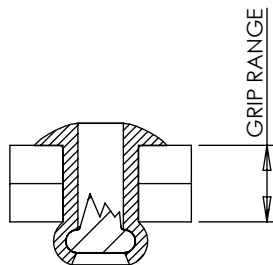
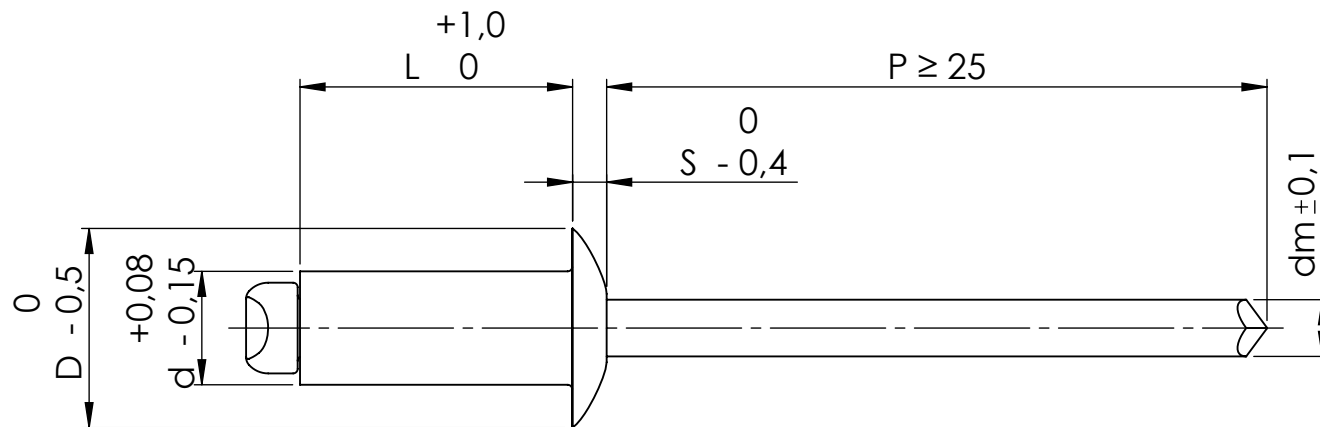


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max		Max	Max	Max	Min		
d=3,2	R0413206	6	1,5	3,5	3,3	6,5	1,0	1,94	25	700	500
	R0413208	8	3,5	5,0							
	R0413210	10	5,0	7,0							
	R0413212	12	7,0	9,0							
	R0413214	14	9,0	11,0							
	R0413216	16	11,0	13,0							
	R0413218	18	13,0	15,0							
	R0413220	20	15,0	17,0							
R0413225	25	17,0	22,0								



Este plano es propiedad de Remaches Tudela S.L. todos los derechos reservados/ This drawing is the property of Remaches Tudela S.L. all rights reserved											
DIBUJADO / DRAWN BY FECHA / DATE		J.SANZ 15/11/2021		DENOMINACIÓN DESCRIPTION		REMACHE CABEZA ALOMADA ESTÁNDAR/ DOME HEAD STANDARD RIVET		ESPECIFICACIONES GENERALES GENERAL SPECIFICATIONS			
REVISIÓN / REVISION FECHA / DATE		Rev. 0 15/11/2021		CUERPO / BODY		CLAVO / MANDREL		TOLERANCIAS Según plano/ TOLERANCES According drawing			
REMACHES TUDELA		MATERIAL		ALUMINIO 2,5% MG ALUMINUM 2,5% MG		ALUMINIO 7A03 ALUMINUM 7A03		UNIDADES mm			
		ACABADO FINISHED		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		REFERENCIA REFERENCE			
								R04132		A4	