

Vis à embase crantée et vis THC

Vis TH embase crantée classe 8.8 zinguée blanc

Avantages

- La denture sous tête empêche tout desserrage intempestif.

Caractéristiques techniques

Tête pourvue d'une embase cylindrique comportant une denture.

A noter que la vis TH embase crantée de dimensions 5 x 25 mm est de classe d'acier 6.8.

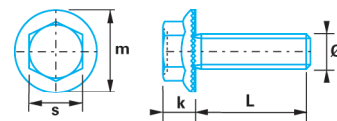
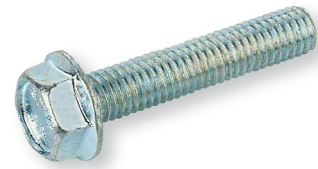
A noter que les vis TH embase crantée de dimensions 6 x 30 mm et 8 x 40 mm sont en filetage partiel.

Propriétés

Matière : acier.

Classe d'acier : 8.8.

Finition : zinguée blanc.



Ø	5	6	8	10
Pas	80	100	125	150
m	11,4	14,2	18,2	21
k	4,3	5,5	7	8,5
s	8	10	13	15

L mm	M 6		M 8		M 10	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
20	052646	100	052651	100	052657	50
30	052648	100	052653	100	052659	50
40			052655	50	052661	50

Famille
00195

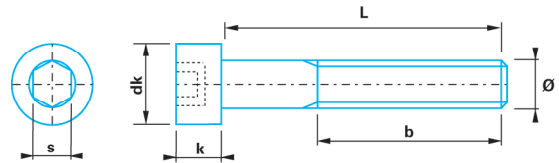
Vis TCHC DIN 912 / NFE 25.125 / ISO 4762 classe 8.8 brute - Ø 3 à 10 mm

Propriétés

Matière : acier.

Classe d'acier : 8.8.

Finition : brute.



Ø	3	4	5	6	8	10
Pas	50	70	80	100	125	150
b (mini)	18	20	22	24	28	32
dk	5,5	7	8,5	10	13	16
k	3	4	5	6	8	10
s	2,5	3	4	5	6	8

L mm	M 3		M 4		M 5		M 6		M 8		M 10	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
8	030915	100										
10			051586	100	006998	100	817150	100	817178	100		
12			817102	100								
16			101745	100	817128	100	817152	100	817179	100		
20			101761	100	817130	100	817154	100	817181	100	817209	100
25							817156	100	817183	100		
30			532444	100	817133	100	817157	100	817184	100	817212	100
35									817185	100		
40			817110	100	264652	100	817159	100	817186	100	817214	100
50			030919	100	502430	100	817161	100	817188	100	817216	100
60							102652	100	817190	100	817218	50
70							502502	50	533157	100	817220	50
80							817166	50	251186	25	533297	25
90									817193	25	533300	25
100									251194	25	533319	25

Famille

00210

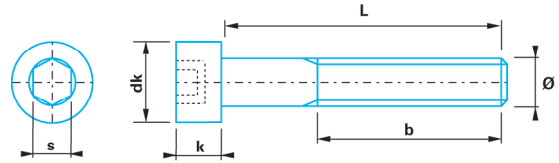
SUITE - Vis TCHC DIN 912 / NFE 25.125 / ISO 4762 classe 8.8 brute - Ø 12 à 20 mm

Propriétés

Matière : acier.

Classe d'acier : 8.8.

Finition : brute.



Ø	12	14	16	18	20
Pas	175	200	200	250	250
b (mini)	36	40	44	48	52
dk	18	21	24	27	30
k	12	14	16	18	20
s	10	12	12	14	17

L mm	M 12		M 14		M 16		M 18		M 20	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
25	817229	50								
30	817230	50								
35	817231	50								
40	817232	50	817260	25	101478	25				
45	024613	50								
50	817234	50	817262	25	101494	25			404039	10
60	817236	50	817264	10	101516	10			404047	10
70			817265	10						
80	817240	25	817266	10	101532	10	024622	10	404063	10
100	817243	25			065331	10			024625	10

Famille
00210

Vis TCHC DIN 912 / NFE 25.125 / ISO 4762 classe 8.8 zinguée blanc

Propriétés

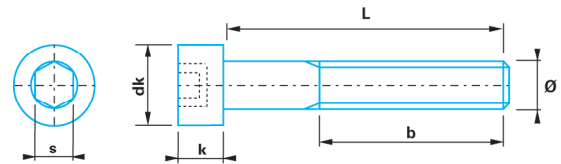
Matière : acier.

Classe d'acier : 8.8.

Finition : zinguée blanc.



