

ADG 2A /2S пневматическая шлифовальная машинка

Модель _____

Дата покупки _____

Печать _____



ВНИМАНИЕ! ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНСТРУМЕНТА ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ. К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ИНСТРУМЕНТА ДОПУСКАЕТСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫЙ И СПЕЦИАЛЬНО ОБУЧЕННЫЙ ПЕРСОНАЛ, ОЗНАКОМЛЕННЫЙ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ.

1. Правила безопасности

- Общие требования безопасности должны соответствовать ГОСТ 12.2.010-75.
- К работе с инструментом допускаются лица, прошедшие предварительное обучение, знающие устройство инструмента, меры безопасности и требования настоящего руководства.
- Вибрационные параметры инструмента соответствуют требованиям ГОСТ 17770-86. Использование инструмента не допускается на операциях, при выполнении которых уровни вибрации превышают значения, установленные ГОСТ 17770-86.
- Шумовые характеристики инструмента соответствуют требованиям ГОСТ 12.2.030-83. Скорректированный уровень звуковой мощности не превышает 99 дБА. Использование инструмента не допускается на операциях, при выполнении которых уровни шума превышают значения установленные ГОСТ 12.2.030-83.
- При работе с инструментом необходимо использовать защитные очки, наушники и защитные перчатки.
- Всегда сохраняйте устойчивую опору для ног, чтобы не оступиться. Закрепляйте обрабатываемую деталь фиксаторами или тисками, чтобы освободить обе руки для работы с инструментом.
- Убедитесь что вся одежда плотно прилегает к телу.
- Убедитесь в том, что на месте работы нет посторонних предметов, а в непосредственной близости от работающего инструмента нет людей.
- Рабочее место должно хорошо проветриваться.
- При смене борфрезы или шлифовальной головки отсоедините воздушный шланг.
- Убедитесь что инструмент находится в положении «ВЫКЛ» перед присоединением воздушного шланга.
- Всегда отключайте инструмент от воздушной сети, когда он не используется.
- При переносе инструмента никогда не тяните за шланг.

Запрещается:

- Направлять пневмоинструмент или струю сжатого воздуха на людей, животных или на собственное тело. (Чтобы со струей сжатого воздуха в глаза не попали мелкие частицы пыли, надевайте защитные очки).
- Направлять струю сжатого воздуха в сторону компрессора.
- Работать без защитной обуви, касаться работающего компрессора мокрыми руками и/или ногами.
- Превышать рекомендованное рабочее давление.
- Производить наладку, разборку и другие работы по обслуживанию инструмента не отсоединив его от воздухопровода.
- Устанавливать не оригинальные запасные части.

Важно:

- Подсоединяя к шлангу компрессора пневмоинструмент, не забывайте перекрывать воздушный кран.
- При использовании сжатого воздуха соблюдайте все правила техники безопасности.

При обнаружении неисправности следует немедленно прекратить работу.

2. Назначение

Шлифовальная машина относится к ручному пневмоинструменту и применяется для работ шарошками, борфрезами и шлифовальными головками по металлу, пластику и другим материалам.

3. Технические характеристики

МОДЕЛЬ	ADG.2A	ADG.2S
Тип	угловая	прямая
Скорость вращения, об/мин	20000	20000
Диаметр впускного отверстия, дюйм	1/4	1/4
Рабочее давление, бар	6,3	6,3
Вес, кг	0,53	0,67
Рекомендуемый диаметр входного шланга, дюйм	3/8	3/8

Производитель имеет право вносить изменения как в содержание данной инструкции, так и в конструкцию инструмента без предварительного уведомления пользователей.

4. Подключение и работа

Перед началом работы инструмент необходимо расконсервировать. Для этого через впускной штуцер, при открытом пусковом устройстве, залить внутрь чистый керосин, а затем продуть инструмент сухим сжатым воздухом. Эту операцию повторить 2-3 раза.

