

aceline

Руководство по
эксплуатации

Диск лепестковый
FDN0320

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение изделия

Диск шлифовальный лепестковый — расходный инструмент, используются для предварительной и финишной обработки изделий из черных и цветных металлов, пластика, дерева и других материалов.

Меры предосторожности

- К работе шлифовальными дисками допускаются лица, прошедшие обучение, аттестацию, квалификационную комиссию по технике безопасности труда. На оборудовании должны быть предусмотрены устройства для:
 - удаления абразивной пыли и отходов из зоны обработки;
 - защиты рабочего от абразивной, металлической и неметаллической пыли, частиц обрабатываемого материала, образующихся в процессе отрезки.
- Абразивный инструмент и его крепления должны быть ограждены средствами защиты (кожухом, ограждением, металлическим экраном, колпаком и т.д.), входящими в комплект оборудования.
- Перед установкой на станок диски должны быть осмотрены. Не допускается эксплуатация диска:
 - с трещинами на поверхности и сколами;
 - не имеющего отметки об испытании на механическую прочность.
- Шлифовальные диски используются только на специально предназначенном для этого оборудовании. Для укрепления центра диска используется специальные зажимные фланцы. Наружный диаметр этих фланцев должен соответствовать наружному диаметру металлических фланцев шлифовального диска.
- Перед началом работы осмотрите диски на предмет отсутствия механических повреждений.
- Перед началом работы диск должен быть подвергнут вращению вхолостую на станке или ручной шлифовальной машине с рабочей скоростью в течение 2 мин — для дисков диаметром до 400 мм и 3 мин — для дисков диаметром свыше 400 мм.
- При работе не допускайте резких нагрузок, особенно когда приступаете к обработке острых кромок, выступающих частей.
- При мокром шлифовании после окончания процесса шлифования останавливается подача смазочно-охлаждающей жидкости, и лепестковый диск запускается на холостом ходу так долго, пока не перестанет отлетать смазочно-охлаждающая жидкость со шлифовального инструмента.

- Эффективное шлифование дисками достигается при оптимальной нагрузке на них в соответствии с рекомендуемыми режимами эксплуатации применяемого оборудования.
- Для удаления пыли из зоны шлифования используйте систему аспирации.
- При работе не забывайте, что летящие искры могут быть причиной воспламенения горючих материалов и жидкостей.
- Оператор должен работать в индивидуальных средствах защиты (защитных очках, защитных наушниках, средствах индивидуальной защиты органов дыхания, защитных перчатках).
- Изделие не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Не допускается использовать изделия на операциях, запрещенных знаками безопасности, превышением скорости указанными на этикетке.
- При установке на оборудование или ручной инструмент обязательно выполнять требования безопасности, предусмотренные при эксплуатации этого оборудования.
- Изделие не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с изделием.

Перечень возможных ошибочных действий, которые могут привести к аварии

- Механические повреждения изделия.
- Применение режимов выше допустимых.
- Отсутствие балансировки станка.
- Установка изделия на оборудование, не предназначенное для данного инструмента.
- Превышение окружных скоростей.
- Отсутствие защитного кожуха.
- Применение насадок на гаечные ключи, а также ударного инструмента при закреплении изделия.
- Биение шпинделя более установленных норм.
- Неправильное хранение инструмента.

Технические характеристики

- Модель: FDN0320.
- Торговая марка: Aceline.
- Внешний диаметр: 125 мм.
- Внутренний диаметр: 22,23 мм.
- Максимальная частота вращения : 12250 об/мин.
- Макс. скорость: 80 м/с.
- Для работ с металлом, деревом, краской.
- Зернистость: А80.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Диск лепестковый.
- Руководство по эксплуатации.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Порядок установки шлифовального диска указан в руководстве по эксплуатации соответствующего инструмента/станка.
- Хранение изделия должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Изделие требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация изделия должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Перевозка изделия должна осуществляться в сухой среде.
- При обнаружении неисправности изделия его следует утилизировать.
- Утилизация изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу изделия в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 1 мес.

Срок эксплуатации: 1 мес.

Актуальный список сервисных центров: <https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Дополнительная информация

Manufacturer: Ningbo Bossan Tools Co., Ltd.

3-2-2, Building 9, No. 99, Xiangyun North Road, Gaoxin District, Ningbo City, Zhejiang Province, China.

Изготовитель: Нинбо Боссан Тулз Ко., Лтд.

3-2-2, зд. 9, №99, сев. шоссе Сяньюнь, р-н Гаосинь, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай. Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «ДНС Ритейл». 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Внешний вид изделия, его характеристики и комплектация могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления пользователя.

aceline