

Шприцы и комплектующие для смазки

Шприц для смазки – это приспособление для подачи дозированного количества смазочных материалов к узлам машин и механизмов, подверженных существенному износу под воздействием силы трения. Грамотная и своевременная смазка позволяет избежать аварийных ситуаций, связанных с отказом техники, и продлить срок службы соответствующих агрегатов. Данные приспособления могут применяться как для решения профессиональных задач, так и в быту.

Фото	Артикул	Наименование	Описание
	БАК.00025	Наконечник Шприца 4х лепестковый "БелАК"	<p>Наконечник шприца от компании "БелАвтоКомплект" – это товар высокого качества, прошедший сертификацию в Российской Федерации.</p> <p>Характеристики</p> <p>Материал: сталь Длина: 36 мм Рабочее давление: 40 МПа Давление на разрыв: 80 МПа Артикул: БАК.00025</p> <p>Гарантия: 14 дней</p> <p>Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные избыточным давлением.</p> <p>ОПИСАНИЕ ТОВАРА Наконечник смазочного шприца м10х1 4х-лепестковый - деталь для работы с любыми типами ручных нагнетателей смазки: плунжерных, рычажно-плунжерных и пневматических. Применимы для любых типов смазки.</p> <p>В ходе смазочных работ наконечник прижимается к пресс-масленке, и далее под высоким давлением масло или густая смазка подается к узлам механизма, нуждающимся в смазывании.</p> <p>Изготовлены из закаленной стали повышенной прочности, устойчивы к перепадам температур и давления и к образованию коррозии. Долго и надежно прослужат в работах в мастерской.</p>

	<p>БАК.00023</p>	<p>Шланг шприца 25см. "БелАК"</p>	<p>Шланг для смазочного шприца 250 мм БелАК подходит для рычажно-плунжерных и пневматических шприцев объемом 300 мл и 500 мл.</p> <p>Характеристики</p> <p>Материал: полимерная резина/сталь Длина: 250 мм Рабочее давление: 45 МПа Давление на разрыв: 80 МПа Артикул: БАК.00023</p> <p>Гарантия: 14 дней</p> <p>Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные избыточным давлением.</p> <p>ОПИСАНИЕ ТОВАРА Деталь отличается высокой гибкостью и механической прочностью, что позволяет использовать инструмент в труднодоступных местах. Изготовлен из полимерной резины. Нагнетательный шланг 25 см оснащен оцинкованными наконечниками, запрессованными гидравлически. Резьба - стандартная, подойдет для широкого спектра ручных смазочных инструментов.</p>
	<p>БАК.90952</p>	<p>Шланг шприца 46см. "БелАК"</p>	<p>Шланг шприца 46 см БелАК – соединительная деталь, насадка для шприцев для смазки.</p> <p>Характеристики:</p> <p>Материал: пластик/сталь Давление на разрыв: 80 МПа Рабочее давление: 45 МПа Артикул: БАК.90952</p> <p>Гарантия: 14 дней</p> <p>Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные избыточным давлением.</p> <p>ОПИСАНИЕ ТОВАРА Нагнетательный шланг помогает обеспечивать более удобную подачу смазочного материала к деталям механизма, которые подвержены износу. БАК.90952 сделан из пластика и стали, гибкий и прочный. Наконечники соединительного шланга со стандартной резьбой. Подойдет к разным типам шприцев.</p>

БАК.00020

Шприц рычажно-плунжерный 300мл. "БелАК"



Шприц для смазки рычажно-плунжерный 300 мл. (БАК.00020) производства "БелАвтоКомплект" с возможностью короткого хода и универсального заполнения. Предназначен для проведения смазочных работ и подачи смазки через пресс-масленки (тавотницы) на детали, подвергающиеся трению либо коррозии. Смазку можно загружать как в тубе, так и ручным способом.

