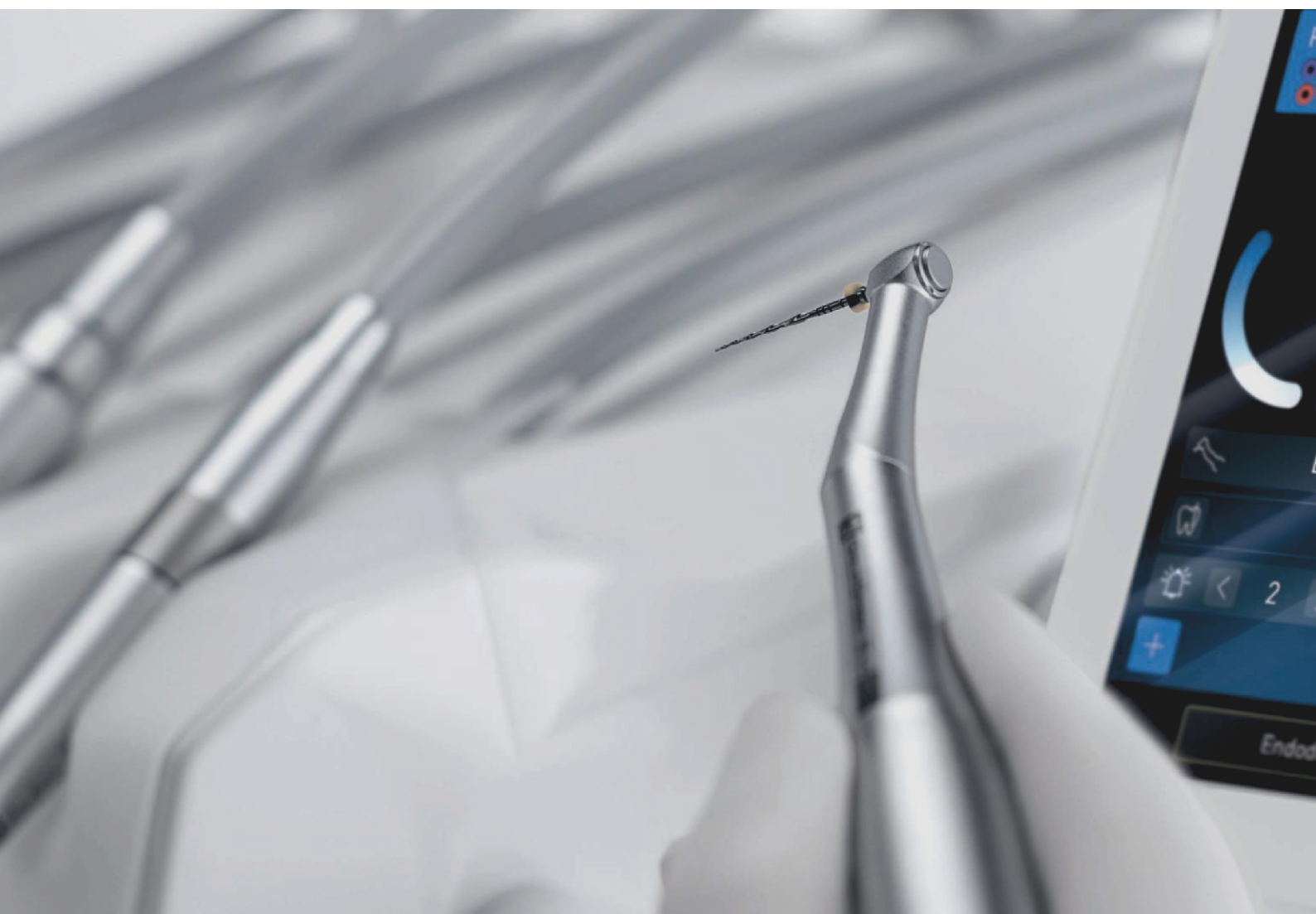


НАКОНