



DAC UNIVERSAL

**БЕЗОПАСНО.
ЧИСТО.
БЫСТРО**



SIRONA.RU

The Dental Company

sirona.

ПРОСТАЯ ФОРМУЛА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ГИГИЕНЫ

Соблюдение требований гигиены с каждым днем приобретает все большее значение, но вам не нужно прилагать больших усилий. Мы придерживаемся следующей формулы гигиены: «Безопасно. Чисто. Быстро.»

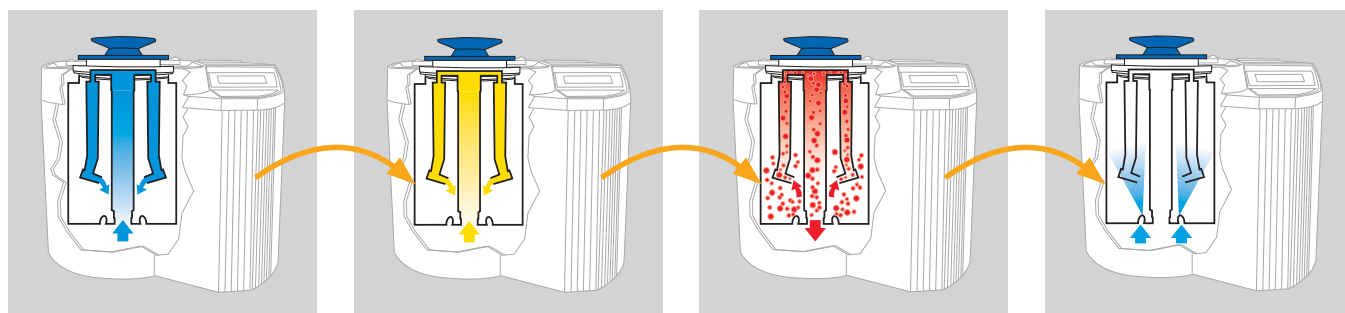
DAC UNIVERSAL одновременно чистит, смазывает и стерилизует 6 инструментов в полностью автоматическом режиме. Упакованные и неполые инструменты за рекордно короткое время снова готовы к использованию. Избавьте себя от кропотливой ручной обработки инструментов и обеспечьте себе и своему пациенту надежную защиту. **Все получится. Вместе с Sirona.**



ЧИСТКА, СМАЗКА И СТЕРИЛИЗАЦИЯ

Для закрытия крышки и запуска программы обработки достаточно нажать на кнопку. Ваши инструменты будут надежно обработаны в полностью автоматическом режиме. Все связанные с гигиеной процедуры подготовки ваших инструментов – чистка, смазка и стерилизация – производятся в одном закрытом стерильном цикле. Устранить все источники ошибок и получить идеально чистый результат оказывается очень просто.

ОБРАБОТКА ИНСТРУМЕНТОВ ЗА ОДИН ЦИКЛ



Внутренняя холодная чистка

Полностью автоматическая смазка

Стерилизация и сушка

Внешняя холодная и горячая чистка

ВОЗМОЖНОСТИ АВТОКЛАВА



НЕУПАКОВАННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Для чистки, обработки и стерилизации неупакованных наконечников установите шесть инструментов в соответствующие специальные адаптеры.



УПАКОВАННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Установите три упакованных инструмента и закрепите каждый из них при помощи пружинного держателя. Перед запуском специальной короткой программы стерилизации упакованных инструментов все наконечники должны сначала пройти полный стандартный цикл обработки в неупакованном виде.



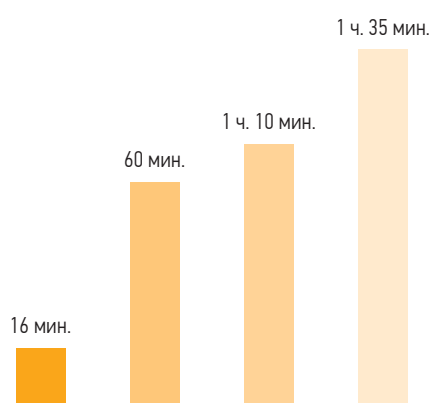
НЕПОЛЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Поместите пять неполых инструментов (например, зонды, зеркала и кюретки) во входящую в комплект проволочную корзину. Боры, файлы и фрезы должны помещаться в специальную проволочную корзину для мелких деталей.

