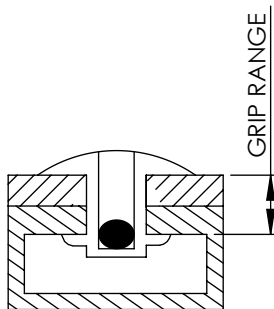
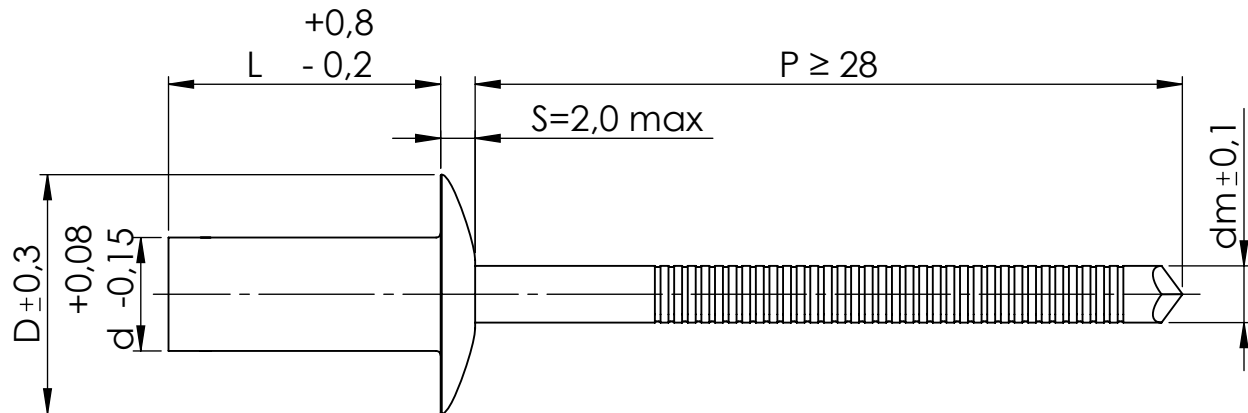


d(mm)	Part No.	L(mm)	Grip Range(mm)		Drill Size (mm)	D(mm)	S(mm)	dm(mm)	P(mm)	Tracción Tensile (N)	Cizalla Shear (N)
			Min	Max		Max	Max	Max	Min		
d=4,8	R0404808	8	2,0	3,5	4,9	9,6	2,0	2,63	28	2800	1950
	R0404895	9,5	3,5	5,0							
	R0404811	11	5,0	6,5							
	R04048115	11,5	5,5	7,0							
	R0404814	14	7,0	9,0							
	R0404816	16	9,5	11,0							
	R0404818	18	11,0	13,0							
	R0404819	19	12,0	14,0							
R0404820	20	13,0	15,0								



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 ESTANCO/ DOME HEAD SEALED RIVET		ESPECIFICACIONES GENERALES GENERAL SPECIFICATIONS			
REVISIÓN / REVISION FECHA / DATE		Rev. 0 15/11/2021		CUERPO / BODY		CLAVO / MANDREL		TOLERANCIAS Según plano/ TOLERANCES According drawing			
<b>REMACHES TUDELA</b>		MATERIAL		COBRE COPPER		INOXIDABLE 304 STAINLESS STEEL 304		UNIDADES mm			
		ACABADO FINISHED		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		ABRILLANTADO BRIGHTNESS		REFERENCIA REFERENCE			
						R04048		⊕		A4	