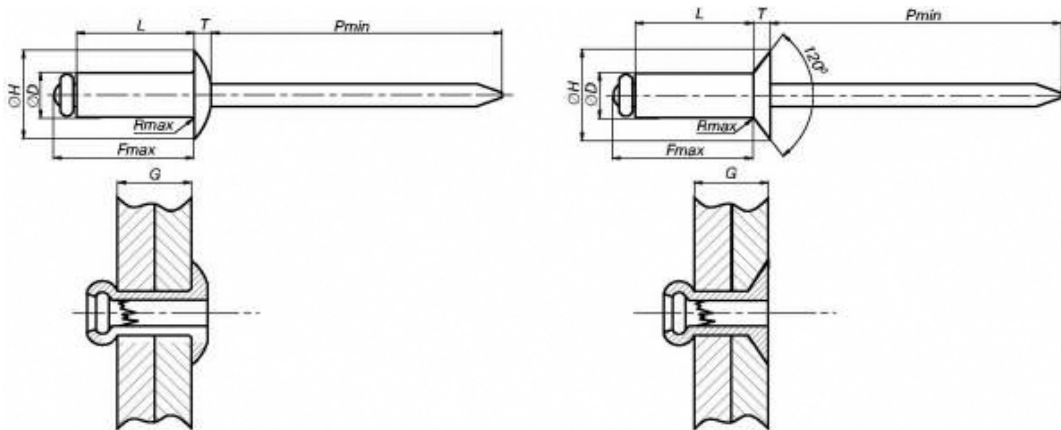


Заклёпка стальная



Заклепка используется для неразъемного соединения листовых конструкций и материалов в тех случаях, когда необходимо обеспечить повышенную надежность крепления. Изделие состоит из стального стержня, который находится внутри стальной оболочки, оснащенной выпуклой шляпкой. При помощи специального инструмента захватывается и вытягивается стержень заклепки. Тело заклепки сплющивается, обеспечивая, тем самым, крепеж материалов.

Технические характеристики



Размер	L длина заклепки, мм	диаметр отверстия под заклепку, мм	D диаметр заклепки, мм	H диаметр фланца, мм	T толщина фланца, мм	R радиус, мм	P, мм	F, мм	G толщина закрепл. материала, мм	мин. вырыв. сила, кН	мин. срез. сила, кН	вес 1000 штук, кг
3,2*6	5,80-6,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	9,000	1,00-3,20	1,900	1,260	1,600
3,2*8	7,80-8,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	11,000	3,20-4,80	1,900	1,260	1,630
3,2*10	9,80-10,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	13,000	4,80-6,40	1,900	1,260	1,710
3,2*12	11,80-12,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	15,000	8,00-9,60	1,900	1,260	1,790
3,2*16	15,80-16,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	19,000	9,60-12,80	1,900	1,260	1,870
4*8	7,80-8,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	11,500	3,20-4,80	2,500	1,840	2,610
4*10	9,80-10,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	13,500	4,80-6,40	2,500	1,840	2,770
4*12	11,80-12,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	15,500	6,40-8,00	2,500	1,840	2,930
4*14	13,80-14,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	17,500	8,00-9,60	2,500	1,840	3,100
4*16	15,80-16,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	19,500	9,60-12,80	2,500	1,840	3,260
4,8*8	7,80-8,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	12,000	1,60-3,20	3,700	2,650	4,080
4,8*10	9,80-10,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	14,000	3,20-4,80	3,700	2,650	4,160
4,8*12	11,80-12,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	16,000	6,40-8,00	3,700	2,650	4,400
4,8*14	13,80-14,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	18,000	8,00-9,60	3,700	2,650	4,560
4,8*16	15,80-16,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	19,000	9,60-11,20	3,700	2,650	4,890

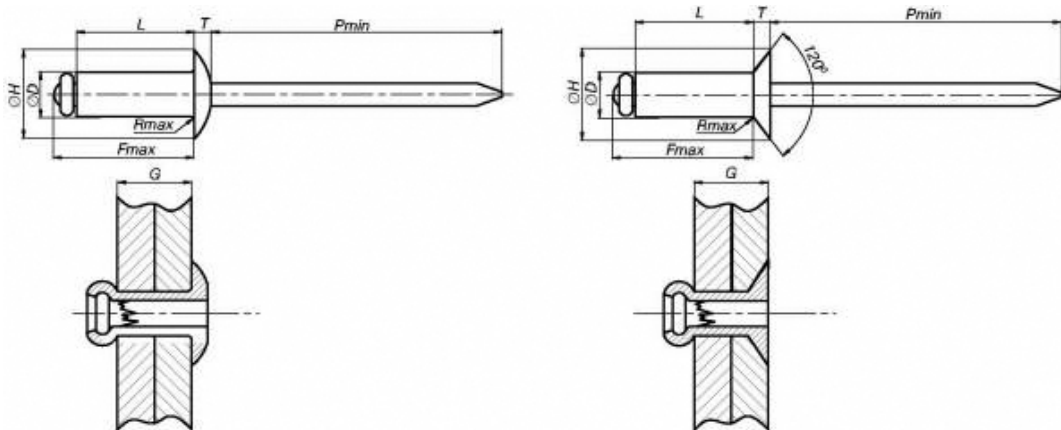
Материал: стержень сталь С1018 оцинкованная, заклёпка сталь оцинкованная

