



Доставляем леса и хомуты
по всей России



Паспорт Комплект зажимов (Т-образный болт, гайка, шайба)

Сертификат №РОСС CN.АГ99.Н10736

**ООО «Уралснабресурс», юридический адрес: 450078, Республика
Башкортостан, г.Уфа, ул.Зорге, д.15 корп.1**

**адрес склада: Московская обл., Ногинский р-н, пгт.
Обухово, Кудиновское ш., 4 корпус 27. ПСК "Атлант-Парк"**

**Пожалуйста, внимательно прочитайте
данную инструкцию перед началом эксплуатации!!!**

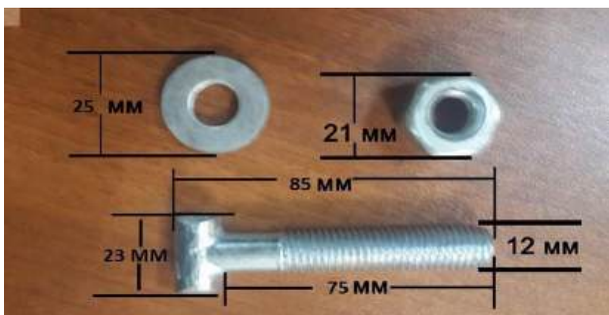
1. Назначение

T-образные болты для строительных хомутов, применяются для возведения фасадных лесов. Данные болты являются неотъемлемым крепежным элементов конструкции хомута, изготавливается из высокопрочной стали и обрабатываются горячем и термодиффузионным оцинкованием. С помощью "т-образников" можно быстро и надежно собрать строительные леса хомутового типа. Также с помощью поворотных и глухих хомутов происходит сцепка разных видов строительных лесов между собой, что значительно снижает себестоимость одного квадратного метра фасадной конструкции. В зависимости от предполагаемой расчетной нагрузки и толщины трубы в комплект поставки лесов могут входить различные виды хомутов: ZK42F, ZK48F, ZK48F, ZK48x60S, ZK48x60S, ZK42F, ZK48F, со специальными T- образными болтами съемного типа толщиной 12 мм, и длиной 85 мм. Изготовление хомутов для строительных лесов происходит в заводских условиях методом объемной штамповки иликовки.

2. Комплект поставки

- 2.1 Болт T-образный длина полна -85 мм;
- 2.2 Гайка М-12на 21 мм;
- 2.3 Шайба – 25 мм;

3. Технические характеристики



T – образные болты необходимы для комплектации строительных хомутов. Размеры болта: длинна рабочей части – 55 мм, длина до головки – 75 мм., длина полная – 85 мм., диаметр – 12мм. Болт покрыт антикоррозийным покрытием методом горячего оцинкования. Также в комплект входят гайка М12 на 21 мм и шайба с внешним диаметров 25 мм. Любой хомут будь то поворотный либо глухой, штампованный или кованный – все они комплектуются двумя комплектами болтов.

4. Устройство и принцип работы

4.1 Изделие устанавливается на хомутах ZK42F, ZK48F, ZK48F, ZK48x60S, ZK48x60S, ZK42F, ZK48F в зависимости от модели хомута. Гайка М 12 затягивается ключом до упора. Разбор конструкции происходит в обратном порядке.

5. Указание мер безопасности

5.1 При погрузке, перегрузке, складировании и выгрузке изделий необходимо строжайшее соблюдение правил техники безопасности при проведении такелажных и грузоподъемных работ по ГОСТ 12.3.002-2014 «ССБТ.Процессы производственные. Общие требования безопасности».

5.2 Выполнение монтажа и демонтажа должно выполняться специально обученными лицами, которые предварительно должны быть ознакомлены с конструкцией и проинструктированы о порядке проведения работ.

5.3 Лица, выполняющие установку и снятие изделий, должны пользоваться предохранительными поясами для закрепления во время работы к надежно установленным конструкциям здания (сооружения) или к страховочному канату.

5.4 Монтаж и демонтаж строительных хомутов и лесов следует осуществлять в технологической последовательности, обеспечивающей безопасность выполнения СМР.

6. Транспортирование и хранение изделия

6.1 Транспортирование изделий допускается любым видом транспорта без ограничения расстояния при условиях транспортирования по категории 8 ГОСТ 15150-69. Не допускается сбрасывать изделия с транспортных средств при разгрузке.

6.2 Хранение изделий допускается при категории хранения не жестче 7

ГОСТ 15150-69. При длительном хранении изделия должны быть уложены на подкладки, исключаящие соприкосновение их с грунтом.

6.3 Периодический осмотр изделий должен проводиться производителем работ и состоять в визуальном осмотре исправного состояния элементов изделия. Элементы с обнаруженными неисправностями подлежат замене.

7. Гарантийные обязательства

7.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям ГОСТ, ТУ и настоящего паспорта на изделие при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации изделий – не менее 12 месяцев со дня отгрузки их заказчику при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации.

МП дилера