МАКСИМАЛЬНАЯ ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ И ДЕНЕГ

Облегчите работу вашему персоналу и снизьте трудозатраты!
Надлежащий уход за инструментами с помощью DAC UNIVERSAL не только продлит срок их службы, но и обеспечит минимальный перерыв на подготовку инструментов к приему нового пациента.

ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ: ЭФФЕКТИВНАЯ ЭКОНОМИЯ ВРЕМЕНИ ПРИ ПОМОЩИ DAC UNIVERSAL



ПРИМЕР

Время обработки 4–6 инструментов, предназначенных для немедленного использования.

- DAC UNIVERSAL: чистка, смазка, стерилизация – 16 мин.
- Полуавтоматический аппарат для чистки и обработки инструментов с последующей стерилизацией в автоклаве – примерно 60 мин.
- Ручная дезинфекция и последующая стерилизация – примерно 1 ч 10 мин.
- Аппарат для дезинфекции с последующей ручной смазкой и стерилизацией в автоклаве – примерно 1 ч 35 мин.





Экономия денег:

значительное снижение затрат при использовании DAC UNIVERSAL

Затраты при применении DAC UNIVERSAL для обработки всех инструментов – в два-три раза ниже, чем при использовании других аналогичных автоматизированных методов обработки, а в сравнении с методами ручной обработки – в четыре-пять раз ниже. Затраты на деминерализованную/дистиллированную воду, расходные материалы и электроэнергию для одного цикла работы при использовании DAC UNIVERSAL минимальны.

Защита и сохранность ваших инструментов

Правильный уход за инструментами поможет продлить срок их службы. Система смазки DAC Universal была испытана и одобрена ведущими международными производителями прямых и угловых наконечников и турбин.



DAC UNIVERSAL

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Технические характеристики	DAC UNIVERSAL
Требования к установке	
Напряжение	Переменный ток 90–120 / 190–240 В, 50 / 60 Гц
Энергопотребление, кВт	1,1
Подача сжатого воздуха, бар	Давление на входе 5,0–8,0 максимум Краткосрочное потребление воздуха – ок. 60 л/мин. при давлении 5 бар
Объем масляного бака, л	0,2
Объем емкости для воды, л	2,0
Расход воды, мл	Около 600 на 1 цикл
Качество воды, мксм	< 3
Высота в открытом виде / высота в закрытом виде x ширина x глубина, см	53 / 35 x 38 x 37
Инструменты: неупакованные / упакованные / неполюе, шт.	6 / 3 / 5
Вес, кг	23
Минимальное расстояние до стены / сверху, см	10 / 70

Документирование	
Соединение по интерфейсу RS 232	Принтер, программное обеспечение для документирования, USB-адаптер, флеш-карта, карта памяти и т. д.
Распечатка	Выбранная программа стерилизации, дата, время, номер серии, вакуум, давление, температура, серийный номер, девиация и т. д.

Программы стерилизации	
Возможные режимы	Стандартная программа 134 °С, 3-минутная стерилизация Общий цикл – около 16 мин.
	Стандартная программа для прионов 134 °С, 18-минутная стерилизация Общий цикл – около 32 мин.
	Программа обработки с пониженной температурой стерилизации 121 °С, 15-минутная стерилизация Общий цикл – около 28 мин.
	Программа для упакованных инструментов* 134 °С, стерилизация около 3 мин. Общий цикл – около 22 мин. * Требуется крышка для упакованных инструментов (дополнительная опция)
	Продолжительность цикла может варьироваться в зависимости от условий, при которых работает автоклав.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

Адаптеры для прямых и угловых наконечников	Номер для заказа
Адаптер Sirona TE / Classic	60 51 705
Адаптер INTRAMatic®	60 51 648
Адаптер для головки KaVo / BienAir	60 51 663
Адаптер Midwest для Rhino / Shorty	60 51 903

