

Тлумачення символів



Виробник



Дата виготовлення



Код партії



Не стерильно



Медичний виріб



Знак відповідності
технічним
регламентам



Знак відповідності
Європейській
Директиві



UDI (унікальний
ідентифікатор
виробу)



Засторога,
Попередження



Використати до



Уповноважений
представник в
Європейському
Співтоваристві



Можна стерилізувати
в паровому стерилі-
заторі за температури
134°C

Дата останнього перегляду інструкції: 15.04.2024.



CHENGDU SANI MEDICAL EQUIPMENT CO., LTD., No. 408, Tengfei 4th Road, Southwest Airport Economic Development Zone, Shuangliu District, Chengdu, Sichuan Province, 610207, P. R. China / **Ченду Сані Медікл Іквіпмент Ко., Лтд.**, № 408, 4 дорога Тенфей, зона економічного розвитку Південно-Західного аеропорту, район Шуанлю, Ченду, провінція Сичуань, 610207, Китайська Народна Республіка, Tel./Тел.: +8615328041260, e-mail: victorzqp@163.com

Уповноважений представник в Україні: ТОВ «ОЛЛЕН-ДЕНТАЛ»

04119, м. Київ, вул. Юрія Ілленка, 83 Д, оф. 117, тел.: +380934477575, e-mail: dir_ollen@ukr.net

Інструкція із застосування Інструментів для роботи в кореневих каналах: У файли з нержавіючої сталі (U files Stainless Steel)

SANI



Основні матеріали

Нержавіюча сталь.

Комплектація: Від 3 до 6 штук в упаковці.

Довжина: 32, 35 mm (мм).

Розміри: #10, #12, #15, #17, #20, #25, #30, #35, #40, #15-40 мікс.

Показання для застосування

У файли – машинні дріль-бори для ультразвукової обробки каналів. Файли з високоякісної сталі, адаптовані під будь-які види ультразвукових апаратів.

Призначення: Розширення кореневого каналу та згладжування його стінок унаслідок шліфування та полірування. Це відбувається завдяки ультразвуковим коливанням.

Застосування: Використовуються за умови під'єднання до активного медичного виробу (стоматологічні ультразвукові скейлери тощо) і здійснює ультразвукові коливання для розширення кореневого каналу.

Протипокази: Не використовуйте для пацієнтів, що мають чутливість або алергічну реакцію на компоненти файлів.

Засторога! Для використання тільки стоматологами.

Спосіб роботи та протокол

Виберіть У файл на 1-2 розміри менший від розміру останнього ротаційного інструменту, під'єднайте його до активного медичного виробу (ультразвукового скейлера) за допомогою ендочаку, після чого можна починати роботу в кореновому каналі. Полегшують роботу стоматолога і дають відмінний результат.

У файли призначені для використання на ендодонтичному режимі скейлера. Якщо такого режиму немає, це може бути причиною поломки кінчика У файла. Не допускається робота кінчиком У файла, а лише боковою поверхнею.

Повторне використання

Переконайтесь, що інструменти не мають деформації, подряпин та тріщин. Ретельно очистьте та вимийте від сторонніх речовин та стерилізуйте. Дотримуйтесь інструкцій виробника миючого засобу.

Стерилізація

Цей виріб є нестерильним і має бути обов'язково простерилізований перед використанням. Парова стерилізація інструментів із дотриманням відповідних нормативних вимог на національному рівні:

- 3 фази форвакууму
- Нагріти до температури стерилізації 134 °C
- Найменший час витримки: 15 min (хв). Час висушування: щонайменше 20 min (хв).

Умови зберігання

Зберігати стерилізовані інструменти в сухому чистому місці без пилу за помірної температури в діапазоні від 5 °C до 40 °C.

Термін придатності: 5 років.

Утилізація

Помістіть використані файли в контейнер для біологічно небезпечних відходів.