

## Алюминий / Алюминий Заклепка вытяжная, усиленная, стандартный бортик



### Свойства

- Широкий диапазон толщины скрепляемых материалов
- Гидроизолирующее соединение
- Высокое стягивающее усилие
- Увеличенная погрешность отверстия
- Высокая степень виброустойчивости соединения
- Высокая устойчивость к срезающей нагрузке
- Коррозионная устойчивость соединения
- Возможность окраски в цвета по шкале RAL
- Гильза: алюминий Al Mg 5
- Стержень: алюминий

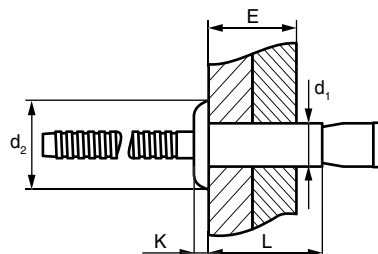


### Применение

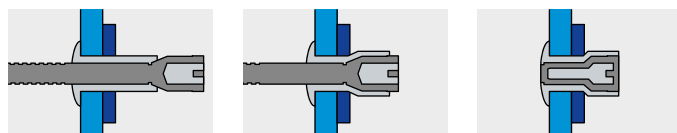
Алюминиевый кузов: крепление стоек, грузовые контейнеры.

### Технические данные / Нагрузки

Диаметр гильзы $d_1$ , мм	Срез, кН	Разрыв, кН
4,8	5,80	5,00
6,5	10,78	8,80



### 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
G1801004810	4,8	10,3	4,9–5,1	9,6 x 1,7	1,5–6,8	2000
G1801004813		13,5			1,5–11,0	1500
G1801006514	6,5	14,0	6,6–7,0	13,0 x 2,5	1,0–9,5	1000
G1801006520		20,0			2,0–16,0	1000

### Алюминий / Алюминий Заклепка вытяжная, усиленная, стандартный бортик

