



Свойства

- Высокая степень сжатия соединяемых материалов
- Гарантированное качество соединения
- Не требуется специальное обучение
- Возможность соединения различных материалов
- Антивандальность соединения
- Коррозионная устойчивость соединения
- Большая зона прижима лицевого материала
- Возможность окраски в цвета по шкале RAL
- Гильза: нержавеющая сталь А2
- Стержень: нержавеющая сталь А2

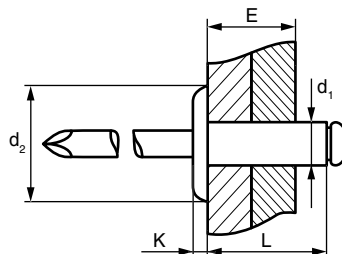


Применение

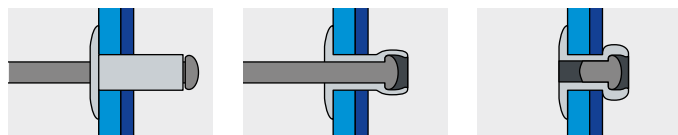
Лицевое крепление фасадных плит, аппараты автоматической продажи.

Технические данные / Нагрузки

Диаметр гильзы d_1 , мм	Срез, кН	Разрыв, кН
3,2	2,00	2,90
4,0	3,50	4,20
4,8	4,60	5,60



Установка



Арт. №	Диаметр гильзы d_1 , мм	Длина гильзы L, мм	Диаметр сверла, мм	Диаметр и толщина бортика $d_2 \times K$, мм	Толщина пакета материалов E, мм	Кол-во в коробке, шт
01310003210	3,2	10,0	3,3	9,5 x 1,2	5,0-7,0	500
01310004010	4,0	10,0	4,1	12,0 x 1,7	5,0-7,0	500
01310004013		13,0			7,0-10,0	250
01310004016		16,0			10,0-13,0	250
01311004808	4,8	8,0	4,9	14,0 x 2,0	1,5-3,0	250
01310004808		8,0		16,0 x 2,0	1,5-3,0	250
01310004810		10,0			3,0-6,0	250
01310004812		12,0			6,0-8,0	250
01310004814		14,0			8,0-10,0	250
01310004816		16,0			10,0-12,0	250
01310004818		18,0			12,0-14,0	250
01310004820		20,0			14,0-16,0	150
01310004822		22,0			16,0-18,0	150
01310004825		25,0			18,0-20,0	150
01310004830		30,0			20,0-25,0	100
01310004835		35,0			25,0-30,0	100

Нерж. сталь/Нерж. сталь Заклепка вытяжная, широкий бортик

