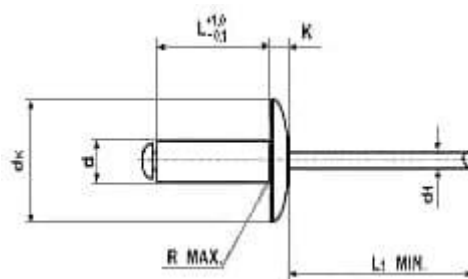


Заклёпка вытяжная стальная с увеличенным бортиком ST/ST



Заклёпка стальная вытяжная с увеличенным бортиком ST/ST - сталь/ сталь. Вытяжные заклёпки используются для создания неразъемных соединений тонколистовых твердых материалов. При установке вытяжных стальных заклёпок с помощью заклёпочника доступ необходим только с одной стороны материала. Увеличенный бортик стальной заклёпки обеспечивает равномерное распределение прижимного усилия по поверхности соединяемых материалов без деформации. Размер заклёпок от 3.2 x 8 до 4.8 x 25 мм, толщина скрепляемых листов от 1.0 до 21.0 мм.

Материалы:

- Тело: сталь ST
- Стержень: сталь ST

Размеры вытяжных стальных заклёпок ST/ST с увеличенным бортиком

Размер	d	dk	K	R, max	d1	L1	Усилие на разрыв, N	Усилие на срез, N
3.2	3.2 ^{+0.08} _{-0.10}	9.5 ^{+0.3} _{-0.7}	2 ^{±0.2}	0.2	1.70	27	1285	1060
4.0	4.0 ^{+0.08} _{-0.15}	12.0 ^{+0.5} _{-1.0}	2.5 ^{±0.3}	0.3	2.10	27	1990	1550

4.8	4.8 ^{+0.08} _{-0.15}	16.0 _{-1.0}	2.5 ± 0.3	0.3	2.70	27	2920	2300
-----	---------------------------------------	----------------------	---------------	-----	------	----	------	------

Толщина соединяемых материалов и диаметр отверстия под вытяжную стальную заклёпку в мм

Размер	Толщина соединяемых материалов	Диаметр бортика	Диаметр отверстия
3.2 x 8	3.5 - 5.0	9.5	3.3 - 3.4
3.2 x 10	5.0 - 7.0		
3.2 x 12	7.0 - 9.0		
3.2 x 14	9.0 - 11.0		
3.2 x 16	11.0 - 13.0		
4.0 x 8	3.0 - 5.0	12	4.1 - 4.2
4.0 x 10	5.0 - 6.5		
4.0 x 12	6.5 - 8.5		
4.0 x 14	8.5 - 10.5		
4.0 x 16	10.5 - 12.5		
4.8 x 8	1.0 - 4.5	16	4.9 - 5.0
4.8 x 10	4.5 - 6.0		
4.8 x 12	6.0 - 8.0		
4.8 x 14	8.0 - 10.0		

4.8 x 16	10.0 - 12.0		
4.8 x 18	12.0 - 14.0		
4.8 x 20	14.0 - 16.0		
4.8 x 22	16.0 - 18.0		
4.8 x 25	18.0 - 21.0		