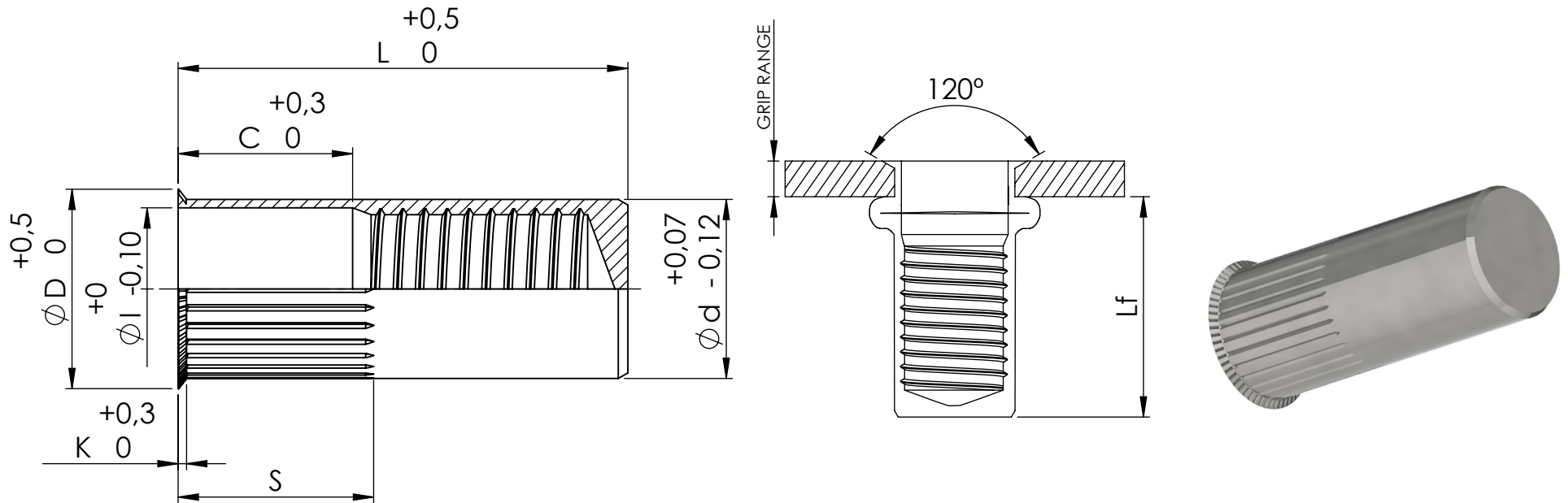


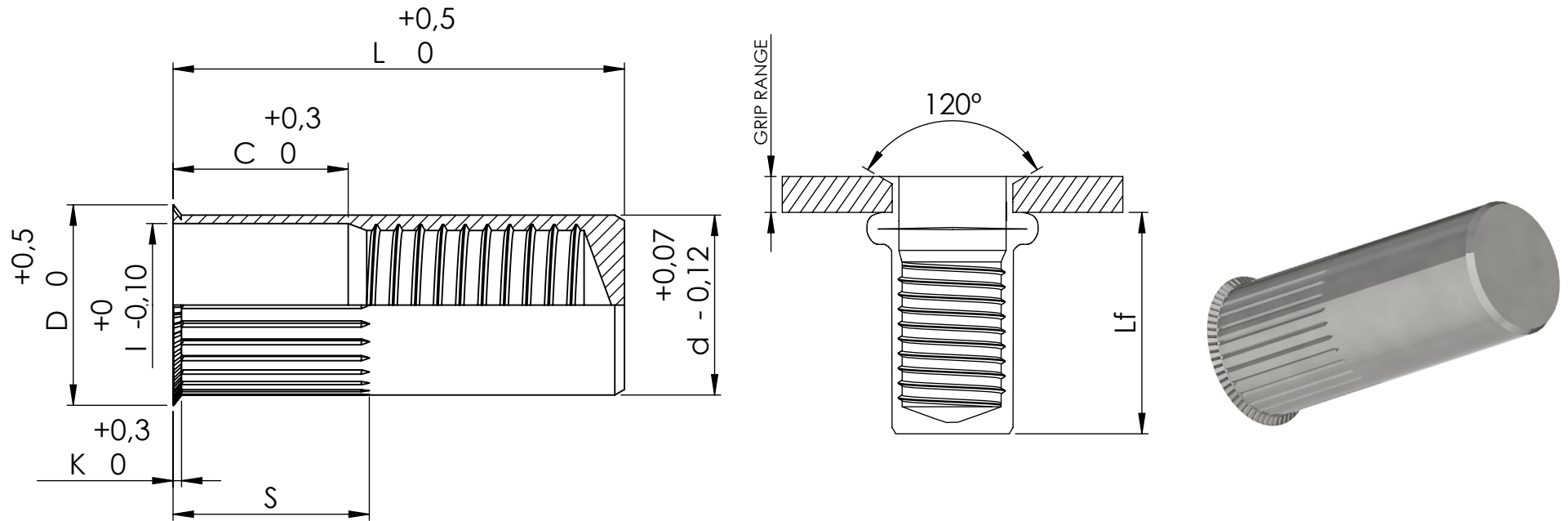
CODE NO.	THREAD	GRIP RANGE	DRILL	d	D	K	L	I	C	S	GROV	SERR.	Lf	TENSILE(KN)	TORQUE (Nm)
01041STRKNCB	M4-P0,7	0,5-3,0	Ø6,0	Ø5,9	Ø6,5	0,50	16,00	4,80	5,20	5,64	24T	30T	13,00	6,80	3,00
01051STRKNCB	M5-P0,8	0,5-3,0	Ø7,0	Ø6,9	Ø7,5	0,50	19,00	5,70	5,50	6,64	24T	36T	14,50	10,00	6,00
01061STRKNCB	M6-P1,0	0,5-3,0	Ø9,0	Ø8,9	Ø9,5	0,50	22,50	7,60	6,20	8,64	30T	36T	16,50	15,00	10,00
01081STRKNCB	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
01101STRKNCB	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 Smartfix S.L. todos los derechos reservados/ This drawing is property of Smartfix S.L. all rights reserved

DIBUJADO / DRAWN BY FECHA / DATE	J.SANZ 15/11/2021	DENOMINACIÓN DESCRIPCIÓN	TUERCA REM. ACERO C.REDCIDA 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 MATERIAL	ACERO 1008 / STEEL 1008	TOLERANCIAS TOLERANCES
		ACABADO FINISHED	CINCADO / ZINC PLATED	Según plano/ According drawing
		REFERENCIA REFERENCE	01-STRKNCB	UNIDADES UNITS
