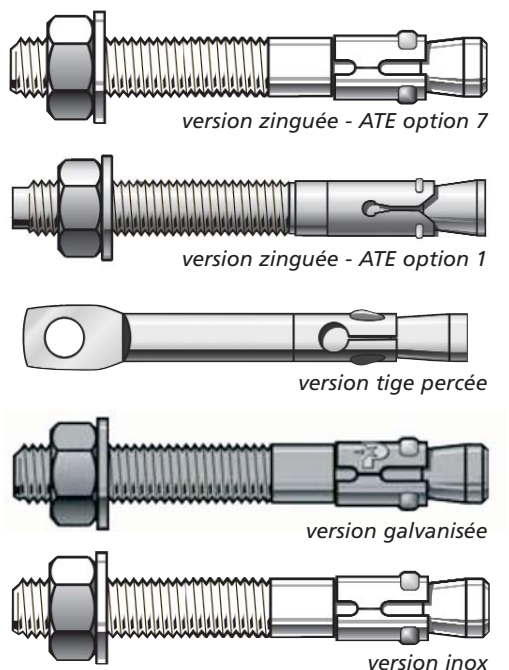




Cheville goujon d'ancrage

GOUJON T





CODE	DÉSIGNATION		QTÉ/BOÎTE	QTÉ/CARTON	KG/CARTON				
PO07400	Cheville Goujon T 6-45	10	200	800	9	6	45	4	
PO07402	Cheville Goujon T 6-55	10	200	800	10	6	55	9	
PO07404	Cheville Goujon T 6-85	10	200	800	14	6	85	39	
PO07410	Cheville Goujon T 8-50	13	200	800	19	8	50	2	
PO07412	Cheville Goujon T 8-65	13	100	400	11	8	65	5	
PO07413	Cheville Goujon T 8-80	13	100	400	14	8	80	20	
PO07414	Cheville Goujon T 8-90	13	100	400	14	8	90	30	
PO07415	Cheville Goujon T 8-100	13	100	400	16	8	100	40	
PO07416	Cheville Goujon T 8-130	13	50	200	10	8	130	70	
PO07451	Cheville Goujon T 8-160	13	50	200	11	8	160	100	
PO07417	Cheville Goujon T 10-65	17	100	400	20	10	65	5	
PO07420	Cheville Goujon T 10-75	17	50	200	11	10	75	5	
PO07422	Cheville Goujon T 10-90	17	50	200	12	10	90	20	
PO07423	Cheville Goujon T 10-120	17	50	200	16	10	120	50	
PO07489	Cheville Goujon T 10-150	17	50	200	18	10	150	80	
PO07462	Cheville Goujon T 10-210	17	25	100	25	10	210	140	
PO07424	Cheville Goujon T 12-80	19	50	200	17	12	80	3	
PO07426	Cheville Goujon T 12-100	19	50	200	20	12	100	15	
PO07427	Cheville Goujon T 12-120	19	25	100	11	12	120	35	
PO07430	Cheville Goujon T 12-140	19	25	100	13	12	140	55	
PO07432	Cheville Goujon T 12-180	19	25	100	16	12	180	95	
PO07463	Cheville Goujon T 12-200	19	20	80	15	12	200	115	
PO07464	Cheville Goujon T 12-220	19	10	40	9	12	220	135	
PO07465	Cheville Goujon T 12-240	19	10	40	10	12	240	155	
PO07466	Cheville Goujon T 12-280	19	10	40	12	12	280	195	
PO07467	Cheville Goujon T 12-300	19	10	40	13	12	300	215	
PO07468	Cheville Goujon T 12-360	19	10	40	15	12	360	275	
PO07434	Cheville Goujon T 16-100	24	25	100	18	16	100	9	
PO07436	Cheville Goujon T 16-125	24	20	80	17	16	125	20	
PO07438	Cheville Goujon T 16-150	24	20	80	20	16	150	45	
PO07439	Cheville Goujon T 16-175	24	10	40	11	16	175	70	
PO07469	Cheville Goujon T 16-200	24	10	40	13	16	200	95	
PO07470	Cheville Goujon T 16-240	24	10	40	17	16	240	135	
PO07471	Cheville Goujon T 16-280	24	10	40	20	16	280	175	
PO07472	Cheville Goujon T 16-300	24	10	40	21	16	300	195	
PO07473	Cheville Goujon T 16-360	24	10	40	25	16	360	255	
PO07444	Cheville Goujon T 20-130	30	10	40	14	20	130	5	
PO07446	Cheville Goujon T 20-160	30	10	40	17	20	160	35	
PO07448	Cheville Goujon T 20-200	30	10	40	20	20	200	75	
PO07449	Cheville Goujon T 20-215	30	10	40	22	20	215	90	
PO07474	Cheville Goujon T 20-270	30	10	40	27	20	270	145	



Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	Cisaillement
6 x 45 mm	1,2	1,9
6 x 55 mm	1,4	1,9
6 x 85 mm	1,5	1,9
8 x 50 mm	1,4	4,4
8 x 65 mm	3,1	4,4
8 x 80 mm	4,3	4,4
8 x 90 mm	4,3	4,4
8 x 100 mm	4,3	4,4
8 x 130 mm	4,3	4,4
8 x 160 mm	4,3	4,4
10 x 65 mm	2,1	7,9
10 x 75 mm	3,3	7,9
10 x 90 mm	4,3	7,9
10 x 120 mm	4,3	7,9
10 x 150 mm	4,3	7,9
10 x 210 mm	3,3	4,0
12 x 80 mm	8,4	12,4
12 x 100 mm	14,1	12,4
12 x 120 mm	14,1	12,4
12 x 140 mm	14,1	12,4
12 x 180 mm	14,1	12,4

Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	Cisaillement
12 x 200 mm	14,1	12,4
12 x 220 mm	14,1	12,4
12 x 240 mm	7,6	6,6
12 x 280 mm	7,6	6,6
12 x 300 mm	7,6	6,6
12 x 360 mm	7,6	6,6
16 x 100 mm	8,5	22,8
16 x 125 mm	18,8	22,8
16 x 150 mm	18,8	22,8
16 x 175 mm	18,8	22,8
16 x 200 mm	18,8	22,8
16 x 240 mm	18,8	10,5
16 x 280 mm	18,8	10,5
16 x 300 mm	18,8	10,5
16 x 360 mm	18,8	10,5
20 x 130 mm	18,8	18,3
20 x 160 mm	24,0	18,3
20 x 200 mm	24,0	18,3
20 x 215 mm	24,0	18,3
20 x 270 mm	24,0	18,3

