

# Круг шлифовальный VDO0420

# aceline

Круг шлифовальный – расходный абразивный инструмент, предназначенный для предварительной и финишной обработки изделий из черных и цветных металлов, пластика, дерева и других материалов.

## Меры предосторожности

- К работе обдирочными кругами 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 круги должны быть осмотрены. Не допускается эксплуатация круга:
  - с трещинами на поверхности и сколами;
  - не имеющего отметки об испытании на механическую прочность;
  - для торцового шлифования.
- Между прижимными фланцами и кругом следует ставить прокладку из картона или другого эластичного материала толщиной от 0,5 до 1 мм. Прокладка должна перекрывать всю прижимную поверхность фланца и равномерно выступать наружу по всей окружности не менее чем на 1 мм. Прокладки не используются для крепления кругов тип 27. Не допускается использовать этикетку на круге в качестве прокладки.
- Перед началом работы круг должен быть подвергнут вращению вхолостую на станке или ручной шлифовальной машине с рабочей скоростью в течение 2 мин — для кругов диаметром до 400 мм и 3 мин — для кругов диаметром свыше 400 мм.
- При закреплении круга не допускается применение насадок на гаечные ключи, ударного инструмента.
- Оператор должен работать в индивидуальных средствах защиты:
  - Защитные очки.
  - Защитные наушники.
  - Средства индивидуальной защиты органов дыхания.
  - Защитные перчатки.
- Не допускается использовать круги 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.

## Перечень возможных ошибочных действий, которые могут привести к аварии

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

## Технические характеристики

- Модель: VDO0420.
- Торговая марка: Aceline.
- Диаметр: 125 мм.
- Допустимая скорость вращения: 12000 об/мин.
- Зернистость: P400.
- Тип: абразив из оксида алюминия.
- Область применения: бытовое.

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

- Хранение диска должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 15 °С до 20 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Диски не должны подвергаться одностороннему нагреву, например, не должны находиться вблизи отопительных элементов.
- Диски не должны подвергаться резким толчкам, ударам.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Перевозка диска должна осуществляться в сухой среде.
- При обнаружении неисправности устройства следует утилизировать диск.
- Утилизация диска 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.

## 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

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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Дата производства указана на упаковке.