Адаптеры для турбин	Номер для заказа
Адаптер для турбинных наконечников Sirona	60 51 697
Адаптер для турбинных наконечников KaVo	60 51 655
Адаптер для турбинных наконечников W&H	60 51 671
Адаптер для турбинных наконечников W&H (TA-98LW / 96LW)	60 51 689
Адаптер для турбинных наконечников BienAir	60 51 713
Адаптер NSK Phateleus	60 51 804
Адаптер NSK VIP II / Pana QD	60 51 812
Адаптер Borden, 2-3 отверстия	60 51 861
Адаптер для турбинных наконечников Castellini	60 51 762
Адаптер для турбинных наконечников Lares	60 51 838
Адаптер для турбинных наконечников Micro-Mega	60 51 945
Адаптер для турбинных наконечников с соединением Midwest	60 51 853
Адаптер для турбинных наконечников с соединением Midwest Q Coupler	60 51 846
Адаптер для турбинных наконечников Morita PAR DI	60 51 911
Адаптер для турбинных наконечников Morita PAR O	60 51 929
Адаптер для турбинных наконечников OSADA OFJ – MZL	60 85 745
Адаптер для турбинных наконечников OSADA G	63 08 360
Адаптер для крепления STAR	60 51 895
Адаптер для микромотора STAR	60 51 887
Адаптер для турбинных наконечников Yoshida	60 51 937

Принадлежности DAC UNIVERSAL	Номер для заказа
 Масло для использования в аппарате (белый флакон) для аппаратов с номером серии 100 000–103 999 и 200 000–201 999	60 86 628
 Масло для использования в аппарате (синий флакон, Wrapped Ready) для аппаратов с номером серии 104 000–199 999 и 220 000–399 999	62 59 118
 Фильтр	60 78 583
 Держатель индикаторов	60 51 788
 Стандартная крышка без адаптера	60 51 739
 Крышка для упакованных инструментов Wrapped Ready со стерильным фильтром	62 59 092
 Корзина с крышкой	61 26 200
 Проволочная корзина для мелких деталей	61 23 827
 Запасная корзина (без крышки)	61 96 377
 Подставка для крышки	62 59 109
 Сливная емкость со шлангом	60 78 526
 Сифон с фланцем для прямого подсоединения к канализационной системе	61 26 341
 Принтер для DAC UNIVERSAL	60 51 770
Бумага для печати	61 23 462

* На момент печати каталога комплектация может быть изменена без предварительного уведомления.

ВСЕГДА В АВАНГАРДЕ ИННОВАЦИЙ!

Sirona, являясь мировым лидером в области инноваций в стоматологии, постоянно инвестирует средства в новые разработки, а значит, в будущее современной стоматологии в целом. Мы уверены, что благодаря объединению цифровых технологий с комплексными решениями и постоянному стремлению к оптимизации лечебного процесса мы поможем вам улучшить результаты вашей клиники, сделав лечебный процесс более комфортным и безопасным для каждого пациента, и обеспечить значительную экономическую выгоду. Недаром постоянные инновации, мировой рост продаж и непрерывное совершенствование качества обслуживания делают Sirona производителем № 1 в глобальном мире, производителем, которому доверяют тысячи практикующих врачей и техников по всему миру. Они знают, что **«Все получится. Вместе с Sirona»**.



* Sirona – №1 по общемировому объему продаж стоматологического оборудования под одной торговой маркой (по данным исследования компании Sirona Dental Systems GmbH). Допустимы технические изменения и ошибки в тексте. Отпечатано в России.



CAD/CAM-системы

Путь от пионера до лидера. Уже почти 30 лет мы разрабатываем цифровые технологии для стоматологии и открываем новые горизонты для стоматологических клиник и зуботехнических лабораторий.



Рентгеновские системы

Наивысшее качество изображения с наименьшей дозой облучения. Более чем 100-летний опыт в разработке стоматологических рентгеновских систем сделал нас партнером № 1 для клиник по всему миру.



Стоматологические установки

Визитная карточка современной стоматологической клиники. Мы стремимся создать идеальную с точки зрения эргономики и технологий установку, адаптированную для каждого врача, удовлетворяющую самым строгим требованиям и обеспечивающую комфортные условия для врача и для пациента.



Инструменты

Преимущества, говорящие сами за себя. Мы следим за обеспечением правильного баланса между проверенным качеством, индивидуальной эргономикой и инновационными технологиями, чтобы работа пользователя была максимально удобной.



Аппараты для гигиены

Профессионализм, гарантирующий безопасность. Когда речь идет о гигиене в стоматологической практике, мы никогда не идем на компромисс!

ООО «СИРОНА ДЕНТАЛЬ СИСТЕМС»

115432, Россия, г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 6,
«Немецкий центр промышленности и торговли», офис 10-04
Телефон +7 (495) 725-10-87
Факс +7 (495) 725-10-86
www.sirona.ru