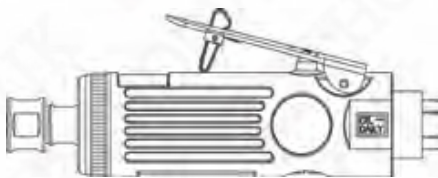


## ПАСПОРТ

БОРМАШИНКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ



ADG6022 Бормашинка пневматическая 22000 об/мин., патрон 6 мм, L-173 мм

EAC

①

Закрепите необходимый инструмент в цанговом патроне бормашинки при помощи малого патронного ключа, удерживая шпindel бормашинки большим патронным ключом.



Во избежание преждевременной потери функциональности изделия не используйте насадки, не предназначенные для этого инструмента

Пусковой рычаг, расположенный в нижней части рукоятки, снабжен предохранительным упором, позволяет включать и выключать инструмент и не имеет фиксированного включенного положения. Частота вращения шпинделя изделия регулируется при помощи силы нажатия на пусковой рычаг.

Во время работы периодически проверяйте плотность затяжки хвостовика инструмента, установленного в цанговом патроне. Следует предохранять инструмент от механических воздействий, так как это может привести к неисправностям или отказу.

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.



### 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 потребителей». 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 THORVIK®.

③

### 1. Общие сведения и назначение

Пневматическая бормашинка THORVIK® предназначена для зачистки и шлифования сварных швов, удаления ржавчины, выполнения работ по обработке стали, чугуна, цветных металлов и других материалов в зависимости от установленного инструмента. При эксплуатации пневматического инструмента рабочее место должно быть оборудовано воздушной магистралью с давлением воздуха не ниже 6 атм. или компрессором такой же мощности и соответствующей производительностью. Работы должны проводиться персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами ТБ, условиями эксплуатации и навыками работы с пневмомеханическим инструментом.



Для нормальной работы пневматических дрелей THORVIK® воздушная магистраль должна быть снабжена осушителем воздуха, фильтром-влагоотделителем и лубрикаторм.

### 2. Спецификация

Код	№ THORVIK®	Наименование
52203	ADG6022	Бормашинка пневматическая 22000 об/мин., патрон 6 мм, L-173 мм

### 3. Технические характеристики

Патрон цанговый, мм	6	Штуцер подключения, дюйм	1/4
Частота свободного вращения, об/мин.	22000	Размер (длина), мм	173
Расход воздуха, средний, л.	198	Вес, кг	0.69
Давление в магистрали, max, атм.	6.3	Направление выхлопа	Заднее
Диаметр шланга, мм	10		

### 4. Комплектация

4.1	Бормашинка пневматическая.....	1 шт.
4.2	Ключ для цангового патрона большой.....	1 шт.
4.3	Ключ для цангового патрона малый.....	1 шт.
4.4	Штуцер быстрого соединения 1/4"DR.....	1 шт.
4.5	Краткая инструкция на русском языке.....	1 шт.
4.6	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. (кгс/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 (напр. TM FillIt® FL103). Использование других видов масла может повлечь ухудшение рабочих характеристик или поломку пневматической бормашинки.

②



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

БОРМАШИНКА ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ

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

Дата реализации \_\_\_\_\_

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

М.П.

Комплектация проверена, гарантийные условия понятны

Покупатель: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_

Производитель: «WUFU AIR TOOLS», No.100 Fugang Road, Shangma Industrial Zone, Shitang Town, Wenling City Zhejiang, China  
«WUFU AIR TOOLS», 100 Фуганг Роад, Шанма Индустриал Зон, Шитанг Таун, Венлинг Сити, Чжецзян, КНР

Импортер: ООО «ИНСТРУМ», 125438, город Москва, улица Автомоторная, дом 8, этаж 4, комн. 9, Тел. +7(499)705-9978

③

④