

20032024



ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СТЯЖНОЙ МЕХАНИЗМ



(L)



Оглавление

| | |
|--|----------|
| 1. Описание и работа | 3 |
| 1.1 Назначение изделия | 3 |
| 1.2 Основные характеристики..... | 3 |
| 2. Гарантийные обязательства..... | 3 |

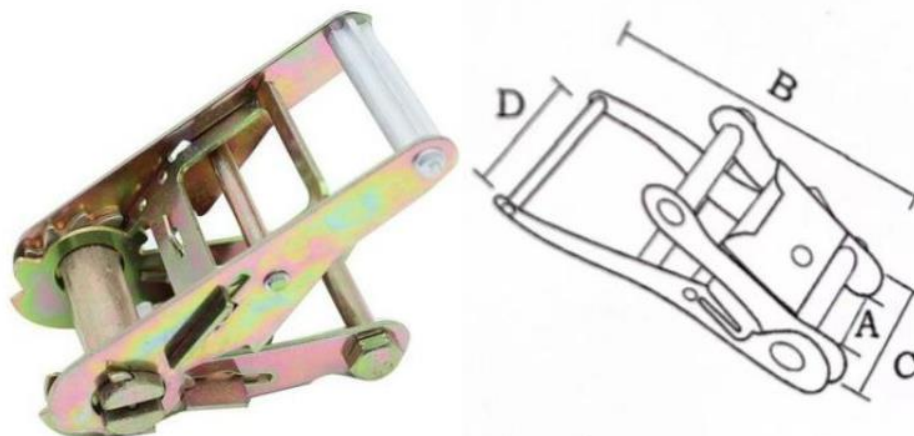
ВНИМАНИЕ! Вся информация, приведенная в данном руководстве, основана на данных, доступных на момент печати. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления, если эти изменения не ухудшают потребительских свойств и качества продукции.

1. Описание и работа

1.1 Назначение изделия

Храповый стяжной механизм – приспособление, которое применяется для затяжки и удержания в заданном положении стяжного ремня для надежной фиксации. Принцип работы стяжного механизма: свободное вращение шестерни в одном направлении и блокировка вращения в обратном.

1.2 Основные характеристики



| Артикул | Наименование | Разрушающая нагрузка, lbs/кг | Размеры, мм | | | |
|---------|--|------------------------------|-------------|-----|----|-----|
| | | | A | B | C | D |
| 1046970 | Стяжной механизм TOR 5,0 т 50 мм (алюминиевая ручка) (L) | 11000/5000 | 53 | 230 | 90 | 101 |
| 1046971 | Стяжной механизм TOR 5,0 т 50 мм RB50507 (L)* | 11000/5000 | 53 | 230 | 90 | 101 |

* с поворотным крюком.

2. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок устанавливается 3 месяца со дня продажи конечному потребителю.

ГАРАНТИИ НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА:

- Детали, подверженные рабочему и другим видам естественного износа, а также на неисправности оборудования, вызванные этими видами износа.



- Неисправности оборудования, вызванные несоблюдением инструкций по эксплуатации или произошедшие вследствие использования оборудования не по назначению, во время использования при ненормативных условиях окружающей среды, ненадлежащих производственных условий, в следствие перегрузок или недостаточного, ненадлежащего технического обслуживания или ухода.

- На механические повреждения (трещины, сколы и т.д.) и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред, высокой влажности и высоких температур, а также повреждения, наступившие в следствие неправильного хранения и коррозии металлических частей.

- Оборудование, в конструкцию которого были внесены изменения или дополнения.

В целях определения причин отказа и/или характера повреждений изделия производится техническая проверка сроком 10 рабочих дней с момента поступления оборудования на диагностику.

Порядок подачи рекламаций:

- Гарантийные рекламации принимаются в течение гарантийного срока. Для этого запросите у организации, в которой вы приобрели оборудование, бланк для рекламации и инструкцию по подаче рекламации.

- Все риски по пересылке оборудования дилеру или в сервисный центр несет владелец оборудования.

- Претензии, связанные с некомплектностью и внешним видом оборудования, после введения его в эксплуатацию не принимаются.



Информация данного раздела действительна на момент печати настоящего руководства. Актуальная информация о действующих правилах гарантийного обслуживания опубликована на официальном сайте группы компаний TOR INDUSTRIES www.tor-industries.com (раздел «сервис»)

| | |
|--------------------------------------|--|
| 1. Тип изделия | |
| 2. Разрывное усилие (тонн) | |
| 3. Количество в партии (штук) | |
| 4. Печать ОТК / роспись | |