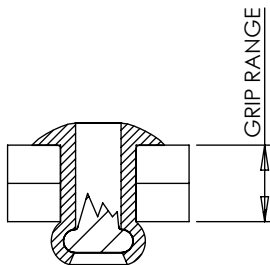
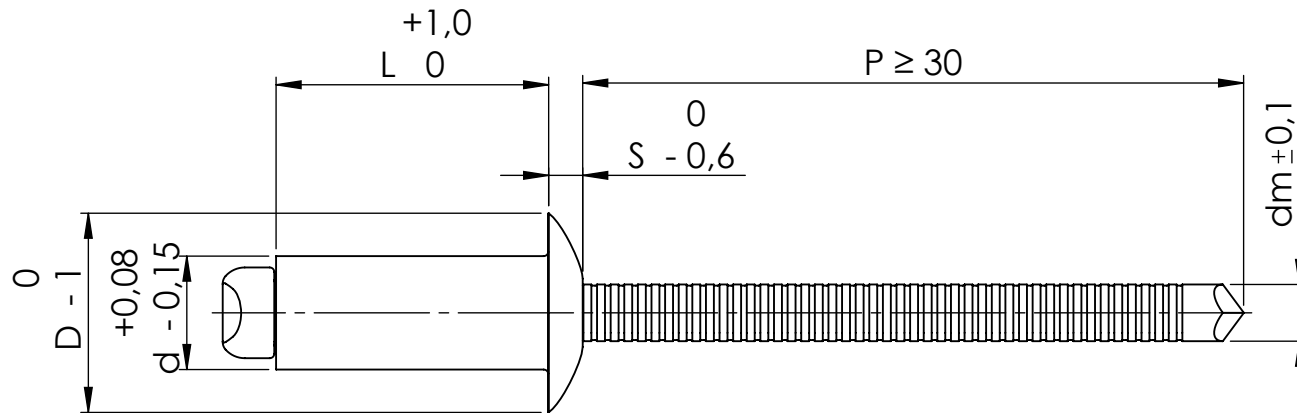


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max							
d=6,0	R0136010	10	2,0	4,5	6,1	12	2,0	3,65	30	8830	6500
	R0136012	12	4,5	6,0							
	R0136015	15	6,0	9,0							
	R0136018	18	10,0	12,0							
	R0136020	20	12,0	14,0							
	R0136022	22	14,0	16,0							
	R0136025	25	16,0	19,0							



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		INOXIDABLE 304 STAINLESS STEEL 304		INOXIDABLE 304 STAINLESS STEEL 304		UNIDADES mm			
		ACABADO FINISHED		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		REFERENCIA			
						R01360		A4			