Технические характеристики рычажно-плунжерного шприца 300 мл.:

Рабочее давление: 40 Мпа.
Давление на разрыв: 80 Мпа.
Рабочий объем шприца : 300 мл.
Масса незаправленного шприца: 1,1 кг.
Загрузка смазки: универсальная.
Клапан для стравливания воздуха: да.
Артикул: БАК.00020

Гарантия на изделие: 12 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Характерные особенности шприцев для смазки "БелАвтоКомплект":

Литая алюминиевая головка с клапаном для стравливания воздуха и возможностью подачи смазки на полном ходу рычага;
Отсутствует «ложное смазывание»;
Крупная глубокая резьба на корпусе;
Вентильный шарик и прокладка для предотвращения возврата смазки в местах с повышенным давлением;
Износостойкое порошковое покрытие корпуса;
Производительность сохраняется даже после 5000 циклов смазки.

Комплектация:

Шприц рычажно-плунжерный 300 мл – 1 шт.
1.4-Головка шприца - 1 шт.
210mm*6" 1/8"металлический шланг - 1 шт.

Шприц рычажно-плунжерный для смазки применяется для подачи густой смазки под давлением к элементам трения узлов и агрегатов через специальные детали – пресс-масленки или тавотницы. Шприц имеет ручной привод, возможность универсальной загрузки смазки (как в тубе так и ручным способом).

Для загрузки тубы необходимо:

открутить головку шприца;
вытянуть плунжер на 10-15 мм. за специальное кольцо в задней части корпуса;
вложить тубу со смазкой;
продолжить вытягивание плунжера пока туба полностью не войдет в корпус шприца;
прикрутить головку шприца;
открутить клапан для стравливания воздуха на головке шприца;
освободить плунжер нажатием на рычажок в задней части корпуса шприца;
когда весь воздух выйдет, завернуть клапан для стравливания воздуха;
шприц готов к работе.

			<p>Для заполнения смазкой ручным способом: открутить головку рычажно-плунжерного шприца; оттянуть плунжер за специальное кольцо в задней части корпуса на 10-15 мм.; заложить смазку ровно распределить по всей площади цилиндра корпуса чтобы не оставалось полостей с воздухом; оттянуть плунжер ещё на 10-15 мм.; повторять операцию оттягивания плунжера и закладки смазки до тех пор пока не будет загружен желаемый объём; прикрутить головку шприца на место; открыть клапан для стравливания воздуха; освободить плунжер нажатием на рычажок; закрыть клапан стравливания воздуха когда выйдет весь воздух; шприц готов к работе.</p> <p>После заполнения шприца смазкой следует прикрутить подходящий шланг и смазывающую головку. После чего шприц можно присоединять к пресс-маслёнкам и проводить смазочные работы. Для создания давления при подаче смазки необходимо производить возвратно-поступательные движения рычагом.</p> <p>Рычажно-плунжерные шприцы "БелАвтоКомплект", а так же комплектующие к ним – это высококачественный товар соответствующий требованиям сертификации ISSO 9001 и ГОСТ. Вся продукция компании изготавливается на современном высокоточном оборудовании и проходит строгий контроль качества на заводе изготовителе.</p>
	<p>БАК.00024</p>	<p>Шланг шприца усиленный 30см. "БелАК"</p>	<p>Усиленный шланг шприца 300 мм БелАК – деталь для работы с ручными нагнетателями смазки.</p> <p>Характеристики</p> <p>Материал: полимерная резина/сталь Длина: 300 мм Рабочее давление: 100 МПа Давление на разрыв: 180 МПа Артикул: БАК.00024</p> <p>Гарантия: 14 дней</p> <p>Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные избыточным давлением.</p> <p>ОПИСАНИЕ ТОВАРА Нагнетательный шланг для шприца для смазки изготовлен из полимерной резины, обладает высокой гибкостью и прочностью. Дополнительно оснащен стальной пружиной, что автоматически увеличивает показатели допустимого рабочего давления, адаптирован для удобного применения в труднодоступных местах. Соединительный шланг 300 мм для плунжерных шприцов оснащен гидравлически запрессованными оцинкованными наконечниками, сохраняющими свои характеристики в процессе эксплуатации. Широкий диапазон допустимых температур позволяет использовать шланг в различных условиях.</p>



