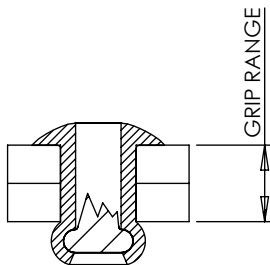
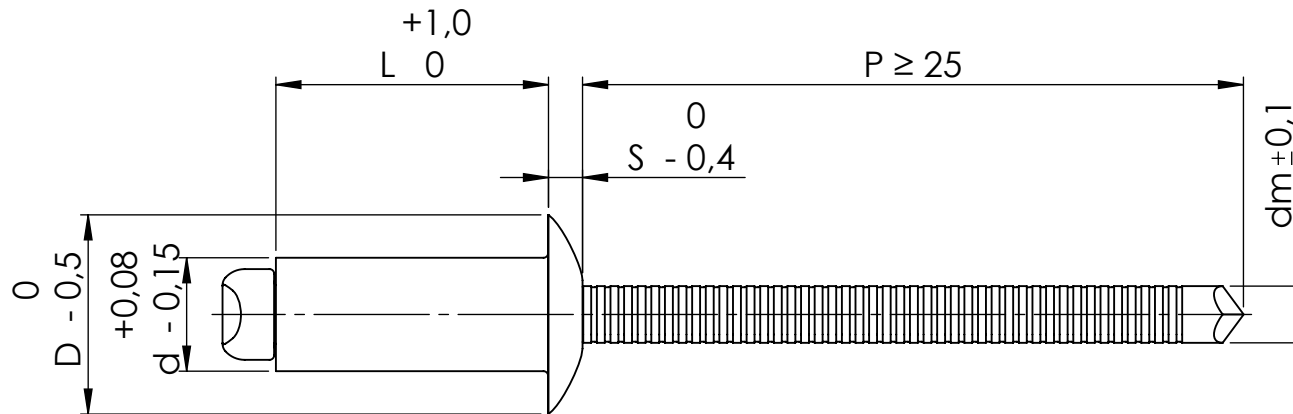


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max		Max	Max	Max	Min		
d=3,0	R0133004	4	0,5	1,0	3,1	6,3	1,0	1,75	25	2200	1800
	R0133006	6	1,0	3,0							
	R0133008	8	3,0	5,0							
	R0133010	10	5,0	6,5							
	R0133012	12	6,5	8,5							
	R0133014	14	8,5	10,5							
	R0133016	16	10,5	12,5							



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		INOXIDABLE 304 STAINLESS STEEL 304		UNIDADES mm			
		ACABADO FINISHED		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		REFERENCIA REFERENCE			
						R01330		A4			