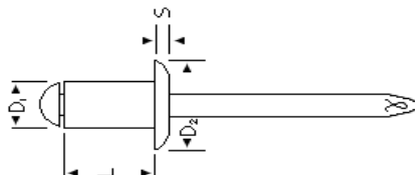


Rivet Cupronickel Acier Tête Plate



Corps : Cupronickel - Tige : Acier

D ₁ (mm)	L corps (mm)	Plage serrage (mm)	D perçage (mm)	D ₂ tête (mm)	Résistance traction (DaN)	Résistance cisaillement (DaN)
3.2	8		3.3	6.5	180	110
	11	6 à 8				
4	6	0,5 à 2	4	8	280	180
	12	7.5 à 8.5				
4.8	7	0,5 à 2	5	9.5	450	280
	10					
	16					