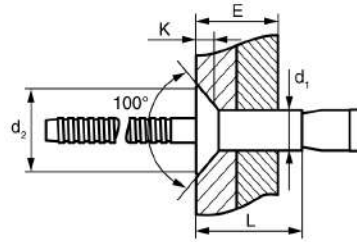


Сталь/Сталь Заклепка вытяжная, усиленная, потайной бортик 100°

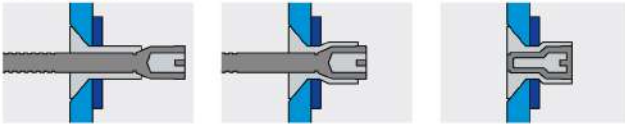


Свойства

- Широкий диапазон толщины скрепляемых материалов
- Гидроизолирующее соединение
- Высокое стягивающее усилие
- Высокая степень виброустойчивости соединения
- Высокая устойчивость к срезающей нагрузке
- Монтаж скрытого крепления
- Возможность окраски в цвета по шкале RAL
- Гильза: сталь оцинкованная
- Стержень: сталь оцинкованная



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
01822004812	4,8	12,3	4,9–5,1	8,7 × 1,8	3,0–8,4	200
01822004816		16,5			3,2–12,2	150
01822006516	6,5	16,5	6,6–7,0	10,1 × 2,5	3,0–12,2	200
01822006522		22,5			6,0–18,0	150

Сталь/Сталь Заклепка вытяжная, усиленная, потайной бортик 100°

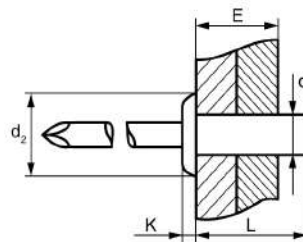


Сталь/Сталь Заклепка вытяжная, закрытая, стандартный бортик

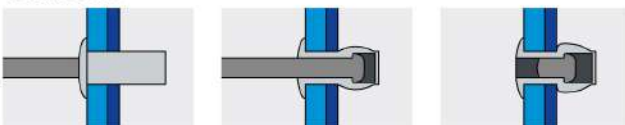


Свойства

- Стандарт UNE-EN ISO 15976
- Высокая технологичность монтажа
- Высокая степень сжатия соединяемых материалов
- Гарантированное качество соединения
- Не требуется специальное обучение
- Возможность соединения различных материалов
- Антивандальность соединения
- Гидроизолирующее соединение
- Возможность окраски в цвета по шкале RAL
- Гильза: сталь оцинкованная
- Стержень: сталь оцинкованная



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
01290003206	3,2	6,0	3,3	6,0 × 1,0	0,5–1,5	500
01290003208		8,0			1,5–3,0	500
01290003209		9,5			2,0–4,5	500
01290003212		12,0			4,0–7,0	500
01290004008	4,0	8,0	4,1	8,0 × 1,4	0,5–3,5	500
01290004010		10,0			1,0–5,0	500
01290004012		12,0			5,0–7,5	500
01290004015		15,0			7,5–10,5	500
01290004809	4,8	9,5	4,9	9,5 × 1,7	1,0–4,0	500
01290004812		12,0			4,0–6,0	500

Сталь/Сталь Заклепка вытяжная, закрытая, стандартный бортик