				mm
				⊕
				A4

CODE NO.	THREAD	GRIP RANGE	DRILL	d	D	K	L	I	C	S	GROV	SERR.	Lf	TENSILE(KN)	TORQUE (Nm)
01041A2RKNCB	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
01051A2RKNCB	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
01061A2RKNCB	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
01081A2RKNCB	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
01101A2RKNCB	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 Smartfix S.L. todos los derechos reservados/ This drawing is property of Smartfix S.L. all rights reserved

DIBUJADO / DRAWN BY FECHA / DATE	J.SANZ 15/11/2021	DENOMINACIÓN DESCRIPTION	TUERCA REM. INOX A2 C.REUCIDA RAN.CERRADA / RIVET NUT REDUCED HEAD KNURLED S.STEEL A2 BODY CLOSED-END	ESPECIFICACIONES GENERALES GENERAL SPECIFICATIONS
REVISIÓN / REVISION FECHA / DATE	Rev. 0 15/11/2021	MATERIAL MATERIAL	INOX A2 / STAINLESS STEEL A2	TOLERANCIAS Según plano/ TOLERANCES According drawing
		ACABADO FINISHED	PASIVADO / BRIGHT	UNIDADES mm UNITS
		REFERENCIA REFERENCE	01-A2RKNCB	A4