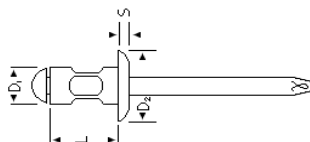


Rivet Multi-serrage Alu Inox

Tête Plate



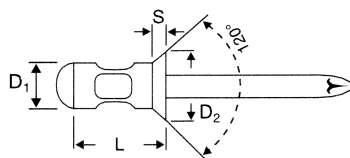
Corps : Alu ( Al Mg 2,5)

Tige : Inox 304

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)	Boîtage
3,2	8	0,8 à 4,8	3,3	6,3	103	76,6	1000
	9,5	1,2 à 6,4					1000
	11,1	4 à 7,9					1000
4	9,5	1,2 à 6,4	4,1	8	164	115,8	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	225	150	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 Inox

Tête Fraisée



Corps : Alu ( Al Mg 2,5)

Tige : Inox 304

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	9,7	1 à 6,5	3,3	6	98	65	1000
4	11,3	4,5 à 8,5	4.1	7,5	125	93	1000
4,8	12,1	3 à 7	5	9	195	135	500
	16,9	6,5 à 12					500