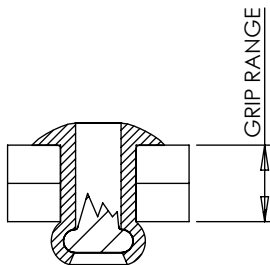
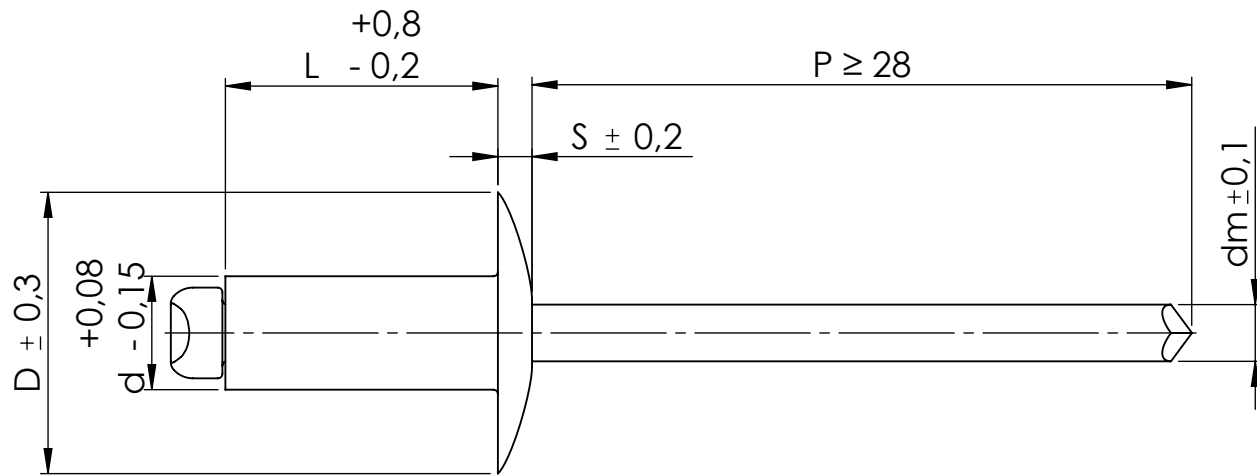


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max		Max	Max	Max	Min		
d=4,8	R0114808	8	2,5	4,0	4,9	13,7	1,6	2,9	28	3100	2900
	R0114810	10	4,0	6,0							
	R0114812	12	6,0	8,0							
	R0114814	14	8,0	10,0							
	R0114816	16	9,0	11,0							
	R0114818	18	11,0	13,0							
	R0114820	20	13,0	15,0							
	R0114822	22	15,0	17,0							
	R0114825	25	17,0	20,0							
R0114830	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 DESCRIPCIÓN		REMACHE CABEZA GRANDE ESTÁNDAR/ LARGE 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		REFERENCIA			
						R01148		A4			