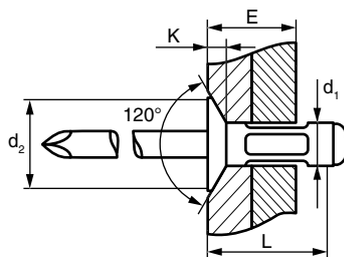




Свойства

- Высокая технологичность монтажа
- Высокая степень сжатия соединяемых материалов
- Гарантированное качество соединения
- Не требуется специальное обучение
- Возможность соединения различных материалов
- Антивандальность соединения
- Широкий диапазон толщины скрепляемых материалов
- Монтаж скрытого крепления
- Возможность окраски в цвета по шкале RAL и NCS
- Гильза: алюминий Al Mg 2,5
Стержень: сталь оцинкованная



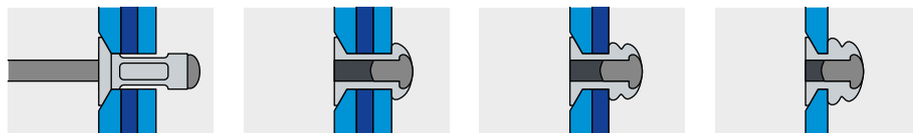
Применение

Крепление облицовки, крепление фурнитуры в судостроении, крепление напольного покрытия в судостроении.

Технические данные / Нагрузки

Диаметр гильзы d ₁ , мм	Срез, кН	Разрыв, кН
3,2	0,70	0,98
4,0	1,20	1,60
4,8	1,47	2,40

Установка



Артикул	Диаметр гильзы d ₁ , мм	Длина гильзы L, мм	Диаметр сверла, мм	Диаметр и толщина бортика d ₂ × K, мм	Толщина пакета материалов E, мм	Кол-во в упаковке, шт
01090003209	3,2	9,5	3,3–3,5	5,8 × 1,1	1,5–6,0	500
01090004011	4,0	11,0	4,1–4,3	7,3 × 1,3	2,0–8,0	500
01090004812	4,8	12,0	4,9–5,1	8,8 × 1,6	2,0–7,5	250
01090004816		16,5			6,0–12,0	250

Алюминий / Сталь Заклепка вытяжная, многозажимная, потайной бортик 120°