Ø	4	5	6	8	10	12
Pas	70	80	100	125	150	175
b (mini)	20	22	24	28	32	36
dk	7	8,5	10	13	16	18
k	4	5	6	8	10	12
s	3	4	5	6	8	10



L mm	M 4		M 5		M 6		M 8		M 10		M 12	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
10	099988	200	100129	100	100293	100						
16	100005	200	100145	100	100315	100	100536	100				
20	100021	200	100161	100	100331	100	100552	100	100773	100		
25			100188	100	100358	100	100579	100	100790	100		
30	100056	200	100196	100	100366	100	100587	100	100803	100	100986	50
35			100200	100			100595	100			100994	50
40	100072	200	100218	100	100382	100	100609	100	100820	100	101001	50
45					100390	100	100617	100				
50			100234	100	100404	100	100625	100	100846	100	101028	50
60			100250	100	100420	100	100641	50	100862	50	101044	50
70							100650	50	100889	50		
80					100455	100	100668	50	100900	50	101087	50
90							100676	50				
100							100684	50	100927	25		

Famille

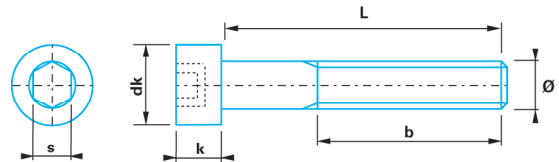
00212

Vis TCHC DIN 912 / NFE 25.125 / ISO 4762 inox A2

Propriétés

Matière : inox A2.

Ø	4	5	6	8	10
Pas	70	80	100	125	150
b (mini)	20	22	24	28	32
dk	7	8,5	10	13	16
k	4	5	6	8	10
s	3	4	5	6	8



L mm	M 4		M 5		M 6		M 8		M 10	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
10	354767	200	354821	100	031932	100				
12	354775	200	354830	100	354902	100				
16	354783	200	354848	100	354910	100	354970	100		
20	354791	200	354856	100	109649	100	354988	100	109762	100
25			354864	100	109657	100	354996	100	109770	100
30	354813	200	354872	100	109665	100	109720	100	355089	100
35					354929	100	355003	100		
40			354899	100	109673	100	355011	100	109797	100
50					354945	100	355038	100	355119	50
60					354953	100	355054	100	355127	50
70							355062	50		
80							355070	50		

Famille

00217

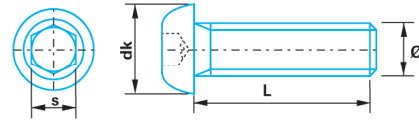
Vis TBHC ISO 7380 classe 10.9 zinguée blanc

Propriétés

Matière : acier.
 Classe d'acier : 10.9.
 Finition : zinguée blanc.



Ø	4	5	6	8	10
Pas	70	80	100	125	150
dk	7,6	9,5	10,5	14	17,5
s	2,5	3	4	5	6



L mm	M 4		M 5		M 6		M 8		M 10	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
8	144189	50								
10	030425	100	030427	100	144192	100				
12	144187	100	144190	100			144194	50		
16	030426	100	030428	100	030429	100	030432	50		
20	144188	100	031794	100	102305	100	102306	50		
25			031795	100	030431	100	030434	50		
30			144191	100	031796	100	031797	50	144196	50
40							144195	50		

Famille
00296

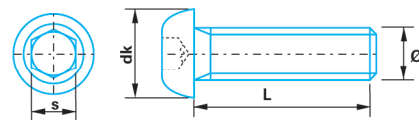
Vis TBHC ISO 7380 inox A2

Propriétés

Matière : inox A2



Ø	4	5	6	8	10
Pas	70	80	100	125	150
dk	7,6	9,5	10,5	14	17,5
s	2,5	3	4	5	6



L mm	M 4		M 5		M 6		M 8		M 10	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
8	039907	200								
10	039908	200	039910	200						
12	039909	200	039911	200	039916	100				
16			039912	200	039917	100	039922	100		
20			039913	100	039918	100	039923	100	039928	50
25			039914	100	039919	100	039924	100		
30			039915	100	039920	100	039925	100	039929	50
40					039921	100	039926	100	039930	50
50							039927	100	039931	50

Famille
00297

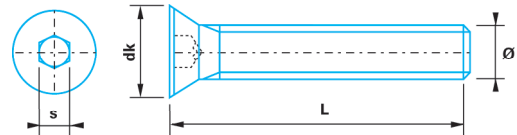
Vis TFHC DIN 7991 / ISO 10642 classe 10.9 brute - Ø 3 à 10 mm

Caractéristiques techniques

A noter, que les vis sont généralement entièrement filetées.
Attention : en fonction des disponibilités, entièrement ou partiellement filetées peuvent être livrées.

Propriétés

Matière : acier.
Classe d'acier : 10.9.
Finition : brute.



Ø	3	4	5	6	8	10
Pas	50	70	80	100	125	150
dk	6	8	10	12	16	20
s	2	2,5	3	4	5	6

L mm	M 3		M 4		M 5		M 6		M 8		M 10	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
8			144161	100								
10	933440	100	933443	100	933450	100	592595	100				
12					933451	100	592609	100	109539	100		
16	933441	100	933445	100	564273	100	564338	100	564427	100	933472	100
20	933442	100	933446	100	564281	100	564346	100	564435	100	564524	100
25			933447	100	564290	100	933461	100	564443	100	564532	100
30			933448	100	933455	100	564362	100	564451	100	564540	100
35							564370	100	933469	100	564559	50
40			933449	100	938570	100	564389	100	564478	100	564567	50
50					144163	100	564400	50	564494	50	933478	50
60							817375	50	010663	50	933479	50
80											144261	25
100									144171	50		

