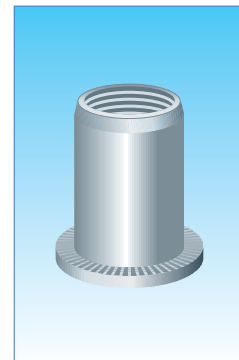
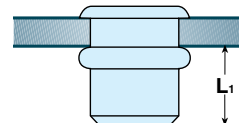
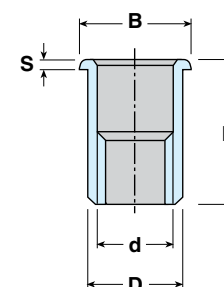


ГАЕЧНАЯ ЗАКЛЁПКА АЛЮМИНИЙ СТАНДАРТНЫЙ БУРТИК

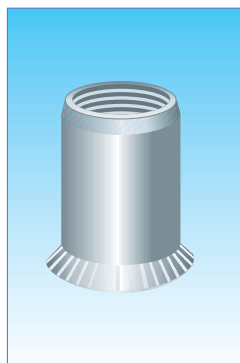
Алюминий Al Mg 3,5



d 6H	D мм	B мм	S мм			L ₁ мм	L мм	Код Арт.			
M3	4,9	7	0,8	5	0,3÷1,8 1,8÷3,0	4,2÷4,6	9 10,5	31M3 TP-C 31M3 TP-L	200	10.000	
M4	5,9	9	1	6	0,3÷2,5 2,5÷4,0	5,5÷6,0	11 13	31M4 TP-C 31M4 TP-L	200	10.000	
M5	6,9	10	1,2	7	0,5÷3,0 3,0÷5,0	7,2÷7,7	13 15,5	31M5 TP-C 31M5 TP-L	200	10.000	
M6	8,9	12	1,5	9	0,5÷2,3 2,3÷4,0 4,0÷6,0	7,6÷8,2	14,5 16 17,5	31M6 TP-C 31M6 TP-M 31M6 TP-L	200	5.000	
M8	10,9	15	1,5	11	0,8÷3,5 3,5÷6,0	9,5÷10,1	17,5 20	31M8 TP-C 31M8 TP-L	200	2.500	
M10	11,9	16	1,7	12	1,0÷3,5 3,5÷6,0	10,7÷11,5	19 22	31M10 TP-C 31M10 TP-L	200	2.000	

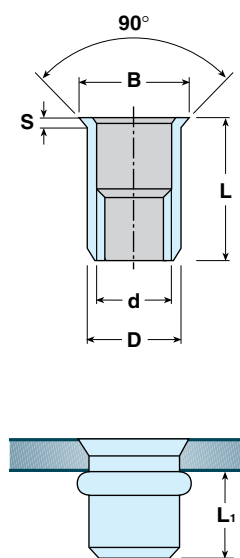


d		
	Разрыв (Н)	Завинчивание (Нм)
	Алюминий	Алюминий
M3	2.500	0,70
M4	3.700	2,00
M5	5.500	4,00
M6	8.300	7,50
M8	9.700	18,00
M10	13.300	23,00



ГАЕЧНАЯ ЗАКЛЁПКА АЛЮМИНИЙ ПОТАЙНОЙ БУРТИК

Алюминий Al Mg 3,5

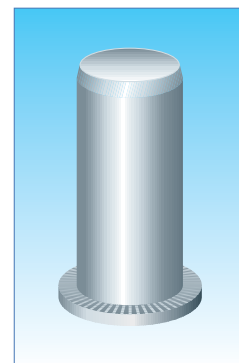


d 6H	D	B	S	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	мм	Код Арт.		
M3	4,9	8	1,5	5	2,0÷3,0 3,0÷4,0	4,7÷5,3	9,5 10,5	31M3 TS-C 31M3 TS-L	200		10.000			
M4	5,9	9	1,5	6	2,0÷3,5 3,5÷5,0	5,8÷6,3	11 13	31M4 TS-C 31M4 TS-L	200		10.000			
M5	6,9	10	1,5	7	2,5÷4,0 4,0÷6,0	6,8÷7,3	13 15	31M5 TS-C 31M5 TS-L	200		10.000			
M6	8,9	12	1,5	9	2,5÷4,0 4,0÷6,0	8,5÷9,2	15 17	31M6 TS-C 31M6 TS-L	200		5.000			
M8	10,9	14	1,5	11	2,5÷4,0 4,0÷6,0	9,5÷10,4	16,5 19	31M8 TS-C 31M8 TS-L	200		2.500			
M10	11,9	15	1,5	12	2,5÷4,0 4,0÷6,0	11÷12	18 20,5	31M10TS-C 31M10TS-L	200		2.000			

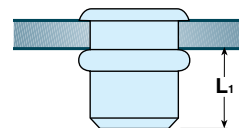
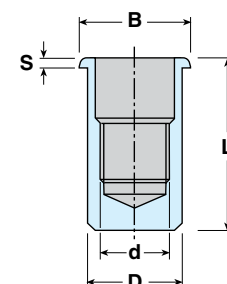
d		
	Разрыв (Н)	Завинчивание (Нм)
	Алюминий	Алюминий
M3	2.500	0,70
M4	3.700	2,00
M5	5.500	4,00
M6	8.300	7,50
M8	9.700	18,00
M10	13.300	23,00

ГАЕЧНАЯ ЗАКЛЁПКА ЗАКРЫТАЯ АЛЮМИНИЙ СТАНДАРТНЫЙ БУРТИК

Алюминий Al Mg 3,5



d 6H	D мм	B мм	S мм			L ₁ мм	L мм	Код Арт.				
M3	4,9	7	0,8	5	0,3÷1,8 1,8÷3,0	9,8÷10,3	14,5 15,5	31M3 TPC-C 31M3 TPC-L	200		10.000	
M4	5,9	9	1	6	0,3÷2,5 2,5÷4,0	11,3÷12,0	16,5 18	31M4 TPC-C 31M4 TPC-L	200		10.000	
M5	6,9	10	1,2	7	0,5÷3,0 3,0÷5,0	12,3÷13,0	18 20,5	31M5 TPC-C 31M5 TPC-L	200		5.000	
M6	8,9	12	1,5	9	0,5÷2,3 2,3÷4,0 4,0÷6,0	14÷14,5	20,5 22 23,5	31M6 TPC-C 31M6 TPC-M 31M6 TPC-L	200		2.500	
M8	10,9	15	1,5	11	0,8÷3,5 3,5÷6,0	17,5÷18,2	25,5 28	31M8 TPC-C 31M8 TPC-L	200		2.000	
M10	11,9	16	1,7	12	1,0÷3,5 3,5÷6,0	21÷22	29 31,5	31M10 TPC-C 31M10 TPC-L	100		1.000	



d		
	Разрыв (Н)	Завинчивание (Нм)
	Алюминий	Нерж.
M3	2.500	0,70
M4	3.700	2,00
M5	5.500	4,00
M6	8.300	7,50
M8	9.700	18,00
M10	13.300	23,00