

Угловой наконечник с защелкой

NAC/BB/NM/NBBW



Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию перед использованием и сохраните ее.

MADE IN JAPAN OM-C0363E 002



Данная инструкция для:

NAC - EC / ER4 / ER10 / ER16 / ER64 / ECM / ER4M / ER10M / ER16M / ER64M BB - EC / ER4 / ER10 / ER16 / ER64 / ECM / ER4M / ER10M / ER16M / ER64M NM - EC / ER4 / ER10 / ER16 / ER64 / ECM / ER4M / ER10M / ER16M / ER64M NBBW - EC / ER4 / ER10 / ER16 / ER64 / ECM / ER4M / ER10M / ER16M / ER64M

Назначение

Наконечник предназначен для использования только квалифицированным персоналом в стоматологии.

Предостережение

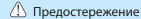
- При работе с наконечником в первую очередь заботьтесь о безопасности пациента.
- Проверяйте уровень вибрации, шума и тепловыделения вне полости рта пациента перед началом работы. При обнаружении любых неисправностей, немедленно прекратите работу и обратитесь за ремонтом к дилеру.
- Не допускайте повреждения корпуса наконечника и не ударяйте наконечник.
- Не превышайте рекомендованную скорость вращения, указанную в спецификации.
- Не подсоединяйте/не отсоединяйте наконечник до полной остановки мотора.
- Всегда проверяйте надежность установки бора.
- Не пользуйте гнутыми, поврежденными или деформированными борами.
- Производите периодическое обслуживание и проверку наконечника.
- Если наконечник не использовался долгое время, проверьте его уровень вибрации, шума и тепловыделения перед началом работы.

1. Характеристики

Модель	NAC-Y	BB-Y	NM-Y	NBBW-Y
Макс. скорость	30 000 об/мин	40 000 об/мин	30 000 об/мин	40 000 об/мин
Размер бора	ISO 1797-1 Tип1			

2. Установка/удаление бора

- (1) Установка
 - 1) Отодвиньте защелку, чтобы открыть цангу.
 - 2) Вставьте бор.
 - 3) Задвиньте защелку в положение «закрыто».



Если бор точно совпадает с отверстием цанги "D"-формы, он будет установлен в цангу до упора.

(2) Удаление

Переведите защелку в положение «открыто» и извлеките бор.

3. Подача воды и воздуха для спрея

NBBW

Подсоедините ирригационный шланг к соплу наконечника.(Рис.1)

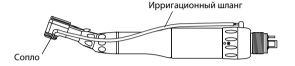


Рис.1

NAC / BB / NM

Присоедините распылительную насадку к головке наконечника, а шланг подключите к соплу мотора. (Рис.2)

* Распылительная насадка (Опция) : NAC,BB Код заказа: C032 701 NM Код заказа: C039 701

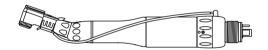


Рис 2

4. Смазка

(1) PANA SPRAY Plus / PANA SPRAY

Распыляйте спрей "PANA SPRAY Plus /PANA SPRAY" после каждого использования/перед автоклавированием.

- 1) Установите насадку Е-типа на баллон со спреем.
- 2) Встряхните баллон 3-4 раза, чтобы смешать смазку и газ вытеснитель.
- Установите насадку Е-типа в заднюю часть наконечника и распыляйте спрей в течение 2-3 секунд, пока чистое масло не начнет выходить из головки.

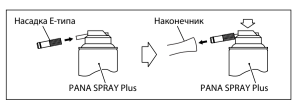


Рис.3



Предостережение

- Надежно удерживайте наконечник, чтобы он не выскочил у вас из рук из-за высокого давления при распылении.
- Распыляйте смазку до тех пор. пока она не начнет выходить из головки наконечника (примерно 2 секунды).
- Держите баллон с PANA-SPRAY Plus / PANA-SPRAY вертикально.

(2) Масло для смазки

Откройте защелку. Ослабьте соединительную гайку головки. Отсоедините головку от хвостовика. Извлеките приводной вал из головки и хвостовика.

Примените смазку в местах, указанных стрелками. (Рис. 4)



Рис 4

5. Чистка и стерилизация



Указанные ниже изделия можно обрабатывать в термодезинфекторе. ECM, ER4M, ER10M, ER16M, ER64M

Рекомендована паровая стерилизация.

Стерилизация необходима перед первым использованием и после каждого пациента.

- Процедура автоклавирования:
- (1) Удалите внешние загрязнения с наконечника при помощи смоченного в спирте ватного тампона или салфетки. Не используйте для чистки металлическую
- Ответительный поставления поставления используя PANA-SPRAY Plus / PANA-SPRAY. См. п.3. СМАЗКА.
- ③ Поместите наконечник в пакет для автоклавирования и запечатайте его.
- (4) Автоклавируйте при температуре до 135 °C максимум. Пример: автоклавируйте в течение 20 мин. при 121°C или 15 минут при 132°C.
- (5) Храните наконечник в пакете после стерилизации, чтобы он оставался стерильным до следующего использования.
- ★ Стерилизация при 121°C в течение более 15 минут рекомендована стандартами EN13060 или EN ISO17665-1.

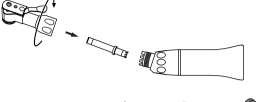


Предостережение

Не чистите, не погружайте, не протирайте наконечник с использованием кислоты или стерилизационных растворов.

6. Замена картриджа (NAC, BB, NBBW)

- 1) Ослабьте соединительную гайку и отсоедините головку от хвостовика.
- 2) Извлеките вал из головки. (Рис. 5)

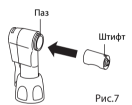


3) Разместите ключ для головки на фиксирующей гайке и открутите ее против часовой стрелки. (Рис.6)



Рис 5

- 4) Откройте защелку. Установите иммитатор бора в цангу сверху и извлеките картридж.
- 5) Вставьте новый картридж в головку. совместив направляющий штифт картриджа с пазом головки. (Рис.7)



★ Запасной картридж: NAC-03 (Картридж для NAC-Y) Код заказа: C030 011 ВВ-03 (Картридж для ВВ-Ү) Код заказа: С037 015 NBB-03 (Картридж для NBBW-Y) Код заказа: C210 015

С € Данный медицинский прибор разработан и произведен с учетом директивы ЕС 93/42/ЕЕС.