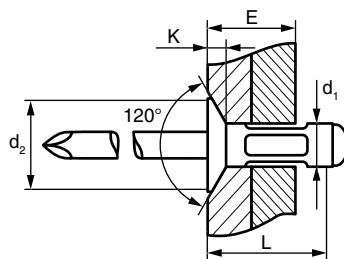




## Свойства

- 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



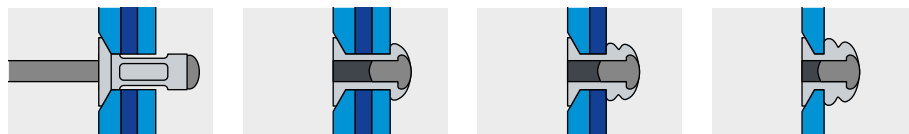
## Применение

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

## Технические данные / Нагрузки

Диаметр гильзы d <sub>1</sub> , 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 <sub>1</sub> , мм	Длина гильзы L, мм	Диаметр сверла, мм	Диаметр и толщина бортика d <sub>2</sub> × K, мм	Толщина пакета материалов E, мм	Кол-во в упаковке, шт
01090003209	<b>3,2</b>	9,5	3,3–3,5	5,8 × 1,1	1,5–6,0	500
01090004011	<b>4,0</b>	11,0	4,1–4,3	7,3 × 1,3	2,0–8,0	500
01090004812	<b>4,8</b>	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°

