

ПАСПОРТ

ГАЙКОВЕРТ УДАРНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ



JAI-1056 Гайковёрт пневматический 3/4"DR, 6300 об/мин, 985 Нм



①

Установите на привод выбранную оснастку. Установите нужное направление вращения (F-правое, R-левое) с помощью переключателя регулятора момента, расположенного в задней части корпуса инструмента. Отрегулируйте нужное значение момента вращением регулятора в долях от максимального значения. Пусковая кнопка позволяет включать и выключать инструмент и не имеет фиксированного включенного положения.



Переключатель направления вращения разрешается приводить в движение только в выключенном положении.

По окончании работы, перекрыть давление в магистрали, снять оснастку, отсоединить инструмент от шланга, очистить инструмент от загрязнений, произвести смазку частей инструмента через штуцер подачи воздуха.



При работе обязательно использовать средства защиты органов зрения и слуха. В случае работы с коррозионным крепежом рекомендуется использование защиты органов дыхания, а для снижения воздействия вибрации на руки - перчатки с виброгасящим эффектом.



6. Транспортировка и хранение

Транспортировка может осуществляться всеми видами закрытого транспорта в соответствии с правилами перевозок, действующими для каждого вида транспорта.

Во время транспортирования и погрузочно-разгрузочных работ упаковка с инструментом не должна подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков. Размещение и крепление транспортной тары с упакованным аппаратом в транспортных средствах должны обеспечивать устойчивое положение и отсутствие возможности ее перемещения во время движения.

Храните инструмент в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Для длительного хранения инструмента необходимо провести его консервацию: смазать тонким слоем масла корпус, упаковать в штатную коробку.

Хранение необходимо осуществлять при температуре окружающей среды от 0 до +40 °C и относительной влажности воздуха не более 80 % в месте, недоступном для детей. Срок хранения не ограничен.

7. Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует бесперебойную работу изделия в течение 12 месяцев с начала эксплуатации при условии соблюдения пользователем правил применения, обслуживания и хранения, применимым к изделиям подобного типа. Гарантия распространяется на материалы изделия и соблюдение технологии при его производстве. Претензии по гарантии на инструмент, утративший свои функции в гарантийный период, принимаются к рассмотрению в соответствии с законом «О защите прав потребителя». Несоблюдение правил эксплуатации, применения и хранения, выявленное гарантийными службами производителя являются причиной отказа в бесплатном ремонте или замене изделия, равно как и наличие механических повреждений, признаков самостоятельного ремонта или изменения конструкции изделия дает право сервисной службе производителя на отказ от гарантийного обслуживания. Части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы, зависящий от интенсивности эксплуатации изделия, замене по гарантии не подлежат.



Ремонт и гарантийное обслуживание изделия производится только в сертифицированных сервисных центрах JONNESWAY®.

③

1. Общие сведения и назначение

Пневмомеханические гайковёрты JONNESWAY® применяются для проведения слесарно-монтажных работ и работ, связанных с обслуживанием резьбовых соединений в мастерских, цехах и производственных помещениях, имеющих источник сжатого воздуха или компрессор, необходимой мощности и производительности с давлением не ниже 6 кг/см²., в температурном диапазоне от -20°С до +50°С, персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и навыками работы с пневмомеханическим инструментом.



Для нормальной работы гайковёртов JONNESWAY®, воздушная магистраль должна быть снабжена осушителем воздуха, фильтром-влагоотделителем, лубрикатором и регулятором давления.

2. Спецификация

Код	JONNESWAY №	Наименование
49013	JAI-1056	Гайковёрт пневматический 3/4"DR, 6300 об/мин, 985 Нм

3. Технические характеристики

Присоединительный квадрат, дюйм	3/4"	Штуцер подключения, дюйм	1/4
Частота свободного вращения, об/мин.	6300	Диаметр воздушного шланга, мм	10
Крутящий момент, max, Нм	985	Габаритные размеры, длина, мм	217
Крутящий момент, рабочий, Нм	850	Вес, кг	3.0
Давление в магистрали, max, атм.	6.3	Механизм привода	Двойной молот
Расход воздуха, средний, л.	184	Направление выхлопа	Вниз

Уровень вибрации и шума изделия соответствует ГОСТ Р ИСО 28927-10-2013 и ГОСТ 31337-2006 (ИСО 15744:2002) соответственно.

4. Комплектация

- 4.1 Гайковёрт ударный.....1 шт.
4.3 Краткая инструкция на русском языке/гарантийный талон.....1 шт.

5. Инструкция по эксплуатации

Перед началом работы необходимо прикрутить штуцер для последующего присоединения к пневмомагистрали и произвести смазку изделия, для этого добавьте 4-5 капель во внутрь изделия через штуцер подачи воздуха. Продуйте соединительный шланг сильным напором воздуха для удаления конденсата, подсоедините инструмент к воздушному шлангу, установите нужное давление в магистрали на входе (не более 6,3 атм. (кгс/см²) при включенном инструменте), при работе с шлангом, длиной более 8 м., давление в магистрали можно увеличить.



Используйте только инструмент, предназначенный для работы с ударными нагрузками. Применяется для обслуживания осложнённых и высоконагруженных соединений с размерами резьбы до M21 и максимальным моментом затяжки 985 Нм.

②



JONNESWAY

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ГАЙКОВЕРТ УДАРНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ

Артикул и наименование изделия _____

Дата реализации _____

Наименование торговой организации _____

М.П. _____

Комплектация проверена, гарантийные условия понятны

Покупатель: _____

Продавец: _____

02.2019

Поставщик: JONNESWAY ENTERPRISE CO., LTD
6F-9, No. 51, Sec. 2, Keelung Rd., Taipei, Taiwan
«Джонсвей Интерпрайсес» Ко Лтд
6F-9 №51 Сек 2 Кейлунг Рд Тайпэй П.О. Бокс 48-582 Тайвань

Импортер: ООО «ПРОФТУЛС»

125438, Москва, ул. Автомоторная, д.8, этаж 2, комн. 12
тел: +7(499)705-92-89

④