

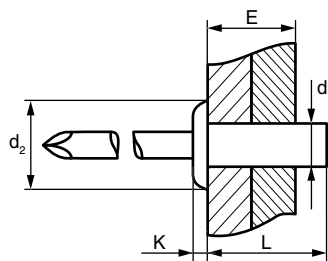


Свойства

- Низкое электрическое сопротивление
- Гильза: медь
Стержень: нержавеющая сталь А2

Применение

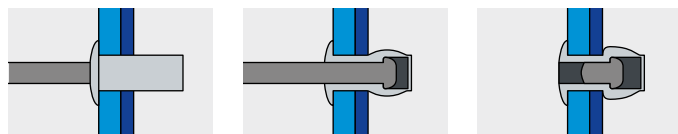
Медные системы снегозадержания, фасонные изделия, фасадная отделка, крепление групп заземления.



Технические данные / Нагрузки

Диаметр гильзы d ₁ , мм	Срез, кН	Разрыв, кН
3,2	1,25	2,10
4,0	1,90	2,50

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
01329003206	3,2	6,5	3,3	6,3 × 1,4	0,5–2,0	500
01329003208		8,0			2,0–3,5	500
01329003209		9,5			3,5–5,0	500
01329004008	4,0	8,0	4,1	8,0 × 1,4	0,5–3,5	500
01329004010		10,0			3,5–5,0	500

Медь / Нерж. сталь Заклепка вытяжная, закрытая, стандартный бортик