БАК.00400

Шприц рычажно-плунжерный 400мл. "БелАК"

Шприц рычажно-плунжерный "БелАвтоКомплект" 400 мл. (БАК.00400) предназначен для проведения смазочных работ. Использует ручной привод подачи смазки при помощи рычага. Шприц с возможностью короткого хода и универсального заполнения. Смазку можно подавать как в тубе, так и ручным способом.

Характеристики

Рабочее давление: 40 МПа.
Давление на разрыв: 80 МПа.
Рабочий объем: 400 мл.
Масса незаправленного шприца: 1,2 кг.
Загрузка смазки: универсальная.
Клапан для стравливания воздуха: да.
Артикул: БАК.00400

Гарантия на изделие: 12 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Рычажно-плунжерный шприц предназначен для подачи смазки к рабочим узлам промышленных механизмов, силовых агрегатов и автомобильной техники. У нас можно купить шприц рычажно-плунжерный "БелАвтоКомплект" 400 мл., оснащенный практичным ручным приводом. Универсальное заполнение и короткий ход рычага позволяют использовать шприц для успешного решения различных технических задач.

Ручной смазочный рычажно-плунжерный шприц адаптирован для удобной подачи консистентных смазок к труднодоступным узлам промышленных механизмов и силовых агрегатов, обеспечивая минимизацию износа деталей под воздействием коррозионных процессов и трения. Шприц для смазки рычажно-плунжерный подает смазку под высоким давлением, применяя специальные устройства: тавотницы и пресс-масленки. Ручной смазочный шприц – необходимый инструмент в арсенале механика, обслуживающего станки, автомобили, промышленные механизмы и специальную технику.

Этот товар имеет официальные награды:

Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".

БАК.00019

Шприц рычажно-плунжерный 500мл. "БелАК"

Шприц рычажно-плунжерный "БелАвтоКомплект" 500 мл. (БАК.00019) предназначен для проведения смазочных работ. Использует ручной привод подачи смазки при помощи рычага. Шприц с возможностью короткого хода и универсального заполнения. Смазку можно подавать как в тубе, так и ручным способом.

Технические характеристики:

Максимальное давление при работах на консистентных смазках: 45 Мпа.

Рабочее давление при работах на консистентных смазках: 40 Мпа.

Давление на разрыв: 80 Мпа.

Рабочий объем шприца: 500 мл.

Масса незаправленного шприца не более: 1,3 кг.

Усилие на конце рычага при давлении 20 Мпа не более: 500 Н.

Толщина стенки корпуса: 1 мм.

Загрузка смазки: стандартная туба или ручное наполнение.

Клапан для стравливания воздуха: да.

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Комплектация

Шприц рычажно-плунжерный 500 мл – 1 шт.

1.4-Головка шприца - 1шт.

210mm*6" 1/8"металлический шланг - 1шт.

Рычажно-плунжерные шприцы "БелАвтоКомплект", а также комплектующие к ним – это высококачественный товар, отвечающий стандартам сертификации ISO-9001:2009 и ГОСТ. Изделия торговой марки "БелАвтоКомплект" производятся на современном высокоточном оборудовании с применением передовых высокопрочных материалов. Вся продукция проходит строгий контроль качества на заводе изготовителе.

Характерные особенности шприцев для смазки "БелавтоКомплект":

Литая алюминиевая головка с клапаном для стравливания воздуха и возможностью подачи смазки на полном ходу рычага;

Отсутствует «ложное смазывание»;

Крупная глубокая резьба на корпусе;

Эргономичная рукоятка с нескользящей накладкой на ручке;

Вентильный шарик и прокладка для предотвращения возврата смазки в местах с повышенным давлением;

Износостойкое порошковое покрытие корпуса;

Производительность сохраняется даже после 5000 циклов смазки.

