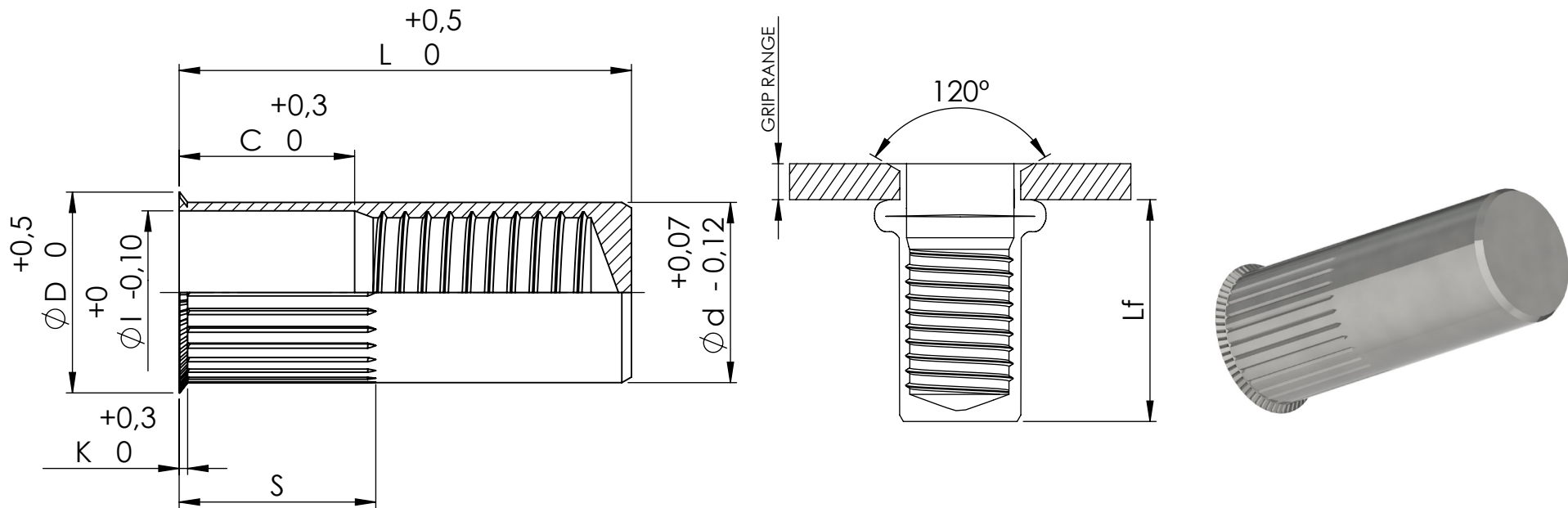


CODE NO.	THREAD	GRIP RANGE	DRILL	d	D	K	L	I	C	S	GROV	SERR.	Lf	TENSILE(KN)	TORQUE (Nm)
TR04160TSKNS-C	M4-P0,7	0,5-3,0	Ø6,0	Ø5,9	Ø6,5	0,50	16,00	4,80	5,20	5,64	24T	30T	13,00	6,80	3,00
TR05190TSKNS-C	M5-P0,8	0,5-3,0	Ø7,0	Ø6,9	Ø7,5	0,50	19,00	5,70	5,50	6,64	24T	36T	14,50	10,00	6,00
TR06225TSKNS-C	M6-P1,0	0,5-3,0	Ø9,0	Ø8,9	Ø9,5	0,50	22,50	7,60	6,20	8,64	30T	36T	16,50	15,00	10,00
TR08255TSKNS-C	M8-P1,25	0,5-3,0	Ø11,0	Ø10,9	Ø11,5	0,50	25,50	9,50	6,70	10,64	36T	36T	21,00	27,00	24,00
TR10350TSKNS-C	M10-P1,5	0,5-3,5	Ø13,0	Ø12,9	Ø13,5	0,70	35,00	11,20	7,70	12,61	40T	36T	28,50	37,00	48,00



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	TUERCA REM. ACERO C.REDUCIDA RAN.CERRADA / RIVET NUT REDUCED HEAD KNURLED STEEL BODY CLOSED-END	ESPECIFICACIONES GENERALES / GENERAL SPECIFICATIONS
REVISIÓN / REVISION FECHA / DATE	Rev. 0 15/11/2021	MATERIAL	ACERO 1008 / STEEL 1008	TOLERANCIAS / TOLERANCES Según plano / According drawing
		ACABADO / FINISHED	CINCADO / ZINC PLATED	UNIDADES / UNITS mm
		REFERENCIA / REFERENCE	TSKNS-C	 A4