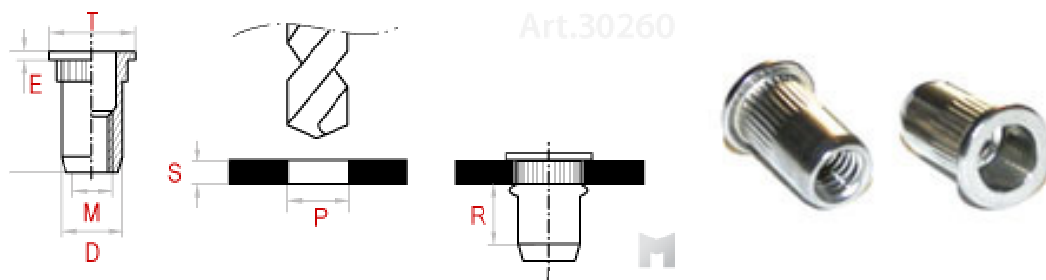


ЗАКЛЕПОЧНАЯ (ВЫТЯЖНАЯ) ГАЙКА 30260 ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ С НАСЕЧКОЙ, СТАНДАРТНЫЙ БОРТИК



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Артикул №	Резьба М	Диаметр отверстия Р +0.05-0	Толщина листа: S, мм	Внешний диаметр D, мм	Высота L, мм	Диаметр бортика Т, мм	Высота бортика Е, мм
30260.03.1.XX 30260.03.2.XX	M3	5,0	0,5 - 2,5 2,5 - 4,0	4,9	10,5 11,5	7,0	0,9
30260.04.1.XX 30260.04.2.XX	M4	6,0	0,5 - 3,0 3,0 - 5,5	5,9	11,0 14,0	9,0	1,1
30260.05.1.XX 30260.05.2.XX 30260.05.3.XX	M5	7,0	0,5 - 3,0 3,0 - 5,5 5,5 - 8,0	6,9	13,0 16,0 19,0	10,0	1,1
30260.06.1.XX 30260.06.2.XX 30260.06.3.XX	M6	9,0	0,5 - 3,0 3,0 - 5,5 5,5 - 8,0	8,9	16,0 18,5 21,0	12,0	1,6
30260.08.1.XX 30260.08.2.XX 30260.08.3.XX 30260.08.4.XX	M8	11,0	0,5 - 3,0 3,0 - 5,5 5,5 - 8,0 8,0 - 10,5	10,9	17,5 20,0 22,5 25,0	15,0	1,6
30260.10.1.XX 30260.10.2.XX 30260.10.3.XX 30260.10.4.XX	M10	13,0	0,5 - 3,0 3,0 - 6,0 6,0 - 9,0 9,0 - 12,0	12,9	19,0 24,0 27,0 30,0	16,0	2,1
30260.12.1.XX 30260.12.2.XX 30260.12.3.XX	M12	16,0	1,0 - 4,0 4,0 - 7,0 7,0 - 11,0	15,9	25,0 28,0 31,0	22,0	2,1

Материал:

- XX = 02 | Нержавеющая сталь
A2 - 70 / AISI 304
- XX = 60 | Сталь с покрытием:
гальваническая оцинковка
- XX = 50 | Алюминий

	Крутящий момент, макс., Н*м	Усилие на отрыв, вертикальное, Н	Усилие на срез(сдвиг), горизонтальное, Н
30260.03.S.XX	3,0	4900	990
30260.04.S.XX	4,5	7800	1660
30260.05.S.XX	7,8	11000	2760
30260.06.S.XX	20,0	17600	3430
30260.08.S.XX	29,0	27400	4410
30260.10.S.XX	32,0	29400	4900
30260.12.S.XX	43,7	48000	6860