VERSION ZINGUÉE avec Avis Technique Européen Option 1





CODE	DÉSIGNATION	QTÉ/BOÎTE	QTÉ/CARTON	KG/CARTON				
PO69300	Cheville Goujon T-ETA 8-60	100	400	10	8	60	5	
PO69302	Cheville Goujon T-ETA 8-65	100	400	11	8	65	10	
PO69304	Cheville Goujon T-ETA 8-75	100	400	12	8	75	20	
PO69308	Cheville Goujon T-ETA 8-85	100	400	13	8	85	30	
PO69310	Cheville Goujon T-ETA 8-95	100	400	14	8	95	40	
PO69314	Cheville Goujon T-ETA 8-105	100	400	16	8	105	50	
PO69318	Cheville Goujon T-ETA 8-130	50	200	10	8	130	75	
PO69320	Cheville Goujon T-ETA 8-155	50	200	11	8	155	100	
PO69322	Cheville Goujon T-ETA 8-205	50	200	15	8	205	150	
PO69330	Cheville Goujon T-ETA1 10-85	50	200	12	10	85	5	
PO69334	Cheville Goujon T-ETA1 10-90	50	200	12	10	90	10	
PO69336	Cheville Goujon T-ETA1 10-100	50	200	13	10	100	20	
PO69338	Cheville Goujon T-ETA1 10-110	50	200	15	10	110	30	
PO69340	Cheville Goujon T-ETA1 10-120	50	200	16	10	120	40	
PO69341	Cheville Goujon T-ETA1 10-130	50	200	17	10	130	50	
PO69342	Cheville Goujon T-ETA1 10-160	50	200	38	10	160	80	
PO69344	Cheville Goujon T-ETA1 10-180	25	100	22	10	180	100	
PO69346	Cheville Goujon T-ETA1 10-220	25	100	26	10	220	140	
PO69358	Cheville Goujon T-ETA1 12-90	50	200	19	12	90	5	
PO69359	Cheville Goujon T-ETA1 12-95	50	200	19	12	95	10	
PO69360	Cheville Goujon T-ETA1 12-100	50	200	20	12	100	15	
PO69362	Cheville Goujon T-ETA1 12-105	25	100	10	12	105	20	
PO69363	Cheville Goujon T-ETA1 12-115	25	100	11	12	115	10/30	
PO69364	Cheville Goujon T-ETA1 12-120	25	100	11	12	120	15/35	
PO69366	Cheville Goujon T-ETA1 12-135	25	100	13	12	135	30/50	
PO69368	Cheville Goujon T-ETA1 12-165	25	100	14	12	165	60/80	
PO69370	Cheville Goujon T-ETA1 12-175	25	100	16	12	175	70/90	
PO69372	Cheville Goujon T-ETA1 12-185	25	100	17	12	185	80/100	
PO69378	Cheville Goujon T-ETA1 12-220	10	40	9	12	220	115/135	
PO69388	Cheville Goujon T-ETA1 16-115	25	100	19	16	115	5	
PO69390	Cheville Goujon T-ETA1 16-125	20	80	17	16	125	15	
PO69391	Cheville Goujon T-ETA1 16-135	20	80	18	16	135	5/25	
PO69392	Cheville Goujon T-ETA1 16-150	20	80	20	16	150	20/40	
PO69396	Cheville Goujon T-ETA1 16-160	10	40	10	16	160	30/50	
PO69398	Cheville Goujon T-ETA1 16-210	10	40	13	16	210	80/100	

Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	Cisaillement
8 x 60 mm	3,6	5,7
8 x 65 mm	3,6	5,7
8 x 75 mm	3,6	5,7
8 x 85 mm	3,6	5,7
8 x 95 mm	3,6	5,7
8 x 105 mm	3,6	5,7
8 x 130 mm	3,6	5,7
8 x 155 mm	3,6	5,7
8 x 205 mm	3,6	5,7
10 x 85 mm	7,6	8,6
10 x 90 mm	7,6	8,6
10 x 100 mm	7,6	8,6
10 x 110 mm	7,6	8,6
10 x 120 mm	7,6	8,6
10 x 130 mm	7,6	8,6
10 x 160 mm	7,6	8,6
10 x 180 mm	7,6	8,6
10 x 220 mm	7,6	8,6

Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	Cisaillement
12 x 90 mm	11,2	11,4
12 x 95 mm	11,2	11,4
12 x 100 mm	11,2	11,4
12 x 105 mm	11,2	11,4
12 x 115 mm	11,2	11,4
12 x 120 mm	11,2	11,4
12 x 135 mm	11,2	11,4
12 x 165 mm	11,2	11,4
12 x 175 mm	11,2	11,4
12 x 185 mm	11,2	11,4
12 x 220 mm	11,2	11,4
16 x 115 mm	14,3	20,6
16 x 125 mm	14,3	20,6
16 x 135 mm	14,3	20,6
16 x 150 mm	14,3	20,6
16 x 160 mm	14,3	20,6
16 x 210 mm	14,3	20,6

VERSION TIGE PERCÉE

CODE	DÉSIGNATION	QTÉ/BOÎTE	QTÉ/CARTON	KG/CARTON				
PO05700	Cheville Goujon TW 6-55	100	2 000	21	6	55		

Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	
6 x 55 mm	0,4	

> APPLICATIONS

Fixation de luminaire ou gaine suspendus sous plafond béton.

VERSION GALVANISÉE

> APPLICATIONS

Fixation de serrurerie et bois à l'extérieur (env. 400 H au brouillard salin, respect des C.C.T.P.).