Данный шприц подходит как для загрузки смазки в стандартной тубе (300 мл.; 400 мл.; 500 мл.) так и ручным способом. При ручной закладке смазки следует помнить, что необходимо максимально ровно распределять смазку по всей площади цилиндра корпуса шприца и не допускать образования полостей заполненных воздухом. Такие полости впоследствии могут давать эффект "ложного смазывания" когда вместо консистентной смазки из шприца к узлу подаётся воздух.

Этот товар имеет официальные награды:

Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".



БАК.90501

Шприц рычажно-плунжерный "БелАК" 500 мл "Премиум"

Шприц рычажно-плунжерный 500 мл. БелАК "Премиум" предназначен для дозированной подачи смазочных материалов к рабочим узлам промышленных машин, специализированных механизмов и автотранспортных средств.

Технические характеристики:

Материал: алюминий/сталь
Тип привода: рычажный
Загрузка смазки: универсальная
Рабочий объем: 500 мм
Рабочее давление: 40 МПа
Максимальное давление: 45 Мпа
Давление на разрыв: 80 Мпа
Артикул: БАК. 90501

Гарантия: 12 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Шприц плунжерный маслозаливной 500мл, оснащенный резиновыми накладками, адаптирован для удобного выполнения смазочных операций в стационарных и полевых условиях. Для удобной подачи смазки применяются дополнительно прикрепляемые трубки, наконечники и шланги. Для стравливания воздуха в устройстве предусмотрен нажимной клапан.

Комплектация

Дополнительно поставляется изогнутая металлическая рубка и четырехлепестковая головка.

Этот товар имеет официальные награды:

Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".



БАК.90502

Шприц рычажно-плунжерный "БелАК" 500 мл "Хром"



Шприц рычажно-плунжерный 500 мл БелАК "Хром" разработан для удобной подачи дозированного количества смазочных материалов к рабочим узлам автотранспортных средств, промышленных машин и специализированных механизмов.

Технические характеристики:

Материал: алюминий/сталь
Тип привода: рычажный
Загрузка смазки: универсальная
Рабочий объем: 500 мм
Рабочее давление: 40 МПа
Максимальное давление: 45 Мпа
Давление на разрыв: 80 Мпа
Артикул: БАК. 90502

Гарантия: 12 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Шприц смазочный нажимной 500 мл, оснащенный резиновыми накладками на корпусе, адаптирован для удобной подачи смазочных материалов к узлам различных механизмов, эксплуатируемых в стационарных и полевых условиях. Для стравливания воздуха в устройстве предусмотрен нажимной клапан. Эргономичная ручка из облегченного сплава обеспечивает выполнение операций с минимальным усилием.

Комплектация

Шприцы для смазки комплектуются изогнутой металлической трубкой и четырехлепестковой головкой.

Этот товар имеет официальные награды:

Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".

БАК.90602

Шприц рычажно-плунжерный "БелАК" 600 мл "Космос"

Шприц рычажно-плунжерный прозрачный 600 мл «Космос» — современное качественное оборудование для проведения смазочных работ. Шприц для смазки модели «Космос» имеет эргономичную конструкцию и оригинальный дизайн. Имеет ручной привод и удобен для работы в автомастерской, где приходится иметь дело с большим количеством марок консистентных смазок.

Характеристики:

Материал: алюминий/сталь/органическое стекло/пластик

Рабочий объем: 600мл

Тип привода: рычажный

Рабочее давление: 31МПа

Давление на разрыв: 80МПа

Загрузка смазки: универсальная

Артикул: БАК.90602

Гарантия: 12 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Модель ручного нагнетателя консистентной смазки «Космос» удобна в использовании: благодаря прозрачному корпусу из органического стекла всегда можно увидеть, какая смазка заправлена в шприце и сколько ее осталось. Разметка поможет определить точное количество.

