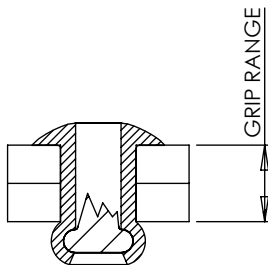
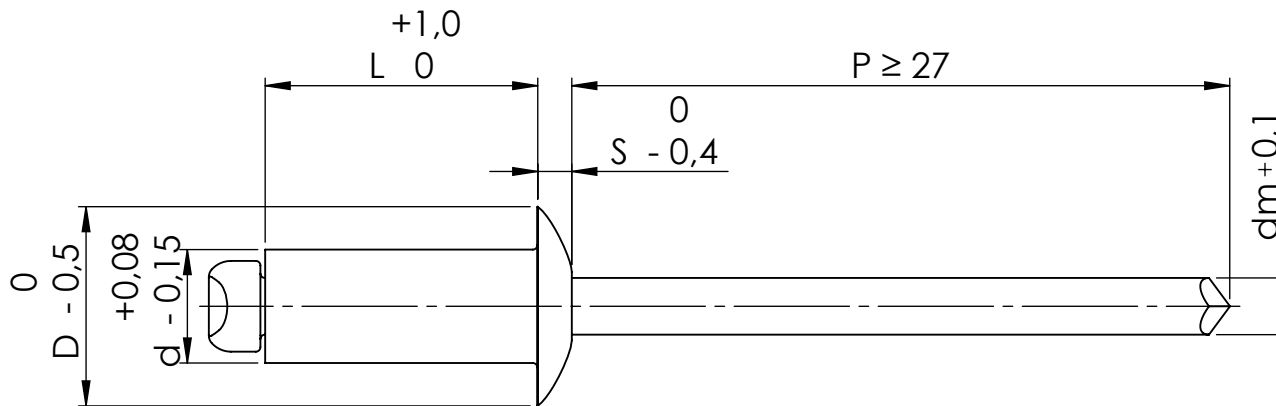


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max							
d=4,0	R0103806	6	2,0	3,0	4,1	8	1,3	2,35	27	2200	1700
	R0103808	8	3,0	5,0							
	R0103810	10	5,0	6,5							
	R0103812	12	6,5	8,0							
	R0103814	14	8,0	10,0							
	R0103816	16	10,0	12,0							
	R0103818	18	12,0	14,0							
	R0103820	20	14,0	16,0							
	R0103825	25	16,0	20,0							
R0103830	30	20,0	25,0								



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		ACERO BAJO EN CARBONO LOW CARBON STEEL		ACERO AL CARBONO CARBON STEEL		UNIDADES mm			
		ACABADO FINISHED		CINCADO ZINC PLATED		CINCADO ZINC PLATED		UNITS			
REFERENCIA REFERENCE				R01038						A4	