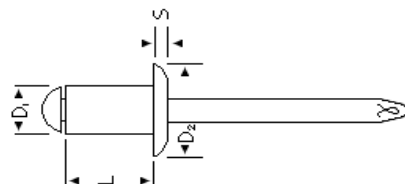


Rivet Alu Acier

Tête Plate



Corps : Alu (AL Mg 3,5)

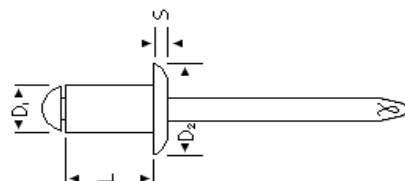
Tige : Acier zingué

D <sub>1</sub> (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D <sub>2</sub> tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)	Boîlage
2,4	5	0,5 à 2,5	2,5	5	45	35	1000
	6	1,5 à 3,5					1000
	8	3,5 à 5					1000
	10	5,5 à 7,5					1000
	12	7,5 à 9,5					1000
3	5	0,5 à 2	3,1	6,5	95	70	1000
	6	1 à 3					1000
	8	3 à 5					1000
	10	5 à 7					1000
	12	7 à 9					1000
	14	9 à 11					1000
	16	11 à 13					1000
18	13 à 15	1000					
3,2	6	1 à 3	3,3	6,5	100	80	1000
	8	3 à 5					1000
	10	5 à 7					1000
	12	6 à 8					1000
	14	9 à 11					1000
	16	11 à 13					1000
3,4	6	0,5 à 2,5	3,5	7	140	110	1000
	7	1,5 à 3,5					1000
	9	3,5 à 5,5					1000
	12	6,5 à 8,5					1000
	14	8,5 à 10,5					1000
	16	10,5 à 12,5					1000
	18	12,5 à 14,5					1000
	20	14,5 à 16,5					1000
4	5	0,5 à 1,5	4,1	8	180	130	1000
	6	0,5 à 2					1000
	8	2 à 4					1000
	10	4 à 6					1000
	12	6 à 8					1000
	14	8 à 10					500
	16	10 à 12					500
	18	12 à 14					500
	20	14 à 16					500
	25	18 à 20					500
	30	22 à 24					500



Rivet Alu Acier

Tête Plate



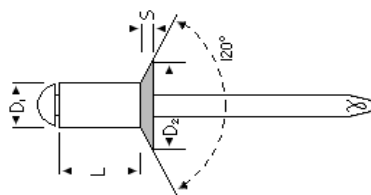
Corps : Alu (AL Mg 3,5)

Tige : Acier zingué

D <sub>1</sub> (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D <sub>2</sub> tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)	Boîlage
4,8	8	1 à 3	5	9,5	240	180	500
	10	3 à 5					500
	12	5 à 7					500
	14	7 à 9					500
	16	9 à 11					500
	18	11 à 13					500
	20	14 à 16					500
	22	15 à 17					250
	25	17 à 20					250
	30	23 à 25					250
	35	25 à 30					250
	40	30 à 35					250
	45	35 à 40					250
	50	40 à 45					200
55	45 à 50	200					
60	50 à 55	250					
5	il existe une gamme de rivets de diamètre 5 mm						
6	10	2 à 4	6,1	12	390	290	250
	12	4 à 6					250
	15	7 à 9					250
	16	8 à 10					500
	18	10 à 12					200
	20	12 à 14					200
	22	13 à 17					200
	26	17 à 21					200
	30	21 à 24					250
	32	21 à 26					250
	35	24 à 29					250
40	29 à 34	250					
50	34 à 44	200					
6,4	10	1 à 4	6,5	13	480	310	200
	12	4 à 6					250
	13	3 à 6					250
	16	6 à 9					250
	18	8 à 12					250
	22	12 à 16					500
	25	16 à 20					250
	30	20 à 24					200
	35	24 à 28					200
7,8	18	3 à 10	8	14	770	470	200
	25	14 à 17					100

Rivet Alu Acier

Tête Fraisée

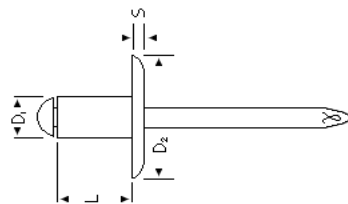


Corps : Alu (AL Mg 3,5)

Tige : Acier zingué

D <sub>1</sub> (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D <sub>2</sub> tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)	Boîitage
2,4	6	1,5 à 3,5	2,5	4,8	45	35	1000
	7	2,5 à 4,5					1000
	9	4,5 à 6,5					1000
3	6	0,5 à 3	3,1	6	95	70	1000
	8	2 à 4					1000
	9	4 à 6					1000
	11	6 à 8					1000
3,2	7	2 à 4	3,3	6	100	80	1000
	8	3 à 5					1000
	9	4 à 6					1000
	11	6 à 8					1000
	12	7 à 9					1000
	14	9 à 11					1000
4	7	2 à 3	4,1	7,5	170	120	1000
	8	3 à 4					1000
	9	4 à 5					1000
	10	5 à 7					1000
	12	6 à 8					1000
	14	8 à 10					500
	16	10 à 12					500
	18	12 à 14					500
	25	19 à 21					500
4,8	10	3 à 5	5	9	240	180	500
	12	5 à 7					500
	14	7 à 9					500
	16	9 à 11					500
	18	11 à 13					500
	20	14 à 16					500
	25	17 à 20					250
	30	23 à 25					250

Rivet Alu Acier  
Tête Plate Large

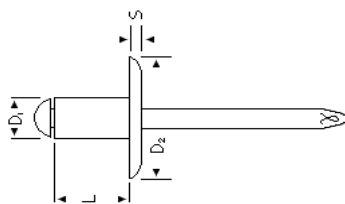


Corps : Alu (AL Mg 3,5) - Tige : Acier zingué

D <sub>1</sub> (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D <sub>2</sub> tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)	Boîlage
4	8	3 à 4	4,1	10	170	120	1000
	10	5 à 6,5					1000
	12	6 à 8					1000
	14	8 à 10					500
	16	10 à 12					500
	20	14 à 16					500
4,8	8	1 à 3	5	14	240	180	250
	10	2 à 4					250
	12	5 à 7					250
	14	7 à 9					250
	16	9 à 11					250
	18	11 à 13					250
	20	13 à 15					250
	25	17 à 20					250
	30	23 à 25					250
	35	25 à 30					250
	40	30 à 35					250

Rivet Alu Acier

Tête Plate Extra large



Corps : Alu (AL Mg 3,5)

Tige : Acier zingué

D <sub>1</sub> (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D <sub>2</sub> tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)	Boîlage
3,2	6	1 à 3	3,3	10	119	82	1000
	8	3 à 5					1000
	10	5 à 7					1000
	12	7 à 9					1000
	14	9 à 11					1000
	16	11 à 13					1000
4	8	3 à 5	4,1	12	165	120	500
	10	5 à 6,5					500
	12	6,5 à 8,5					500
	14	8,5 à 10,5					500
	16	11 à 12,5					500
	18	12,5 à 14,5					500
	20	14,5 à 16,5					500
4,8	10	2 à 4	5	16	240	180	250
	12	5 à 7					250
	14	7 à 9					250
	16	9 à 11					250
	18	11 à 13					250
	20	13 à 15					250
	22	15 à 17					250
	25	17 à 20					250
	30	23 à 25					200
	35	25 à 30					200
6,4	12	4 à 6	6,5	16	480	310	250
	16	6 à 9					250
	20	12 à 14					250
7,8	16	4 à 9,5	8	16	770	470	200