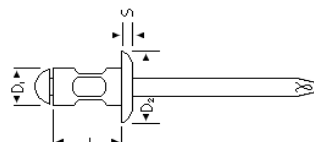


Rivet Multi-serrage Alu Acier

Tête Plate



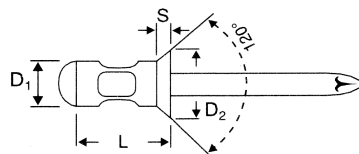
Corps : Alu ( Al Mg 2,5)

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	8	1 à 5,5	3,1	6,3	95	70	1000
3,2	8	0,8 à 4,8	3,3	6,3	95	74	1000
	9,5	1,2 à 6,4					1000
	10	2 à 7					500
	11,1	4 à 7,9					1000
	12,7	5,5 à 9,5					1000
4	9,5	1,2 à 6,4	4,1	8	170	120	1000
	12,7	4 à 9,5					1000
	16,9	6,4 à 12,7					500
4,8	10,3	1,6 à 6,4	5	9,5	240	180	500
	15,1	4,8 à 11,1					500
	16,9	6,4 à 12,7					500
	24,8	12,7 à 19,8					250

Rivet Multi-serrage Alu Acier

Tête Fraisée



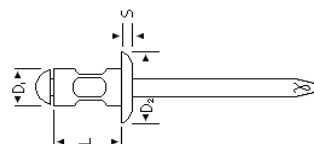
Corps : Alu ( Al Mg 2,5)

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
3,2	9,7	2,4 à 6,4	3,3	5,5	103	76,6	1000
4	11,3	2,8 à 7,9	4,1	6,4	164	115,8	1000
4,8	12,1	3,2 à 7,9	5	8,6	225	150	500
	16,9	6,4 à 12,7					500

Rivet Multi-serrage Alu Acier

Tête Plate Extra Large



Corps : Alu ( Al Mg 2,5)

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
3,2	9,5	1,2 à 6,4	3,3	9,5	100	80	1000
	11,1	4 à 7,9					1000
4	12,7	4 à 9,5	4,1	11,5	170	120	500
	16,9	6,4 à 12,7					500
4,8	10,3	1,6 à 6,4	5	15,8	240	180	250
	16,9	6,4 à 12,7					250
	24,8	12,7 à 19,8					250