Заклёпка комбинированная



Заклепки вытяжные используются для неразъемного соединения тонколистовых металлов и других твердых материалов и конструкций. При установке заклепок доступ необходим только с одной стороны материала. Они бывают открытого или закрытого типа, с выпуклой или потайной головкой, с широкой головкой. Монтаж осуществляется с помощью специального инструмента. Тело - алюминий или оцинкованная сталь, стержень заклепки из оцинкованной стали. Заклепки могут быть покрыты защитно-декоративным лаком разных цветов.

Технические характеристики



Размер	L длина,	диаметр отверстия	D диаметр	H диаметр	T толщина	R радиус,	P, мм	F, мм	G толщина закрепл.	мин. вырыв.	мин. срез.	вес 1000
--------	-------------	----------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	-------	-------	-----------------------	----------------	---------------	-------------

	мм	под заклепку, мм	заклепки, мм	фланца, мм	фланца, мм	мм			материала, мм	сила, кН	сила, кН	штук, кг
3,2*6	5,80- 6,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	9,000	1,90-2,90	1,000	0,670	0,980
3,2*8	7,80- 8,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	11,000	2,90-4,90	1,000	0,670	1,000
3,2*10	9,80- 10,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	13,000	4,90-6,90	1,000	0,670	1,050
3,2*12	11,80- 12,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	15,000	6,90-8,90	1,000	0,670	1,100
3,2*14	13,80- 14,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	17,000	8,90-10,90	1,000	0,670	1,130
3,2*16	15,80- 16,60	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	19,000	10,90-12,90	1,000	0,670	1,150
3,2*18	17,80- 18,20	3,300	3,200	5,90-6,25	1,200	0,400	27,000	21,000	12,90-14,90	1,000	0,670	1,250
4*6	5,80- 6,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	9,500	1,00-2,10	1,500	1,000	1,550
4*8	7,80- 8,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	11,500	2,10-4,10	1,500	1,000	1,600
4*10	9,80- 10,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	13,500	4,10-6,10	1,500	1,000	1,700
4*12	11,80- 12,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	15,500	6,10-8,10	1,500	1,000	1,800
4*14	13,80- 14,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	17,500	8,10-10,10	1,500	1,000	1,900
4*16	15,80- 16,60	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	19,500	10,10-12,10	1,500	1,000	2,000
4*18	17,80- 18,20	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	21,500	12,10-14,10	1,500	1,000	2,100
4*21	20,80- 21,20	4,100	4,000	7,60-7,85	1,400	0,500	27,000	24,500	14,10-17,10	1,500	1,000	2,250
4,8*6	5,80- 6,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	10,000	0,50-1,30	2,200	1,400	2,450
4,8*8	7,80- 8,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	12,000	1,30-3,30	2,200	1,400	2,500
4,8*10	9,80-	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	14,000	3,30-5,30	2,200	1,400	2,550

	10,60											
4,8*12	11,80-12,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	16,000	5,30-7,30	2,200	1,400	2,700
4,8*14	13,80-14,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	18,000	7,30-9,30	2,200	1,400	2,800
4,8*16	15,80-16,60	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	19,000	10,30-11,30	2,200	1,400	3,000
4,8*18	17,80-18,20	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	22,000	11,30-13,30	2,200	1,400	3,100
4,8*21	20,80-21,20	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	25,000	13,30-16,30	2,200	1,400	3,250
4,8*25	24,80-25,20	4,900	4,800	9,20-9,45	1,700	0,600	27,000	29,000	16,30-20,30	2,200	1,400	3,400
6,4*12	11,80-12,60	6,400	6,400	12,40-12-65	2,000	0,700	27,000	16,500	3,20-5,70	3,700	2,200	5,900
6,4*16	15,80-16,60	6,400	6,400	12,40-12-65	2,000	0,700	27,000	19,500	5,70-9,70	3,700	2,200	6,100
6,4*19	18,80-19,20	6,400	6,400	12,40-12-65	2,000	0,700	27,000	23,000	9,70-12,70	3,700	2,200	6,200
6,4*22	21,80-22,20	6,400	6,400	12,40-12-65	2,000	0,700	27,000	26,500	12,70-15,70	3,700	2,200	7,000
6,4*25	24,80-25,20	6,400	6,400	12,40-12-65	2,000	0,700	27,000	30,000	15,70-18,70	3,700	2,200	7,800