

Абразивные диски по металлу

AGS/ACS Eco

Руководство по эксплуатации











Перед работой внимательно ознакомьтесь с правилами техники безопасности и следуйте им!



OOO «Эспира» тел: +7 (495) 150 00 96 sales@espiratools.ru espiratools.ru

Внимание!

Сами диски и оборудование, на котором они работают, для неподготовленного пользователя могут представлять серьезную опасность. Во избежание несчастных случаев и аварийных ситуаций следует строго соблюдать требования, изложенные в данной инструкции.

1. Общие требования

Абразивные диски на бакелитовой связке предназначены для обработки как металлических, так и неметаллических изделий, включая отрезку, зачистку, шлифовку. Диски могут применяться на промышленных предприятиях, в строительстве, а также в быту.

На любом абразивном инструменте или на его упаковке есть символы, обращающие Ваше внимание на важнейшие потенциальные опасности:



Использовать в соответствии с инструкцией по эксплуатации



Использовать защитные перчатки



Использовать средства защиты глаз



Не использовать при обнаружении повреждений



Использовать средства защиты органов слуха и респиратор



Не использовать для торцевого шлифования

2. Риски при работе с абразивным инструментом:

- 1. Повреждения от осколков во время работы с абразивным диском
- 2. Контакт частей тела с абразивным инструментом во время его вращения
- 3. Частицы материала, искры, пар и пыль, как побочные продукты резки и шлифования
- 4. Шум
- 5. Вибрация

3. Указания по монтажу и установке абразивного диска на инструмент

Внимание!

Не допускается эксплуатация дисков с трещинами на поверхности, а также с истекшим сроком годности. Запрещается использовать поврежденный абразивный инструмент.

При установке диска на инструмент необходимо выполнять требования безопасности, предусмотренные для этого инструмента.

Перед началом работы необходимо:

- 1. Дать диску поработать некоторое время вхолостую на станке или ручной шлифовальной машине с рабочей скоростью
- 2. Убедиться, что при установке абразивного инструмента используются подходящие по размеру и не деформированные опорный и прижимной фланцы
- 3. Проверить соответствие посадочных диаметров диска и инструмента
- 4. Проверить соответствие диска и прижимного фланца
- 5. При необходимости использовать картонные прижимные прокладки

4. Указания по безопасному использованию

1. Внимание! Не допускается:

- Эксплуатация дисков с истекшим сроком годности
- Использование дисков с маркировкой, не соответствующей требованиям нормативной и технической документации. Дата окончания срока использования с указанием года и первого месяца квартала находится на металлическом кольце в центральной части лиска
- Превышение максимально допустимой рабочей скорости или допустимого числа оборотов в минуту, указанных на этикетке диска
- Использование инструмента, не оборудованного защитным кожухом
- Усилие, прилагаемое к поверхности диска, приводящее к остановке инструмента
- 2. Перед работой необходимо убедиться, что заготовка надежно закреплена и удерживается.
- 3. Избегайте ударных соприкосновений абразивного инструмента с обрабатываемым материалом.
- 4. При использовании инструмента необходимо производить только те работы, которые разрешены для применяемых дисков. Не допускается использовать отрезные диски для зачистки и шлифования, за исключением тех случаев, когда соответствующая пиктограмма указывает на допустимость такой операции.
- 5. При операциях с абразивными дисками работники должны быть подготовлены и нести ответственность за знания следующей информации:
 - Опасности операций резки и шлифовки
 - Способы маркировки абразивной продукции, требования знаков безопасности
 - Способы хранения, использования и транспортировки абразивных дисков
 - Способы контроля и испытания дисков на безопасность
 - Установка абразивного диска
 - Установка и закрепление заготовки
 - Установка и регулировка защитного кожуха
 - Требования к средствам индивидуальной защиты

5. Критические нарушения условий эксплуатации

- 1. Механические повреждения инструмента
- 2. Применение режимов обработки выше допустимых
- 3. Установка абразивного инструмента на оборудование, не предназначенное для данного диска
- 4. Отсутствие должного обучения работников
- 5. Применение насадок на гаечные ключи, а также ударного инструмента при установке диска
- 6. Биение шпинделя шлифовальной машины или диска сверх установленных норм
- 7. Использование рычага для прижима диска к детали
- 8. Неправильное хранение абразивных дисков

6. Условия хранения

- 1. Срок хранения 3 года с даты изготовления. Гарантийный срок хранения 6 месяцев с даты изготовления при соблюдении условий хранения.
- 2. Абразивный инструмент должен храниться в сухих, крытых, проветриваемых помещениях при положительной температуре и относительной влажности воздуха не более 70%. Отрезные диски рекомендуется хранить в горизонтальном положении небольшими стопками до 20 штук. Избегайте больших колебаний температур.
- 3. Абразивные диски не должны храниться совместно с химикатами и вблизи отопительных приборов.
- 4. Диски не следует подвергать резким толчкам, ударам, воздействию влаги и прямых солнечных лучей.

7. Указания по выводу из эксплуатации и утилизации

- 1. Использованный или дефектный абразивный инструмент надо утилизировать согласно требованиям законодательных актов, нормативной и технической документации.
- 2. Использованный абразивный инструмент должен быть разрушен во избежание его изъятия из отходов и повторного использования.