


## ПАСПОРТ

### МАШИНКА УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ



 JAG-6639 Машинка углошлифовальная пневматическая  
7000 об/мин., 180 мм



①

Закрепите необходимую оснастку на приводе инструмента. Клавиша пуска, расположенная в нижней части рукоятки, снабжена предохранительной кнопкой, позволяет включать и выключать инструмент и не имеет фиксированного включенного положения.



Категорически НЕ рекомендуется работать без установки защитного кожуха, а также устанавливать отрезные или шлифовальные круги больше 180 мм.

По окончании работы перекройте давление в магистрали, снимите оснастку, отсоедините инструмент от шланга, очистите инструмент от загрязнений, произведите 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 - перчаток 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 °С 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, применяемым 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. Во избежание преждевременной потери функциональности изделия не используйте насадки, не предназначенные для этого инструмента, избегайте падения инструмента, не допускайте хранения инструмента в условиях высокой влажности или критических температур. Не перемещайте инструмент, удерживая его за воздушный шланг.



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

③

## 1. Общие сведения и назначение

Пневматическая высокоскоростная углошлифовальная машинка JONNESWAY® предназначена для резки, шлифования и зачистки изделий из камня, металла и других материалов в мастерских и цехах, оборудованных воздушной магистралью с давлением воздуха не ниже 6 атм. или компрессором такой же мощности, персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и навыками работы с пневмомеханическим инструментом.



Для нормальной работы шлифовальных машинок JONNESWAY®, воздушная магистраль должна быть снабжена осушителем воздуха, фильтром-влагоотделителем и лубрикаторм.

## 2. Спецификация

Код	JONNESWAY №	Наименование
47737	JAG-6639	Машинка углошлифовальная пневматическая 7000 об/мин., 180 мм

## 3. Технические характеристики

Диаметр диска, мм	180	Расход воздуха, средний, л.	257
Толщина диска, мм, JAG-6612/6638	2-6	Штуцер подключения, дюйм	3/8
Посадочный диаметр ступицы диска, мм, JAG-6612/6638	22	Диаметр воздушного шланга, дюйм/мм	1/2/12.7
Размер резьбы привода, JAG-6612/6638	5/8"-11UNC	Размер (длина), мм	343
Частота свободного вращения, об/мин.	7000	Вес, кг	3.1
Давление в магистрали, max, атм.	6.3	Направление выхлопа	Боковое
		Мощность, кВт	1.03

## 4. Комплектация

4.1	Машинка углошлифовальная пневматическая.....	1 шт.
4.2	Ключ установочный.....	1 шт.
4.3	Ключ зажимной.....	1 шт.
4.4	Краткая инструкция на русском языке.....	1 шт.
4.5	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 нанесите 4-5 капель лубрикатормого масла 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. (кг/см<sup>2</sup>) при включенном инструменте), при работе с шлангом длиной более 8 м. давление в магистрали можно увеличить.



Используйте только специализированное лубрикатормое масло для пневматического инструмента! Использование других видов масла может повлечь ухудшение рабочих характеристик или поломку изделия.

②



# JONNESWAY

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### МАШИНКА УГЛОШЛИФОВАЛЬНАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ

Артикул и наименование изделия \_\_\_\_\_

Дата реализации \_\_\_\_\_

Наименование торговой организации \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

Комплектация проверена, гарантийные условия понятны \_\_\_\_\_

Покупатель: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

05.2020

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

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

④