



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ДИСК ОТРЕЗНОЙ

Уважаемый покупатель! Благодарим вас за приобретение отрезного диска ТМ TUNDRA. Устройство изготовлено с соблюдением требований российских и международных стандартов. Внимательно прочтите инструкцию перед вводом инструмента в эксплуатацию.

#### ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Отрезной диск TUNDRA изготовлен на основе металла с режущей кромкой из крошки алмазов. Алмазные диски могут использоваться для работы по дереву, пластику, бетону, керамограниту и пр.

Преимущества:

- резка металла абсолютно пожаробезопасна, так как при этой операции искрообразование минимально;
- при использовании даже армированных абразивных дисков не исключено появление сколов на рабочей кромке, что резко повышает травмоопасность отрезных кругов, в то время как металлическая основа алмазного круга полностью исключает саморазрушение инструмента;
- использование отрезных дисков на металлической основе позволяет применять смазывающе-охлаждающие жидкости, которые повышают долговечность инструмента и интенсифицируют режим резки.

#### УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ



##### ВНИМАНИЕ!

Обращайтесь с осторожностью. Для обеспечения вашей безопасности во время работы надевайте специальную защитную экипировку. Берегите от детей!



1. Перед установкой убедитесь, что для УШМ (угловая шлифовальная машина) подобран круг правильного размера и осмотрите его на предмет повреждений.
2. Перед началом работы ознакомьтесь с инструкцией к УШМ. Проверьте работоспособность оборудования, исправность опорных элементов.
3. Убедитесь, что на участке работы отсутствуют посторонние люди и легковоспламеняющиеся материалы.
4. Кратковременным вращением вхолостую, убедитесь, что диск установлен правильно и во время вращения отсутствует торцевое и радиальное биение.
5. Запрещено использовать круг на оборотах, превышающих максимально допустимые.
6. Не допускается криволинейный рез и работа с боковой поверхностью.
7. В целях равномерного износа дисков рекомендуется менять угол наклона ручной УШМ по отношению к обрабатываемой детали.
8. К работе отрезными дисками допускаются квалифицированные лица, прошедшие обучение и аттестацию по технике безопасности труда.

#### УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ И УСТАНОВКЕ ИНСТРУМЕНТА

- Не перекручивайте гайку, круг должен быть закреплен достаточно сильно, но чрезмерное усилие при креплении может повредить круг.
- Перед началом работы позвольте кругу поработать без нагрузки на максимально допустимой скорости в течение 1 мин.
- Убедитесь, что материал для резки закреплен надежно.

- Между прижимными фланцами и кругом следует ставить прокладку из картона или другого эластичного материала толщиной от 0.5 до 1 мм. Не допускается использовать этикетку на круге в качестве прокладки.
- При закреплении диска не допускается применение насадок на гаечные ключи, ударного инструмента.

#### **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

- Необходимо тщательно соблюдать требования по транспортировке инструмента. Избегайте механических повреждений, ударов, падений или сгибаний, а также обеспечьте защиту от осадков, росы, инея.
- Храните диск в сухих отапливаемых помещениях.
- Не храните рядом с нагревательными приборами, холодными или влажными стенами, а также оберегайте от прямых солнечных лучей.
- Рекомендуемая температура хранения – 18–22 °С при относительной влажности воздуха 45–65 %.
- Храните в оригинальной упаковке, в условиях, препятствующих деформации диска.

#### **УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ**

Срок службы инструмента составляет 5 лет с момента приобретения. Наши гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока, равного 3 месяцам с момента приобретения, и обусловленные производственными, технологическими или конструктивными дефектами, допущенными по вине изготовителя.

**ВНИМАНИЕ!** Гарантийные обязательства не распространяются:

- на неисправности, возникшие в результате несоблюдения потребителем предписаний инструкции по эксплуатации;
- на механические повреждения, вызванные внешними или любыми иными воздействиями;
- на неисправности, возникшие из-за использования инструмента не по назначению;
- на неисправности, возникшие в результате стихийных бедствий, неблагоприятных атмосферных и иных внешних воздействий на диск (дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды);
- на неисправности, возникшие вследствие ненадлежащего обращения или хранения диска.

Использование, вопреки данным условиям является нарушением правил эксплуатации. Срок службы инструмента при соблюдении вышеуказанного условия – 5 лет.

По вопросам гарантийного обслуживания и ремонта товара ТМ TUNDRA просьба обращаться по адресу: Россия, 620010, г. Екатеринбург, ул. Чернышевского, 86/12.

Тел.: +7 343 278 67 00, 8 800 1000 260.