

# Диск алмазный CDS0120 Руководство по эксплуатации

# aceline

## Назначение устройства

Диск отрезной — расходный инструмент, предназначенный для резки разных видов поверхностей.

## Меры предосторожности

- К работе отрезными 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;
  - для торцового шлифования.
- 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 закреплении диска не допускается применение насадок на гаечные ключи, ударного инструмента.
- При установке на оборудование или ручной инструмент обязательно выполнять требования безопасности, предусмотренные при эксплуатации этого оборудования.
- Не допускается использовать диски на операциях, запрещенных знаками безопасности, превышением скорости, указанной на этикетке.
- Оператор должен работать в средствах индивидуальной защиты:
  - защитные очки;
  - защитные наушники;
  - средства индивидуальной защиты органов дыхания;
  - защитные перчатки.

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

- Использование диска с механическими повреждениями.
- Применение диска под нагрузками выше допустимых.
- Использование несбалансированного станка.
- Установка диска на оборудование, не предназначенное для данного инструмента.
- Превышение окружных скоростей.
- Отсутствие защитного кожуха.
- Применение насадок на гаечные ключи, а также ударного инструмента при закреплении диска.
- Биение шпинделя более установленных норм.
- Неправильное хранение инструмента.

## Технические характеристики

- Модель: CDS0120.
- Торговая марка: Aceline.
- Размер: 125 × 1,8 мм.
- Внутренний диаметр: 22,23 мм.
- Допустимая скорость вращения: 12250 об/мин.
- Максимальная скорость вращения: 80 м/с.
- Тип обрабатываемой поверхности: бетон, камень, кирпич.
- Комплектация:
  - Диск.
  - Центровочное кольцо.
  - Руководство по эксплуатации.

## Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства 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: 2 мес.

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

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

- Хранение дисков 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 и должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- Перевозка диска должна осуществляться в сухой среде.
- При обнаружении неисправности диск следует утилизировать.
- 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:** Jiangsu Yilin Diamond Tools Co. Ltd.

Yaoqiao Town, New District, Zhenjiang, Jiangsu Province, China.

**Изготовитель:** Цзянсу Илинь Даймонд Тулз Ко., Лтд.

Яоцяо, Новый Район, Чжэньцзян, пров. Цзянсу, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК»

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.3 оф.5.

**Адрес электронной почты:** [dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com](mailto:dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com)

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** [atlas.llc@mail.dlogistix.com](mailto:atlas.llc@mail.dlogistix.com)

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.