- Перед первым пуском необходимо через штуцер подвода сжатого воздуха залить 5-10мл машинного масла спецификации по SAE#10 или аналогичного. Продуть подводящий воздушный шланг. Подключить его к инструменту и нажав пусковой рычаг дать инструменту поработать на холостом ходу 2-3 минуты. После этого отпустить пусковой рычаг.
- Если Вы не используете лубризатор во время работы необходимо с периодичность каждый 1 час рабочего времени заливать 5-10мл машинного масла спецификации по SAE#10 или аналогичного в впускной штуцер инструмента.
- Во время эксплуатации периодически проверяйте плотность затяжки резьбовых соединений на корпусе машины – их ослабление не допускается.

5. Хранение и транспортировка

При длительных перерывах в работе инструмент необходимо хранить в помещении при температуре окружающего воздуха +5...+25°C и влажностью не более 70%, залив в него 10-20 мл масла и продув минимальным давлением.

Во время транспортировки и хранения инструмента старайтесь беречь его от попадания влаги. Рекомендуется хранить аппарат в сухом, хорошо проветриваемом помещении и не подвергать его воздействию повышенной влажности, коррозионно-опасных газов и пыли. После вскрытия упаковки рекомендуется снова упаковать инструмент, если предполагается перевозить его к месту работы или на хранение.

6. Гарантийные обязательства

Первая страница данного руководства является гарантийным талоном, при правильном заполнении граф *Модель* и *Дата покупки*, а также штампа торговой организации.

Гарантия относится к дефектам в материалах и узлах и не распространяется на компоненты, подверженные естественному износу и работы по техническому обслуживанию.

Гарантийному ремонту подлежат только очищенные от пыли и грязи инструменты в заводской упаковке, полностью укомплектованные, имеющие инструкцию эксплуатации, гарантийный талон с указанием даты покупки, при наличии штампа магазина и оригиналов товарного и кассового чеков, выданных продавцом.

В течение гарантийного срока Сервисный центр устраняет за свой счёт выявленные производственные дефекты. Производитель снимает свои гарантийные обязательства и юридическую ответственность при несоблюдении потребителем инструкций по эксплуатации, самостоятельной разборки, ремонта и технического обслуживания, а также не несёт никакой ответственности за причинённые травмы и нанесённый ущерб.

Гарантийный период составляет 6 месяцев со дня продажи. В течении гарантийного периода владелец имеет право, на бесплатное устранение скрытых заводских дефектов станка, препятствующих его нормальной эксплуатации.

Гарантийное обслуживание осуществляется при условии отсутствия нарушения условий эксплуатации, которые определяются действующим руководством по эксплуатации. Случаи, на которые не распространяются гарантийные обязательства:

- несоблюдение предписаний указанных в данном руководстве.
- при наличии механических повреждений и попадании инородных тел внутрь машинки.
- при неисправностях, возникших вследствие перегрузки и чрезмерного усилия.
- при неисправностях, возникших вследствие нормального износа изделия.
- на быстроизнашивающиеся части (сальники, уплотнения), и сменные приспособления (шарошки).
- при попытках самостоятельного ремонта.
- при отсутствии гарантийного талона .
- несоблюдение правил эксплуатации;
- включении в систему с недопустимыми параметрами.

Series/ Серия	ADG
Name / Наименование	Grinding machine / Шлифовальная машинка пневмо
Sender / Отправитель	Euroboor BV , Kruptonstraat 110, 2718 TD , Zotermeer , Holland / Евробоор БВ , Круптонстраат ул. 110 , г. Зотермеер , Королевство Нидерландов
The country/Страна происхождения	CHINA/КИТАЙ
Manufacturer/ Производитель	ZHANGJIAGANG EUROBOOR METAL CONSTRUCTION INSTRUMENTS CO., LTD. D-02 , Chengnan Industry Park , Yangshe, Zhangjiagang, Jiangsu , China / ЖАНДЖАГАНГ ЕВРОБООР МЕТАЛ КОНСТРАКШН ИНСТРУМЕНТС Ко., ЛТД. Д-02 , Промышленный парк Шенгнан, Йангши, Жанджаганг город, Иянгу, Китай
Importer/Импортер	LLC "EUROBOOR" 193231, Russian Federation, Saint-Petersburg, street Latyshkih strelkov, d .29/4 / ООО "Евробоор", 193231, г. Санкт-Петербург, ул. Латышских стрелков, д.29/4
Month and Year of production/Месяц и год изготовления	March 2019 / Март 2019

