



# ГРУЗКОМПЛЕКТ

## ЦЕПЬ КРЕПЕЖНАЯ С КРЮКАМИ ПАСПОРТ

### 1. Наименование изделия:

**Цепь крепёжная с крюками**

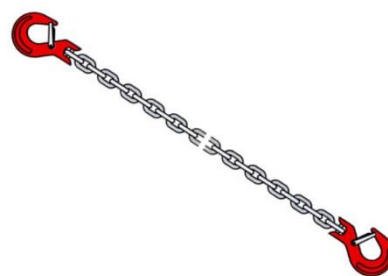
Рабочая нагрузка: \_\_\_\_\_ т

Длина цепи с крюками: \_\_\_\_\_ м

Запас прочности: 2:1

Материал: сталь кл.пр.8

Стандарт: DIN EN 12195-3



### 2. Назначение:

Цепи крепёжные предназначены для крепления и транспортировки различных грузов во всех отраслях промышленности. Цепи крепёжные представляют собой отрезки грузоподъёмных цепей с крюками на концах.

### 3. Технические характеристики:

#### 5. Правила эксплуатации, браковки и меры безопасности:

При вводе в эксплуатацию Цепи крепёжные должны подвергаться полному техническому освидетельствованию. Использование цепей крепёжных должно осуществляться в соответствии с требованиями «Правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъёмных кранов (Приказ Ростехнадзора №533 от 12.11.2013 г.) и данного паспорта.

При эксплуатации изделия следует регулярно очищать от загрязнения и коррозии.

**Запрещается использовать цепи крепёжные для страховки людей и поднятия грузов! Нельзя находиться под плохо закрепленным грузом, если есть вероятность его падения!**

В процессе эксплуатации цепи крепёжные должны подвергаться визуальному осмотру каждый раз перед креплением груза.

Браковка цепей крепёжных производится:

- при наличии трещин;
- при износе поверхности элементов или местных вмятинах, приводящих к уменьшению площади поперечного сечения на 10%;
- при наличии остаточных деформаций, приводящих к изменению первоначального размера элемента более, чем на 5%.

### 6. Хранение и эксплуатация

Цепи крепёжные следует хранить в хорошо вентилируемых помещениях при температуре от -30 до +30 градусов Цельсия, с относительной влажностью воздуха не более 80%, располагая их на подставках.



# ГРУЗКОМПЛЕКТ

Транспортирование упакованных цепей крепежных может производиться любыми видами транспорта в условиях, обеспечивающих их сохранность в соответствии с нормами и требованиями, изложенными в данном документе.

Температурный режим эксплуатации: от -40 до +200 градусов Цельсия.

## 7. Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует соответствие технических характеристик изделия требованиям паспорта. Гарантия на изделие составляет 12 (двенадцать) месяцев с даты продажи при соблюдении правил хранения и использования. Гарантия не распространяется на дефекты и повреждения, появившиеся в следствие использования изделия не по назначению, воздействия на изделие химически агрессивных веществ, неправильного хранения, механических повреждений, использования изделия с нарушением правил эксплуатации.

## 8. Производитель:

ООО «Грузкомплект», ИНН 1001336615, Адрес: г. Петрозаводск, ул. Зайцева, д.67 стр.3, тел. (8142) 35-90-66, [info@gruzkomp.ru](mailto:info@gruzkomp.ru), [www.gruzkomp.ru](http://www.gruzkomp.ru)

Месяц и год изготовления: \_\_\_\_\_