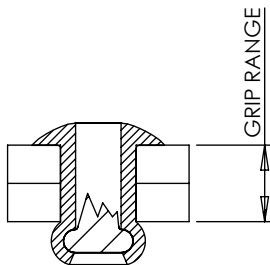
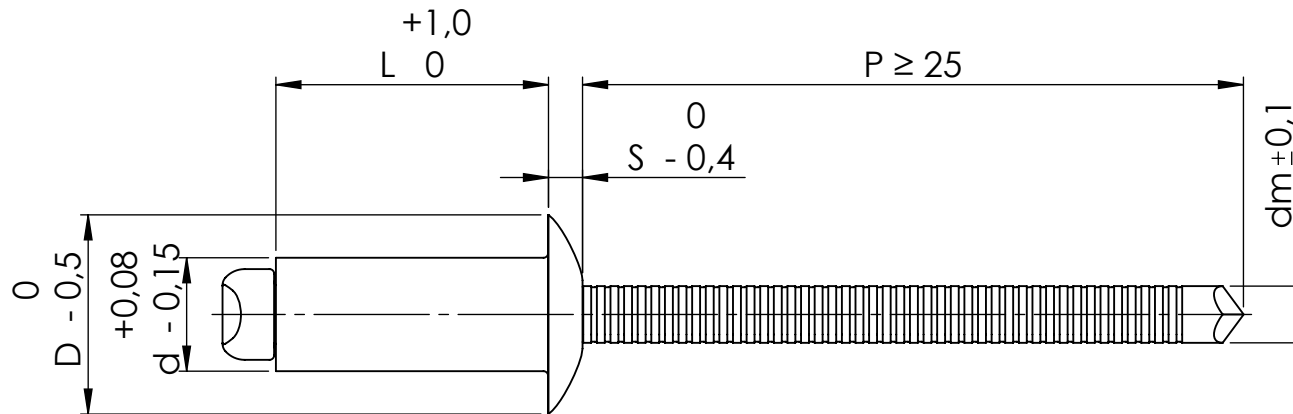


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max		Max	Max	Max	Min		
d=3,2	R0133204	4	0,5	1,0	3,3	6,3	1,0	1,95	25	2500	1900
	R0133206	6	1,0	3,0							
	R0133208	8	3,0	5,0							
	R0133210	10	5,0	6,5							
	R0133212	12	6,5	8,5							
	R0133214	14	8,5	10,5							
	R0133216	16	10,5	12,5							
	R0133218	18	12,5	14,5							



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		INOXIDABLE 304 STAINLESS STEEL 304		UNIDADES mm			
				ACABADO FINISHED		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		INOXIDABLE 304 STAINLESS STEEL 304		ABRILLANTADO BRIGHTNESS	
REFERENCIA REFERENCE				R01332				⊕		A4	