CODE	DÉSIGNATION		QTÉ/BOÎTE	QTÉ/CARTON	KG/CARTON				
PO07720	Cheville Goujon T 8-65 galva		13	200	800	24	8	65	5
PO07723	Cheville Goujon T 8-75 galva		13	100	400	13	8	75	15
PO07724	Cheville Goujon T 8-115 galva		13	100	400	19	8	115	55
PO07726	Cheville Goujon T 10-80 galva		17	100	400	24	10	80	10
PO07730	Cheville Goujon T 10-100 galva		17	50	200	14	10	100	30
PO07734	Cheville Goujon T 10-125 galva		17	50	200	17	10	125	55
PO07741	Cheville Goujon T 12-80 galva		19	50	200	18	12	80	3
PO07742	Cheville Goujon T 12-100 galva		19	50	200	20	12	100	15
PO07748	Cheville Goujon T 12-120 galva		19	50	200	24	12	120	35
PO07750	Cheville Goujon T 12-140 galva		19	50	200	28	12	140	55
PO07752	Cheville Goujon T 16-100 galva		24	25	100	18	16	100	9
PO07765	Cheville Goujon T 16-140 galva		24	20	80	19	16	140	35
PO07767	Cheville Goujon T 16-175 galva		24	10	40	12	16	175	70
PO07769	Cheville Goujon T 16-220 galva		24	15	60	22	16	220	115
PO07771	Cheville Goujon T 20-120 galva		30	15	60	20	20	120	5
PO07773	Cheville Goujon T 20-170 galva		30	10	40	18	20	170	45

Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	Cisaillement
8 x 65 mm	1,4	4,4
8 x 75 mm	4,3	4,4
8 x 115 mm	4,3	4,4
10 x 80 mm	4,3	7,9
10 x 100 mm	4,3	7,9
10 x 125 mm	4,3	7,9
12 x 80 mm	8,5	12,4
12 x 100 mm	14,1	12,4

Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	Cisaillement
12 x 120 mm	14,1	12,4
12 x 140 mm	14,1	12,4
16 x 100 mm	8,5	22,8
16 x 140 mm	18,8	22,8
16 x 175 mm	18,8	22,8
16 x 220 mm	18,8	22,8
20 x 120 mm	15,6	18,3
20 x 170 mm	24,0	18,3

CHEVILLAGE

VERSION INOX (A4) avec Avis Technique Européen Option 1

> APPLICATIONS

Fixation de serrurerie en pétrochimie, bord de mer, piscine, agro-alimentaire, alimentaire. Garde-corps.





