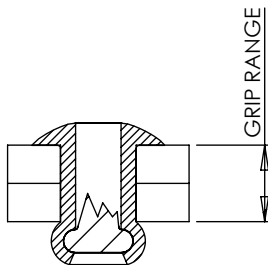
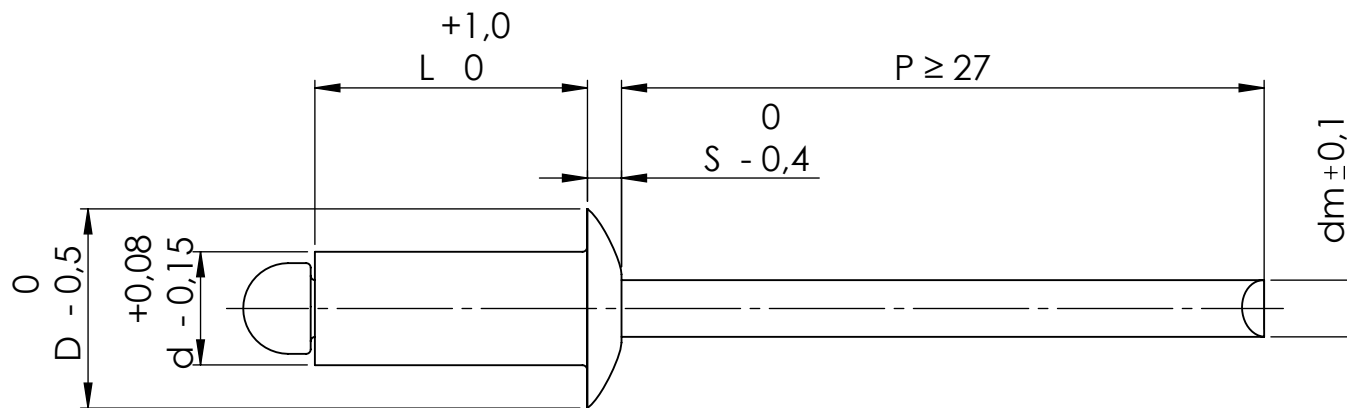


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max		Max	Max	Max	Min		
d=4,0	R0423806	6	1,0	3,0	4,1	8,0	1,3	2,15	27	1600	1200
	R0423808	8	3,0	5,0							
	R0423810	10	5,0	6,5							
	R0423812	12	6,5	8,5							
	R0423814	14	8,5	10,5							
	R0423816	16	10,5	12,5							
	R0423818	18	12,5	14,5							
	R0423820	20	14,5	16,5							
R0423825	25	16,5	21,0								



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 3,5% MG ALUMINUM 3,5% MG		INOXIDABLE 304 STAINLESS STEEL 304		UNIDADES mm			
		ACABADO FINISHED		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		REFERENCIA REFERENCE			
								R04238		A4	