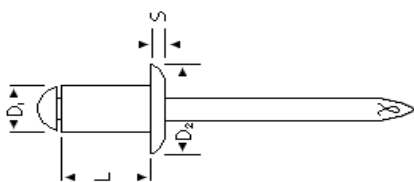
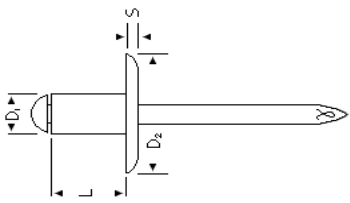


Rivet Cuivre Acier Tête Plate						
						
Corps : Cuivre			Tige : Acier Zingué			
D ₁ (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D ₂ tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)
2.4	7	2,5 à 4,5	2.5	5	65	50
	9	4,5 à 6,5				
	11	6,5 à 8,5				
2.9	5	0,5 à 2	3	6.5	95	70
	7	2 à 4				
	9	4 à 6				
	11	6 à 8				
	12	7 à 9				
	14	9 à 11				
	16	11 à 13				
18	13 à 15					
3.2	5	0,5 à 2	3.3	6.5	100	80
	6	1 à 3				
	7	2 à 4				
	9	4 à 6				
	11	6 à 8				
	12	7 à 9				
	14	9 à 11				
	16	11 à 13				
	18	13 à 15				
3.4	6	0,5 à 2,5	3.5	7	140	100
	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				
3.9	6	0,5 à 2	4	8	170	120
	7	2 à 3				
	9	3 à 5				
	12	6 à 8				
	14	8 à 10				
	16	10 à 12				
	18	12 à 14				
	20	14 à 16				
	25	19 à 21				
	32	20 à 27				
		6				
7		0,5 à 2				
9		2 à 4				
10		3 à 5				
12		5 à 7				
14		7 à 9				

4.8	16	9 à 11	5	9.5	240	180
	18	11 à 13				
	20	13 à 15				
	25	17 à 20				
	30	22 à 25				
	32	22 à 27				
	35	25 à 30				
	40	30 à 35				
	45	35 à 40				
	50	40 à 45				

Rivet Cuivre Acier Tête Large						
						
Corps : Cuivre			Tige : Acier Zingué			
D ₁ (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D ₂ tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)
3.9	12	6 à 8	4	12	170	120
	16	10 à 12				
4.8	12	5 à 7	5	14	240	180
	16	9 à 11				
	20	14 à 16				
	30	22 à 25				