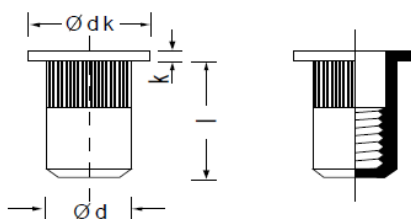


TUERCA REMACHABLE ACERO CON CABEZA

RIVET NUT FALT HEAD STEEL



Código	Referencia	Métrica mm	l mm (+0,5/-0)	Espesor	Dk mm (+0/-0,5)	K ≤ mm	d mm (+0/-0,2)
00844	76100031	M3 (5)	10,5	0,5-2,5	7	0,9	4,9
00845	76100032	M3 (5)	11,5	2,5-4	7	0,9	4,9
00846	76100041	M4 (6)	11	0,5-3	9	1,1	5,9
00847	76100042	M4 (6)	14	3,5-5,5	9	1,1	5,9
00848	76100051	M5 (7)	13	0,5-3	10	1,1	6,9
00849	76100052	M5 (7)	16	3-5,5	10	1,1	6,9
00850	76100053	M5 (7)	19	5,5-8	10,1	1,1	6,9
00851	76100061	M6 (9)	16	0,5-3	12	1,6	8,9
00852	76100062	M6 (9)	18,5	3-5,5	12	1,6	8,9
00853	76100063	M6 (9)	21	5,5-8	12	1,6	8,9
00854	76100081	M8 (11)	17,5	0,5-3	15	1,6	10,9
00855	76100082	M8 (11)	20	3-5,5	15	1,6	10,9
00856	76100083	M8 (11)	22,5	5,5-8	15	1,6	10,9
00857	76100084	M8 (11)	25	8-10,5	15	1,6	10,9
00858	761000101	M10 (13)	19	0,5-3	16	2,1	11,9
00859	761000102	M10 (13)	24	3-6	16	2,1	11,9
00934	761000103	M10 (13)	27	6-9	16	2,1	11,9
00935	761000104	M10 (13)	30	9-12	16	2,1	11,9
00936	761000121	M12 (16)	25	1-4	22	2,1	15,9
00937	761000122	M12 (16)	28	4-7	22	2,1	15,9
00938	761000123	M12 (16)	31	7-10	22	2,1	15,9

DATOS MECÁNICOS

Métrica	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
(Nm)	3	4,5	7,8	20	29	32	43,7
↑ = ↓	4.900	7.840	11.070	17.640	27.440	29.400	48.020
⇔	990	1.660	2.760	3.430	4.410	4.900	6.860