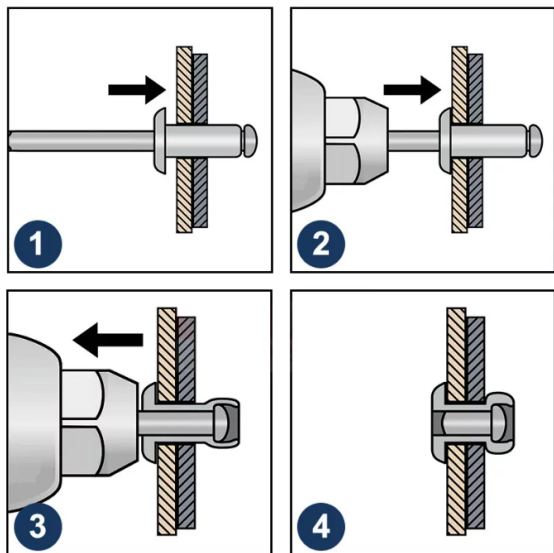


Протокол № 28/05/2024-02 от 28.05.2024 г.

Протокол входящего контроля качества продукции

Исходные данные:

| | |
|-------------------------------|--|
| Наименование продукции | LZV Al/A2 Закlepка вытяжная комбинированная STALMAX со стандартным бортиком |
| Дата отбора образцов | 28.05.2024 |
| Номер партии образцов | КР0К-025086 от 02.10.2023 |
| Дата проведения испытаний | 28.05.2024г. |
| Условия проведения испытаний | Температура воздуха: +14°C. Относительная влажность воздуха: 40-42%. Атмосферное давление: 753 мм. рт. ст. |
| Определяемые показатели | Максимальные значения разрушающего усилия на анкерное крепление. |
| Методика проведения испытаний | Проведение испытаний на определение разрушающей нагрузки. |
| Испытательное оборудование | Машина испытательная универсальная WEW-600D Рег. № 35930-07. Заводской номер 143. Поверка действительна до 21.05.2025 г. Свидетельство о поверке № С-ЕЛВ/22-05-2024/342022109 |



LZV

STALMAX



ООО «1001 КРЕПЕЖ»

Юридический адрес: 117546, Москва г, Ступинский проезд, дом 1, пом/комн. II/1
ИНН 7723889433, КПП 772401001, ОГРН 5137746067179 ОКПО 20524053, р/с № 40702810338250018579
в ОАО «Сбербанк России» г. Москвы, к/с №30101810400000000225 БИК 044525225
Тел: (495) 230-10-82, Email: info@1001krep.ru, Сайт: www.1001krep.ru



Общество с ограниченной ответственностью
«1001 КРЕПЕЖ»

Параметры установки:

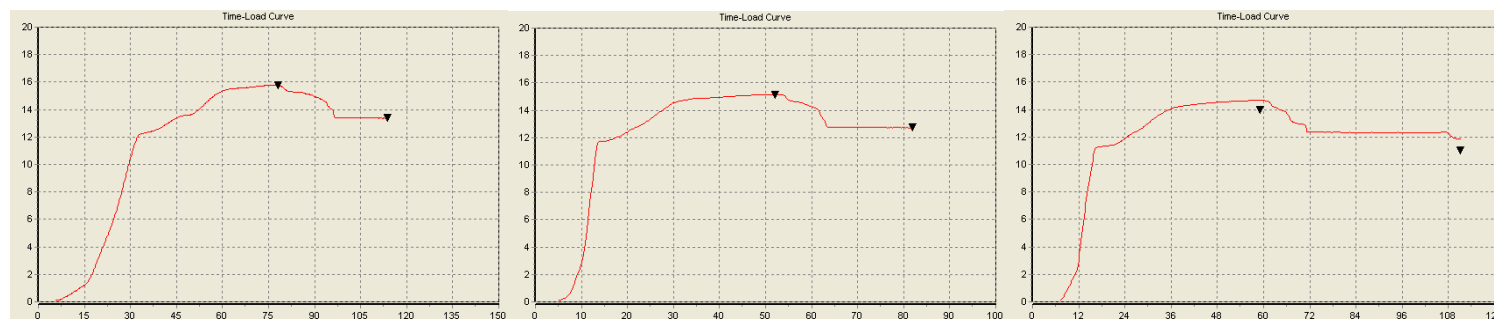
| Артикул | Наименование образца | Минимальная нагрузка на срез по ГОСТ, кН. | Диаметры отверстий, мм. | Толщина скрепляемого материала, мм. |
|-----------|----------------------|---|-------------------------|-------------------------------------|
| 10444-023 | LZV 5,0x12 A1/A2 | 2,150 | 5 | 4 |

Результаты испытаний:

В качестве единичных результатов испытаний приняты максимальные значения разрушающего усилия. Результаты представлены в Таблице №1:

| Артикул | Наименование образца | Предельная нагрузка, кН. | | | Средний показатель | |
|-----------|----------------------|--------------------------|-------|-------|--------------------|------|
| | | 1 | 2 | 3 | кН. | кг. |
| 10444-023 | LZV 5,0x12 A1/A2 | 15,74 | 15,16 | 14,68 | 15,19 | 1549 |

10444-023



Заключение:

Продукция прошла входящий контроль качества. Ключевые параметры изделия соответствуют заявленным параметрам завода-изготовителя с небольшими отклонениями в меньшую и большую сторону.

Данные тестирования производились для внутреннего входящего контроля качества продукции, по одному из основных установленных ГОСТ Р ИСО 15977-2017 параметрам (нагрузка на срез кН).

В реальных условиях эксплуатации заклёпок показатели могут незначительно отличаться в большую или меньшую сторону в зависимости от толщины скрепляемого материала и условий окружающей среды. Для точных данных под конкретные условия применения шпилек необходимо обратиться в аккредитованную испытательную лабораторию.

Менеджер отдела технического контроля
ООО «1001 КРЕПЕЖ»



Саидов Артур Бадавиевич

ООО «1001 КРЕПЕЖ»

Юридический адрес: 117546, Москва г, Ступинский проезд, дом 1, пом/комн. II/1
ИНН 7723889433, КПП 772401001, ОГРН 5137746067179 ОКПО 20524053, р/с № 40702810338250018579
в ОАО «Сбербанк России» г. Москвы, к/с №3010181040000000225 БИК 044525225
Тел: (495) 230-10-82, Email: info@1001krep.ru, Сайт: www.1001krep.ru