



ГИГИЕНИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС PT-A

PT-A

Современный комплекс
объединяющий в себе:

- ✓ Функцию воздушной полировки
- ✓ Ультразвуковая функция

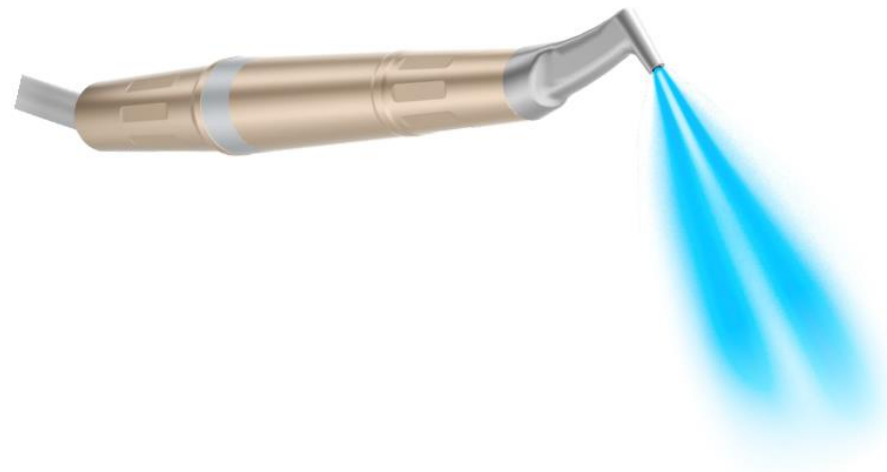


Функция воздушной полировки

- Удаление зубного налета.
- Подготовка поверхности перед приклеиванием/фиксацией вкладок, накладок, коронок и виниров.
- Выполнение подготовки поверхности зуба перед пломбировкой композиционными смолами.
- Очистка перед установкой ортодонтических скоб.
- Эффективное удаление зубного налета и зубного камня у ортодонтических пациентов.
- Удаление пятен для определения оттенка.
- Удаление налета перед обработкой фтором.
- Удаление зубного налета и зубного камня перед процедурой отбеливания.

<https://stomshop.pro/>

DTE[®]



Ультразвуковая функция

Скейлинг:

- Удаление наддесневого камня
- Удаление пятен

Эндодонтия:

- Подготовка, очистка и орошение корневых каналов
- Ретроградная подготовка корневых каналов
- Конденсирующий инструмент для пломбирования гуттаперчей

Ортопедия:

- Удаление коронок, мостов и протезов

Реставрация:

- Подготовка полости
- Пломбирующие вкладки и накладки
- Конденсация амальгам

Пародонтология:

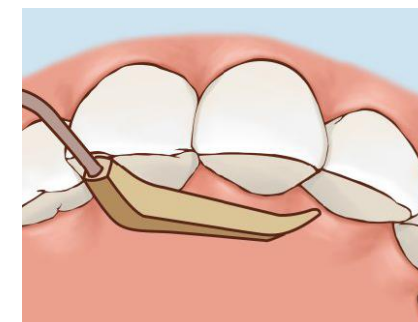
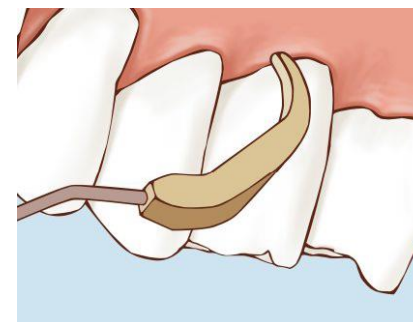
- Удаление зубного камня и околокорневая чистка
- Пародонтологические процедуры

Импланталогия:

- Уход за имплантами

<https://stomshop.pro/>

DTE®



Преимущества

- Четкая, сверхчувствительная и водонепроницаемая сенсорная панель управления с простым интуитивным интерфейсом.
- Наконечник из трех секций для облегчения очистки.
- Наличие **блока подогрева воды**.
- Автоматический выбор режима между скейлером и воздушной полировкой.
- Автоматическая система отслеживания частоты колебания насадки, обеспечивает более стабильную работу устройства.
- Резервуар порошка имеет конструкцию бокового конуса для эффективного уменьшения остаточного количества порошка.
- Рабочий процесс полностью контролируется микропроцессором.

DTE[®]



Богатая комплектация

- 2 наконечника для скейлинга
- 2 наконечника для воздушной полировки
- 2 емкости для жидкости 600 и 1400 мл
- 2 емкости для порошка, одна для наддесневой другая для поддесневой обработки
- 2 порошка (Бикарбонат натрия и на основе глицина)
- 3 кассеты для стерилизации
- 14 насадок для скейлера
- Многофункциональная педаль
- Алюминиевый кейс для транспортировки
- Трубки и разъемы для подключения к источникам воды и воздуха

DTE®



Порошок для полировки

DTE[®]

FAST

- На основе БИКАРБОНАТА НАТРИЯ
- Размер частиц 65 мкм
- Используется для полировки наддесневой части зуба

Абразивный. Быстро защелачивает среду и нейтрализует продукты микробной жизнедеятельности в полости рта. Применяется только на неповрежденной эмали.



Порошок для полировки

DTE®

GENTLE MINI

- На основе ГЛИЦИНА
- Размер частиц 25 мкм
- Используется для полировки наддесневой и поддесневой части зуба

Легко растворяется в воде, мелкозернистый и подходит для обработки поддесневой области и поврежденных участков эмали. Им можно чистить ортопедические реставрации и пародонтальные карманы.

В некоторых клинических ситуациях порошки можно комбинировать, начиная работу с более абразивных материалов и заканчивая обработку порошками минимальной зернистости



PT-A

Гигиенический комплекс имеет:

- ✓ Регистрационное Удостоверение
- ✓ Инструкцию на русском языке
- ✓ Консультация по эксплуатации оборудования DTE

DTE[®]