inoxydable	30	3.5	100				23726831
Acier inoxydable	30	3.5	120				23726833
Acier inoxydable	30	3.5	130				23726834

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.