Головка нагнетателя изготовлена из пластиковых и алюминиевых деталей. Корпус удароустойчив, а само изделие в целом выдерживает как очень высокие, так и низкие температуры. Шприц не будет выскальзывать из рук — для этого в нем предусмотрена резиновая ручка и тиснение на стекле.

Преимущества рычажно-плунжерных механизмов в том, что можно использовать любой тип консистентной смазки. Материал подается под высоким давлением, а рычаг работает на полном ходу.

Шприцы «БелАК» популярны среди покупателей и давно зарекомендовали себя отличным качеством.

Этот товар имеет официальные награды:

Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".



	<p>БАК.00219</p>	<p>Шприц плунжерный маслосазливной 500 мл "БелАК"</p>	<p>Шприц плунжерный маслосазливной 500 мл БелАК с ручным приводом предназначен для удобной подачи дозированного количества стандартных смазочных материалов к узлам промышленных машин и специализированных механизмов.</p> <p>Технические характеристики:</p> <p>Материал: сталь Рабочий объем: 500 мл Тип привода: ручной Артикул: БАК. 00219</p> <p>Гарантия: 12 месяцев</p> <p>ОПИСАНИЕ ТОВАРА Шприцы маслосазливные производства компании "БелАвтоКомплект" удобны и практичны в эксплуатации. Применение дополнительно прикрепляемых шлангов, трубок и наконечников, обеспечивает доставку смазочных материалов в труднодоступные узлы технологических механизмов и автомобильного транспорта. Высокая прочность стального корпуса гарантирует сохранность технических характеристик инструмента при интенсивной эксплуатации на протяжении многих лет.</p> <p>Этот товар имеет официальные награды:</p> <p>Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".</p>
	<p>БАК.00221</p>	<p>Шприц плунжерный маслосазливной 1000 мл "БелАК"</p>	<p>Шприц плунжерный маслосазливной 1000 мл БелАК применяется для дозированной подачи смазочных материалов к узлам промышленных машин и специализированных механизмов, подверженным трению в процессе эксплуатации.</p> <p>Технические характеристики:</p> <p>Материал: сталь Рабочий объем: 1000 мл Тип привода: ручной Артикул: БАК.00221</p> <p>Гарантия: 12 месяцев</p> <p>ОПИСАНИЕ ТОВАРА Маслосазливной плунжерный шприц 1000 мл производства компании "БелАвтоКомплект", обладающий универсальными техническими параметрами, адаптирован для выполнения широкого спектра смазочных операций. Стальной корпус обладает высокой прочностью и эксплуатационной долговечностью. Использование прикрепляемых шлангов, трубок и наконечников обеспечивает качественную смазку труднодоступных узлов.</p> <p>Этот товар имеет официальные награды:</p> <p>Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".</p>



БАК.90511

Шприц смазочный
пистолетного типа
500 мл "БелАК"

Шприц смазочный пистолетного типа 500 мл — уникальное оборудование, удобное в использовании одной рукой. Станет незаменимым помощником при смазочных работах в ситуации, когда другую руку приходится использовать для дополнительных действий.

Технические характеристики:

Материал: алюминий/сталь
Рабочий объем: 500мл
Тип привода: пистолетный
Давление на разрыв: 70МПа
Рабочее давление: 31МПа
Загрузка: универсальная
Артикул: БАК.90511

Гарантия: 12 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Шприц для смазки пистолетного типа создан специально для использования одной рукой, для труднодоступных мест автомобилей и установок. Подходит для густой смазки различной вязкости. Корпус — стальной, оснащен резиновой накладкой. Это облегчает использование и предотвращает скольжение — конструкция не выпадет из рук и не повредится. Эта модель, уже в наличии на складе в Санкт-Петербурге.

Компания «БелАвтоКомплект» лидирует на рынке оборудования для смазки. Шприцы нашего производства пользуются постоянным спросом у покупателей.

