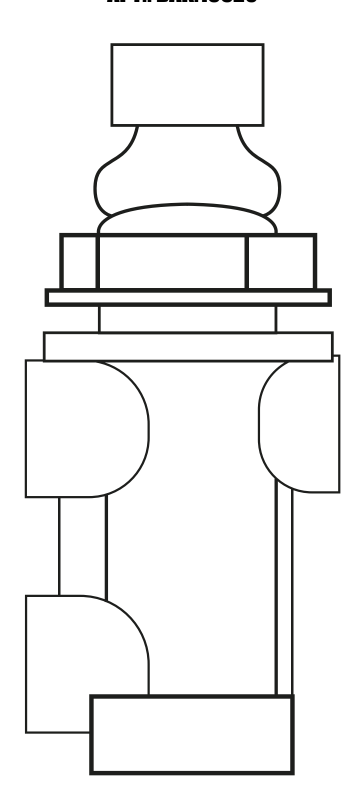


ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ.

КРАН ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ АВАРИЙНОГО РАСТОРМАЖИВАНИЯ. АРТ.: БАК.13520





Содержание

| I. Предназначение изделия и краткое описание | 3 |
|--|---|
| II. Схема устройсва изделия | 3 |
| III. Основные технические характеристики изделия | 4 |
| IV. Комплектация | 4 |
| V. Гарантийные обязательства и срок службы | 4 |
| VI. Сведения о сертификации | |



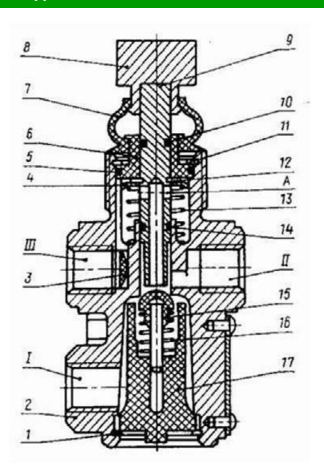
І. Предназначение изделия и краткое описание

Кран аварийного растормаживания позволяет подать воздух из собственного резервуара в пружинные энергоаккумуляторы ведущего моста и растормозить транспортное средство для буксировки его в безопасное для стоянки место.

Воздух через кран аварийного растормаживания в пружинные энергоаккумуляторы подаются только при нажатой кнопке. Кнопка фиксации не имеет.

Кран пневматический аварийного растормаживания БАК.13520 является взаимозаменяемым изделием для крана пневматического аварийного растормаживания 100-3537110. Изделия полностью аналогичны по сво-им техническим характеристикам и основным крепёжным размерам.

II. Схема устройства изделия



1,11,12 — уплотнительные кольца; 2 — корпус; 3 — фильтр; 4 — тарелка пружины; 5,10,14 — уплотнительные кольца; 6 — втулка; 7 — защитный чехол; 8 — кнопка;9 - толкатель; 13 — пружина толкателя; 15 — клапан; 16 — пружина клапана; 17 — направляющая клапана;

I – вывод к воздушному баллону; II – вывод к цилиндрам; III – атмосферный вывод



I I I. Основные технические характеристики изделия

| Рабочее давление | Диаметр сечения внутренний | Ход толкателя | Присоединительная резьба | Температурный интервал |
|---------------------|----------------------------|----------------|-----------------------------|---------------------------|
| 0,8 Мпа | 4+0,12 мм | 5,4-0,3+1,2 мм | M 26x1,5-6g | от -45 до +80 |

I V. Комплектация

Комплект поставки:

Кран пневматический аварийного растормаживания БАК.13520 в сборе – 1 шт.

Паспорт изделия – 1 шт.

V. Гарантийные обязательства и срок службы

Гарантийный срок на изделие 6 месяцев со дня продажи. Обязательно заполнение гарантийного талона (см. на обороте). Обязательна установка в сертифицированном сервисном центре.

Дату изготовления смотрите на упаковке.

Срок службы изделия 5 лет.

Срок годности (срок хранения) 10 лет.*

Срок службы изделия 5 лет.

Срок годности (срок хранения) 10 лет.*

VI. Сведения о сертификации



Изделие соответствует требованиям ТС ТР ГОСТ Р 52848-2007 Изделие соответствует ТР ТС 018/2011 «О безопасности колёсных транспортных средств» Изделие соответствует требованиям сертификации Таможенного Союза

^{*}Примечание - На срок хранения влияет температура хранения ниже или выше 25°С. Хранение при температуре выше 10°С сокращает срок хранения приблизительно на 50%, хранение при температуре ниже 10°С увеличивает срок хранения приблизительно на 100%.



ПРЕТЕНЗИИ ПО КАЧЕСТВУ ПРИНИМАЮТСЯ ПО МЕСТУ ПРИОБРЕТЕНИЯ ТОВАРА, ЛИБО: 000 «БелАК-Рус» г. Санкт-Петербург, Старо-Петергофский проспект, дом 24, корпус 6, литер «А» Тел. +7 (812) 383-99-02 E-mail: info@belak.ru WWW.BELAK.RU Сделано в КНР Гарантия: 6 мес.* ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН: *Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные несчастным случаем, неправильным использованием или неправильной установкой. Наименование продавца_____ Дата продажи_____ Подпись продавца _____ Штамп продавца_____

^{*}обязательно заполнение информации в гарантийном талоне