Famille
00221

SUITE - Vis TFHC DIN 7991 / ISO 10642 classe 10.9 brute - Ø 12 à 20 mm

Caractéristiques techniques

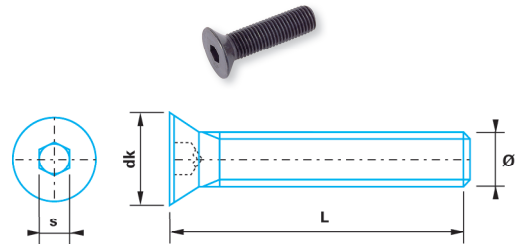
A noter, que les vis sont généralement entièrement filetées.
Attention : en fonction des disponibilités, entièrement ou partiellement filetées peuvent être livrées.

Propriétés

Matière : acier.

Classe d'acier : 10.9.

Finition : brute.



Ø	12	14	16	20
Pas	175	200	200	250
dk	24	27	30	36
s	8	10	10	12

L mm	M 12		M 14		M 16		M 20	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
30	564621	50			109540	25		
35	564630	50						
40	564648	50	564702	25	936353	25		
45	024662	50						
50	564664	50	892048	25	936373	25	144180	10
60	936779	50	564710	25	564761	25	117794	10
70	144262	25	144173	25			144181	10
80	144263	25			936356	25		
90					144175	25		
100	144172	25					144179	10

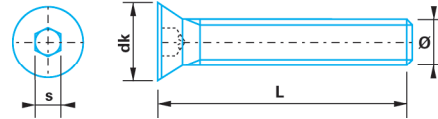
Famille
00221

Vis TFHC DIN 7991 inox A2

Propriétés

Matière : inox A2.

Ø	4	5	6	8	10
Pas	70	80	100	125	150
dk	8	10	12	16	20
s	2,5	3	4	5	6



L mm	M 4		M 5		M 6		M 8		M 10	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
10	024006	200	024009	100						
12	517828	200			356107	100				
16	517836	200	024010	100	356115	100	356182	100		
20	024008	200	024011	100	517852	100	024018	100	356263	50
25	115984	200	024012	100	024016	100	024019	100	356271	50
30	115985	200	024013	100	024017	100	024020	100	024024	50
35							356220	100		
40					356158	100	024021	100	356301	50
50					356174	100	024022	100	024027	50
60							115998	100	356336	50
70							115999	50		
80							116000	50		

Famille
00222

Vis STHC bout cuvette DIN 916 / NFE 27.183 / ISO 4029 brute

NFE 27.183 / ISO 4029

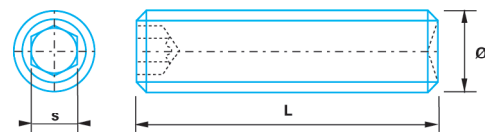
Propriétés

Matière : acier.

Classe d'acier : 45H.

Finition : brute.

Ø	4	5	6	8	10	12
Pas	70	80	100	125	150	175
s	2	2,5	3	4	5	6



L mm	M 4		M 5		M 6		M 8		M 10		M 12	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
6	563978	100										
10	020169	100	020171	100	020174	100	022335	100	022337	50		
16	020170	100	020172	100	020175	100	020177	100	022338	50	022342	25
20			020173	100	716901	100	020178	100	022339	50	022343	25
30							020179	100	022340	50	022344	25
40							022336	100	022341	50		

Famille
00250

Vis STHC bout cuvette DIN 916 / NFE 27.183 / ISO 4029 inox A2

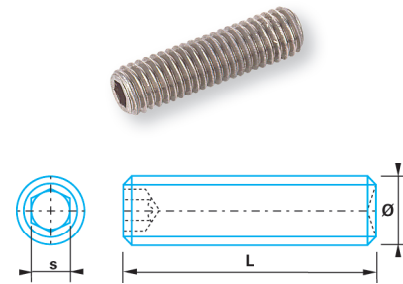
Propriétés

Matière : inox A2.

Ø	5	6	8
Pas	80	100	125
s	2,5	3	4

L mm	M 5		M 6		M 8	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
6	913594	25	913597	25		
10	913595	25	913598	25		
16			023997	25	024000	25
20			023998	25	913601	25
30					913602	25

Famille
00251



Vis STHC bout pointe DIN 914 / NFE 27.181 / ISO 4027 brute

Propriétés

Matière : acier.

Classe d'acier : 45H.

Finition : brute.

Ø	4	5	6	8	10	12
Pas	70	80	100	125	150	175
s	2	2,5	3	4	5	6

L mm	M 4		M 5		M 6		M 8		M 10		M 12	
	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.	Code	Cdt.
6	164407	100	164411	100								
10	164408	100	164412	100	164417	100	164422	100	164428	50		
12					164418	100						
16	164409	100	164413	100	164419	100	164424	100	164430	50		
20			164414	100	164420	100	164425	100	164431	50	164436	25
30							164426	100	164433	50	164437	25
40							164427	100	164434	50	164438	25

Famille
00252

