#### Инструкция по применению



Дополнительная информация на www.fkg.ch



RACF® FVO

FKG REF. 99.7AA.10.24A.XX - n°114 - 2019/12

## RACE® EVO

Описание



Маркировка Конусности (1) и Диаметра ISO (2)



Маркировка глубины (в миллиметрах) В наличии на инструментах 21 / 25 / 31 мм

На примере инструмента 25 / 31 мм



Эндо стоп - ISO длина/активная часть



# RACE® EVO

### RU Общая информация

#### Параметры применения:

Рекомендованная скорость: 800-1000 об/мин, непрерывное поступательное вращение.

#### Крутящий момент: 1.5 Ncm

#### Показания к применению:

Эндодонтические инструменты RACE® EVO предназначены для использования в специализированных медицинских заведениях, квалифицированным мед персоналом.

Инструменты RACE® EVO созданы для раскрытия, создания «ковровой дорожки» и формирования корневых каналов.

Работайте инструментами RACE® EVO осторожными, клюющими движениями по 2-3 мм, с очень легким апикальным давлением. это позволяет инструменту пассивно продвигаться в канале. После 3х движений извлеките и очистите инструмент, затем проведите ирригацию канала; проверяйте проходимость с помощью ручного файла ISO 010. При необходимости можно работать выметающими движениями для устранения коронарных помех и/или для обеспечения равномерного формирования неровных каналов.

#### Противопоказания:

Никель-титановые инструменты нельзя применять у пациентов с известной аллергической чувствительностью к этим металлам.

#### Примечания и меры предосторожности:

- Для определения анатомии корневого канала (длина, ширина, изгиб) сделайте несколько прицельных снимков под разными углами.
- Один инструмент RACE® EVO может использоваться для препарирования 8 корневых каналов максимум.
- После извлечения инструмента RACE® EVO проведите обильную и интенсивную ирригацию канала.
- Регулярно осматривайте инструмент RACE® EVO в процессе эксплуатации на предмет появления признаков износа (например выпрямление инструмента).
- Если проодвижение инструмента RACE® EVO в канале затруднено, извлеките его из канала, промойте, осмотрите режущие грани, затем проведите ирригацию канала и проверьте его проходимость с помощью ручного файла ISO 010.
- Всегда осматривайте инструмент(ы) перед применением и выбрасывайте его (их) при выявлении любых видимых дефектов.

•	По окончании срока службы	, утилизируйте инструмент(ы	) в cоответствии с нормативными р	екомендациями.

• Подробная информация по очистке и стерилизации инструментов доступна на сайте FKGDentaire SA( www.fkg.ch)

#### Обозначение символов





Стерилизовать в паровом стерилизаторе (автоклавировать) при определенной температуре







LOT Номер партии



Истечение срока годности



Не использовать при повреждении упаковки 🔻 NITI Никель-титановый инструмент





REF Артикул



Производитель

