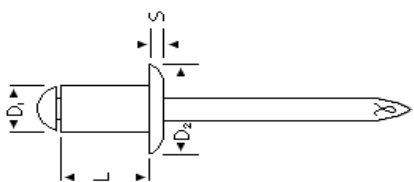
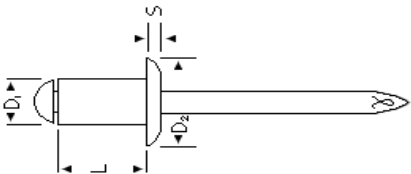


Rivet Alu Acier Tête Plate						
						
Corps : Alu (AL Mg 3,5)				Tige : Acier zingué		
D <sub>1</sub> (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D <sub>2</sub> tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)
2.4	5	0,5 à 2,5	2.5	5	45	35
	6	1,5 à 3,5				
	8	3,5 à 5				
	10	5,5 à 7,5				
	12	7,5 à 9,5				
3	5	0,5 à 2	3.1	6.5	95	70
	6	1 à 3				
	8	3 à 5				
	10	5 à 7				
	12	7 à 9				
	14	9 à 11				
	16	11 à 13				
	18	13 à 15				
3.2	6	1 à 3	3.3	6.5	100	80
	8	3 à 5				
	10	5 à 7				
	12	6 à 8				
	14	9 à 11				
	16	11 à 13				
	18	13 à 15				
3.4	6	0,5 à 2,5	3.5	7	140	110
	7	1,5 à 3,5				
	9	3,5 à 5,5				
	12	6,5 à 8,5				
	14	8,5 à 10,5				
	16	10,5 à 12,5				
	18	12,5 à 14,5				
	20	14,5 à 16,5				
4	5	0,5 à 1,5	4.1	8	180	130
	6	0,5 à 2				
	8	2 à 4				
	10	4 à 6				
	12	6 à 8				
	14	8 à 10				
	16	10 à 12				
	18	12 à 14				
	20	14 à 16				
	25	18 à 20				
	30	22 à 24				

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)
4.8	8	1 à 3	5	9.5	240	180
	10	3 à 5				
	12	5 à 7				
	14	7 à 9				
	16	9 à 11				
	18	11 à 13				
	20	14 à 16				
	22	15 à 17				
	25	17 à 20				
	30	23 à 25				
	35	25 à 30				
	40	30 à 35				
	45	35 à 40				
	50	40 à 45				
55	45 à 50					
60	50 à 55					
5	il existe une gamme de rivets de diamètre 5 mm					
6	10	2 à 4	6.1	12	390	290
	12	4 à 6				
	15	7 à 9				
	16	8 à 10				
	18	10 à 12				
	20	12 à 14				
	22	13 à 17				
	26	17 à 21				
	30	21 à 24				
	32	21 à 26				
	35	24 à 29				
40	29 à 34					
50	34 à 44					
6.4	10	1 à 4	6.5	13	480	310
	12	4 à 6				
	13	3 à 6				
	16	6 à 9				
	18	8 à 12				
	22	12 à 16				
	25	16 à 20				
	30	20 à 24				
35	24 à 28					
7.8	18	3 à 10	8	14	770	470
	25	14 à 17				