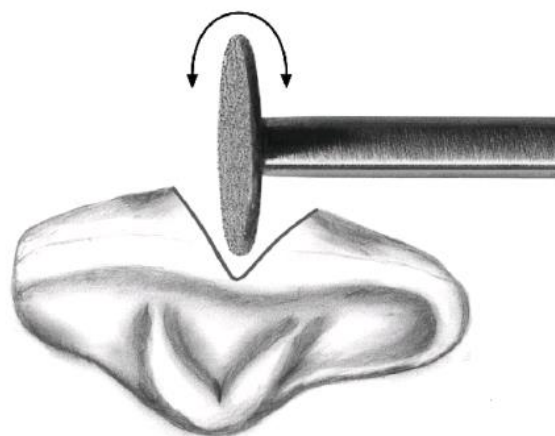


Информация об изделии **CrownCut**, диск из спеченного алмаза для разрезания коронок



Перед применением CrownCut, пожалуйста, внимательно прочитайте данную информацию об изделии. Фирма-производитель не несёт ответственность за повреждения, возникшие в результате применения, несоответствующего данным предписаниям или области применения.

Содержание:

1. Описание продукции CrownCut
2. Противопоказания инструмента CrownCut
3. Рекомендации по использованию
4. Дезинфекция, чистка, стерилизация

1. Описание продукции CrownCut: CrownCut можно использовать для разрезания коронок из керамики, металла и оксида циркония.

2. Противопоказания инструмента CrownCut

Инструментом CrownCut нельзя обрабатывать, сепарировать и шлифовать естественные зубы.

3. Рекомендации по использованию:

Применять в угловом наконечнике с микро-

мотором. Через угловой наконечник должно подаваться не менее 50 мл охлаждающей жидкости в минуту. В случае сомнений, перед применением данные параметры следует проверить. Следует принять меры по брызгозащите.

Рабочая чистота вращения:

Рабочая чистота вращения составляет от 15.000 до 40.000 об/мин. Диск использовать с лёгким рабочим давлением (0,5-2Н). В десневой области рабочая частота враще-

ния составляет от 15.000 до 20.000 об/мин. В других областях коронки ( в резцовой и в окклюзионной) для более легкого управления инструментом число оборотов можно увеличить до 40.000 об/мин. Важно: Диск необходимо направлять в глубину коронки V-образно (см. рисунок вверху). В поверхностной части разрез должен быть шире, чем в глубине. Иначе, если пациент шевельнётся, диск может застрять между двумя половинами коронки, перекосясь и/или сломаться. Для приподнятия коронок диск не использовать! (Опасность излома)

После каждого применения диск необходимо очистить на очистительном бруске.

При отсутствии ухода ухудшается производительность шлифования алмаза.

Пожалуйста соблюдайте указания по использованию, приложенные к очистительному бруску.

Диск можно использовать для разрезания коронок до тех пор, пока он не износится до размера, не позволяющего резку.

#### 4. Дезинфекция, чистка, стерилизация:

Vor dem erstmaligen Einsatz bzw. sofort nach jedem Gebrauch den CrownCut in einem für Diamantinstrumente zugelassenen Desinfektionsbad (например VAN или EPA сертификат), в соответствии с предписаниями производителя. При этом следует соблюдать предписания DIN

EN 13060 и DIN EN 285 (Упаковка согласно EN ISO 11607/DIN EN 868-2ff.) Следуйте предписаниям института им. Роберта Коха (требования к гигиене в стоматологии) или действующим в Вашей стране правовым положениям и предписаниям по гигиене. Если инструмент поврежден, изогнут или вращается неконцентрично немедленно извлеките его из наконечника.

Подробные рекомендации по обработке по

DIN EN ISO 17664 17664 [www.nti.de](http://www.nti.de)