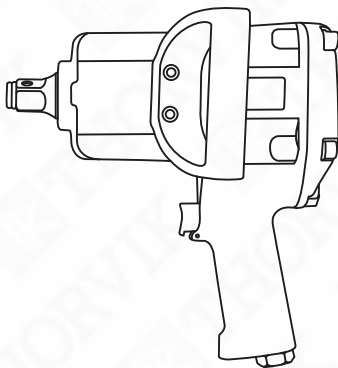


ПАСПОРТ

ГАЙКОВЕРТ УДАРНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ



AIW3416M Гайковерт ударный пневматический 3/4"DR 5000 об/мин., 1800 Нм



(1)

При необходимости закрепите рукоятку на корпусе изделия. Установите на привод выбранную оснастку. Выберите нужное направление вращения и момента с помощью переключателя регулятора, расположенного в задней части корпуса инструмента.



Переключатель направления вращения разрешается приводить в движение только в выключном 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 корrodированным 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. Транспортировка и хранение

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 технологий при его производстве. Претензии по гарантии на инструмент, утративший свои функции в гарантинный период, принимаются к рассмотрению в соответствии с законом «О защите прав потребителя». Несоблюдение правил эксплуатации, применения и хранения, выявленное гарантинными 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 гарантинного обслуживания. Части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы, зависящий от интенсивности эксплуатации изделия, замене по гарантии не подлежат.



Ремонт и гарантинное обслуживание изделия производится только в сертифицированных сервисных центрах THORVIK®.

1. Общие сведения и назначение

Пневмомеханические гайковерты THORVIK® применяются для проведения спесарно-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°C до +50°C, персоналом, имеющим соответствующую квалификацию, знакомым с правилами техники безопасности, условиями эксплуатации и навыками работы с пневмомеханическим инструментом.



Для нормальной работы гайковертов THORVIK®, воздушная магистраль должна быть снабжена осушителем воздуха, фильтром-влагоотделителем и лубрикатором.

2. Спецификация

| Код | THORVIK № | Наименование |
|-------|-----------|--|
| 52749 | AIW3416M | Гайковерт ударный пневматический 3/4"DR, 1800 Нм |

3. Технические характеристики

| | | | |
|--------------------------------------|------|-----------------------------|---------------|
| Присоединительный квадрат, дюйм | 3/4 | Расход воздуха, средний, л. | 210 |
| Частота свободного вращения, об/мин. | 5000 | Штуцер подключения, дюйм | 3/8 |
| Крутящий момент, макс, Нм | 1800 | Диаметр шланга, мм | 12 |
| Давление в магистрали, макс, атм. | 6.3 | Механизм привода | Двойной молот |
| | | Вес, кг | 7.0 |

4. Комплектация

| | | |
|-----|--|-------|
| 4.1 | Гайковерт ударный..... | 1 шт. |
| 4.2 | Штуцер быстросъемного соединения 1/4"DR..... | 1 шт. |
| 4.3 | Рукоятка с элементами крепления..... | 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 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 6,2-6,3 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.



(2)


THORVIK

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ГАЙКОВЕРТ УДАРНЫЙ ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ

Артикул и наименование изделия _____

Дата реализации _____

Наименование торговой организации _____

М.П.

Комплектация проверена, гарантинные условия понятны

Покупатель: _____

Продавец: _____

Производитель: ROTAKE TOOLS CO., LTD.
Xinsheng industrial district, Xinjie,
Xiaoshan, Hangzhou, China 311200
Ротейк Тулс Ко., ЛТД.
Индустриальный район Синшэн, Синцзян,
Сяошан, Ханчжоу, КНР, 311200

Импортер: ООО «ИНСТРУМ»,
1125438, ул. Автомоторная, д. 8, этаж 4, комн. 9,
тел: +7(499)705-99-78

(3)

(4)