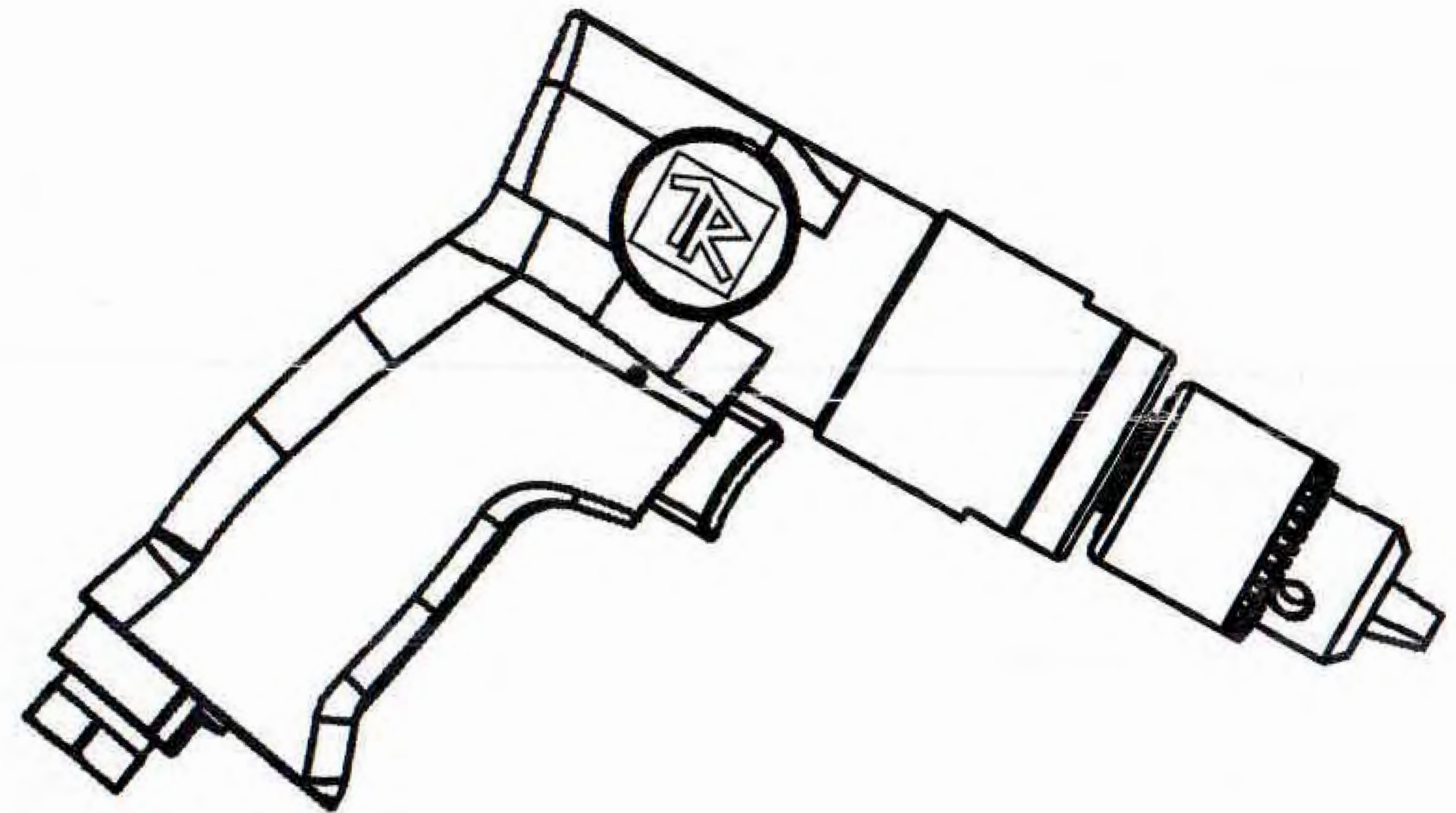


 **THORVIK**

ZHEJIANG REFINE WUFU AIR TOOLS CO.,LTD.

 **THORVIK**



RAD1018

Дрель пневматическая с реверсом,
1800 об/мин, патрон 10 мм

EAC

Пневмомеханические дрели THORVIK® применяются для проведения работ, связанных с механической обработкой материалов 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 дрелей THORVIK®, воздушная магистраль должна быть снабжена осушителем воздуха, фильтром-влажнотделителем и лубрикатором.

Характеристики пневматической дрели THORVIK® RAD1018

Патрон (мм).....	1-10
Частота свободного вращения (об/мин.).....	1800
Давление магистрали Max. (атм.).....	6,3
Расход воздуха (л/мин.).....	141
Диаметр воздушного шланга (мм).....	10
Штуцер (дюйм).....	1/4
Размер (ДхВхШ мм.).....	195x149x42
Вес (кг).....	1,16
Механизм привода.....	планетарный

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Произведите смазку 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 6,2 кгс/см². при включенном инструменте), при работе с шлангом, длиной более 8 м. давление в магистрали можно увеличить. Установите в патрон выбранную оснастку с помощью патронного ключа, входящего в комплект поставки. Выберите нужное направление вращения с помощью переключателя, расположенного в корневой части рукоятки, слева, над пусковой кнопкой.

При работе обязательно использовать средства защиты органов зрения и слуха. В случае работы с материалами, выделяющими при обработки взвешенные частицы (пыль) рекомендуется использование защиты органов дыхания, а для снижения воздействия вибрации на руки- перчатки с виброгасящим эффектом.

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.

Производитель гарантирует бесперебойную работу изделия в течение 6 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.

ВНИМАНИЕ! Ремонт и гарантийное обслуживание изделия производится только в сертифицированных сервисных центрах THORVIK®.

Хранение инструмента осуществляется в сухом теплом помещении, с предварительно смазанным механизмом и металлическими частями изделия. Перед началом эксплуатации после длительного хранения необходимо произвести смазку инструмента свежим лубрикаторным маслом.

Дрель пневматическая с реверсом, 1800 об/мин, патрон 10 мм THORVIK® RAD1018

Серийный № _____

Продавец _____

Дата продажи _____

Торговая организация _____

М.П.

С гарантийными условиями ознакомлен _____