CODE	DÉSIGNATION		QTÉ/BOÎTE	QTÉ/CARTON	KG/CARTON				
PO07800	Cheville Goujon T-ETA1 6-55 inox A4		10	200	800	11	6	55	5
PO07801	Cheville Goujon T-ETA1 6-85 inox A4		10	200	800	14	6	85	30
PO07802	Cheville Goujon T-ETA1 8-50 inox A4		13	200	800	18	8	50	5
PO07804	Cheville Goujon T-ETA1 8-65 inox A4		13	100	400	11	8	65	10
PO07806	Cheville Goujon T-ETA1 8-75 inox A4		13	100	400	13	8	75	20
PO07807	Cheville Goujon T-ETA1 8-85 inox A4		13	100	400	14	8	85	30
PO07808	Cheville Goujon T-ETA1 8-95 inox A4		13	100	400	14	8	95	40
PO07810	Cheville Goujon T-ETA1 8-105 inox A4		13	100	400	16	8	105	50
PO07812	Cheville Goujon T-ETA1 8-120 inox A4		13	50	200	9	8	120	65
PO07814	Cheville Goujon T-ETA1 8-130 inox A4		13	50	200	10	8	130	75
PO07820	Cheville Goujon T-ETA1 10-60 inox A4		17	100	400	12	10	60	5
PO07822	Cheville Goujon T-ETA1 10-80 inox A4		17	50	200	12	10	80	10
PO07824	Cheville Goujon T-ETA1 10-85 inox A4		17	50	200	12	10	85	10
PO07826	Cheville Goujon T-ETA1 10-90 inox A4		17	50	200	12	10	90	10
PO07828	Cheville Goujon T-ETA1 10-100 inox A4		17	50	200	14	10	100	20
PO07829	Cheville Goujon T-ETA1 10-110 inox A4		17	50	200	14	10	110	30
PO07830	Cheville Goujon T-ETA1 10-130 inox A4		17	50	200	16	10	130	50
PO07831	Cheville Goujon T-ETA1 10-160 inox A4		17	50	200	17	10	160	80
PO07832	Cheville Goujon T-ETA1 10-180 inox A4		17	25	100	12	10	180	100
PO07834	Cheville Goujon T-ETA1 12-80 inox A4		19	50	200	16	12	80	10
PO07836	Cheville Goujon T-ETA1 12-100 inox A4		19	50	200	20	12	100	15
PO07838	Cheville Goujon T-ETA1 12-125 inox A4		19	25	100	11	12	125	20
PO07840	Cheville Goujon T-ETA1 12-135 inox A4		19	25	100	12	12	135	30
PO07846	Cheville Goujon T-ETA1 16-100 inox A4		24	25	100	17	16	100	10
PO07848	Cheville Goujon T-ETA1 16-125 inox A4		24	20	80	17	16	125	15
PO07850	Cheville Goujon T-ETA1 16-150 inox A4		24	20	80	21	16	150	20
PO07860	Cheville Goujon T-ETA1 20-120 inox A4		30	10	40	13	20	120	15
PO07862	Cheville Goujon T-ETA1 20-160 inox A4		30	10	40	17	20	160	25



Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	Cisaillement
6 x 55 mm	0,7	1,9
6 x 85 mm	0,8	1,9
8 x 50 mm	2,3	4,9
8 x 65 mm	3,6	4,9
8 x 75 mm	3,6	4,9
8 x 85 mm	3,6	4,9
8 x 95 mm	3,6	4,9
8 x 105 mm	3,6	4,9
8 x 120 mm	3,6	4,9
8 x 130 mm	3,6	4,9
10 x 60 mm	2,5	8,0
10 x 80 mm	4,3	8,0
10 x 85 mm	5,7	8,0
10 x 90 mm	5,7	8,0

Tableau de résistance aux efforts dans le béton

Type	Charges recommandées (kN)	
	Traction	Cisaillement
10 x 100 mm	5,7	8,0
10 x 110 mm	5,7	8,0
10 x 130 mm	5,7	8,0
10 x 160 mm	5,7	8,0
10 x 180 mm	5,7	8,0
12 x 80 mm	3,1	11,6
12 x 100 mm	7,1	11,6
12 x 125 mm	7,1	11,6
12 x 135 mm	7,1	11,6
16 x 100 mm	6,3	21,9
16 x 125 mm	7,1	21,9
16 x 150 mm	9,5	21,9
20 x 120 mm	9,0	18,3
20 x 160 mm	9,0	18,3

> MATERIAUX SUPPORT

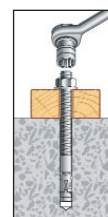
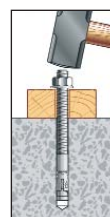
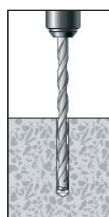
béton
fissuré
option 1
uniquement



béton



silico
calcaire
solide

> MODE DE POSE

Peut se monter avec un marteau sans abimer le filetage.
Expansion en INOX A4.
Partie basse totalement lisse pour une expansion plus facile.

Sous réserve de modifications.

Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en oeuvre sans calculs et essais préalable propre à chaque cas.

**Siège social et show room**

114a rue principale - 67240 GRIES

Tél. : 03 88 72 42 41 - Fax : 03 88 72 17 15

E-mail : alsafix@alsafix.com

Agence de Paris

34, avenue de Bobigny - 93135 NOISY-LE-SEC

Tél. : 01 48 44 44 59 - Fax : 01 48 44 44 54