Этот товар имеет официальные награды:

Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".



БАЗ.90510

Шприц смазочный комбинированный с телескопической ручкой (рычажно-плунжерный/пистолетный) 500 мл "БелАЗ"

Шприц смазочный комбинированный с телескопической ручкой (рычажно-плунжерный/пистолетный) 500 мл «БелАЗ» БАЗ.90510 – универсальное и удобное оборудование для проведения смазочных работ. Совмещает в себе 2 вида шприцев для смазки (рычажно-плунжерный и пистолетный).

Можно пользоваться рычажно-плунжерным механизмом, если требуется создать максимальное давление. Если оператору нужно работать одной рукой, пригодится пистолетная конструкция.

Технические характеристики:

Объем: 500 мл

Материал корпуса: алюминий/сталь

Тип привода: рычажный/пистолетный

Давление на разрыв: 70 МПа

Рабочее давление: 31 МПа

Загрузка: универсальная

Артикул : БАЗ.90510

Гарантия: 12 месяцев

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Модель удобна тем, что представляет собой «трансформер» – ручку для рычажно-плунжерной конструкции не нужно присоединять, достаточно просто выдвинуть. Резиновое покрытие у основания предотвращает скольжение рук, что делает работу более безопасной и удобной. На литой головке из алюминия – клапан для стравливания воздуха, чтобы смазка подавалась сразу при первом нажатии на рычаг. Это обеспечивает качество работ, так как избавляет от «ложного смазывания». Оснащен прокладкой для того, чтобы в местах с повышенным давлением не возвращалась смазка. Эта модель обладает очень высокой производительностью.

Этот товар имеет официальные награды:

Ручные нагнетатели смазки "БелАЗ" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".

БАК.00119

Шприц
пневматический
смазочный 500 мл.
"БелАК"



Пневматический шприц представляет из себя насос для смазки с приводом от сжатого воздуха, который снабжен уплотняющей манжетой с пружиной для подачи смазки в головку шприца. Так же пневматический шприц может быть оснащен различными комплектующими «БелАвтоКомплект».

Характеристики

Объем: 500 мл.
Загрузка смазки: универсальная
Материал: сталь
Рабочее давление: 21 МПа
Давление на разрыв: 42 МПа
ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Пневматический смазочный шприц подает смазку отдельными порциями и однократное нажатие на спусковой крючок соответствует одной порции подачи смазки. По окончании процесса смазки и/или в случае длительного не использования шприца, воздушный резервуар необходимо освободить от воздуха нажимая на вентиль сброса давления на торце ручного насоса, для того чтобы избежать случайного опустошения шприца или появления загрязнений.

Пневматический смазочный шприц не требует большого технического обслуживания, но нужно регулярно проверять следующие элементы, с тем чтобы предотвратить травмирование людей, повреждение оборудования или загрязнение окружающей среды:

головку шприца;
резьбовые соединения;
принадлежности (шланги, насадки и т.п.).

При эксплуатации пневматического шприца нужно помнить:

Шланги высокого давления нельзя изламывать, перекручивать или растягивать.
Все принадлежности перед использованием необходимо проверять на разрывы и др. повреждения.
Неисправные принадлежности необходимо сразу заменить.

При проведении монтажных работ с пневматическим шприцом необходимо:

следить за чистотой и точностью соединений принадлежностей с головкой шприца;
применять подходящие уплотнители;
проверять скручены ли между собой головка и корпус шприца;
удалять воздух из области со смазкой через комбинированный переходник для заполнения/сброса воздуха на головке шприца или посредством многократного нажатия на рычаг;
подавать сжатый воздух через штекер на рукоятку;
подсоединять шприц при помощи смазочной насадки на пресс-масленку.
После чего можно начинать процесс подачи смазки, нажимая на спусковой крючок.

Этот товар имеет официальные награды:

Ручные нагнетатели смазки "БелАК" удостоились престижной национальной премии "Автокомпонент года 2017".