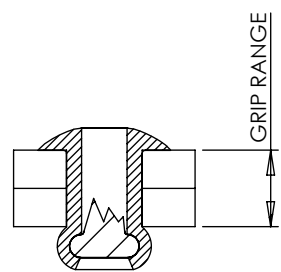
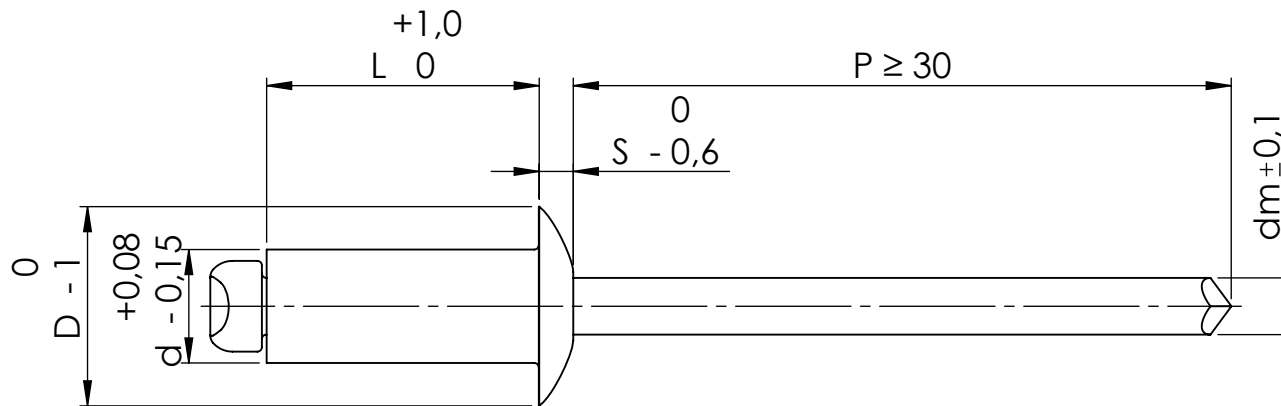


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max		Max	Max	Max	Min		
d=6,0	R0105810	10	3,0	4,0	6,1	12	1,9	3,65	30	4800	4300
	R0105812	12	4,0	6,0							
	R0105816	16	6,0	10,0							
	R0105820	20	10,0	14,0							
	R0105825	25	14,0	19,0							
	R0105830	30	19,0	24,0							



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		REFERENCIA REFERENCE			
						R01058		⊕		A4	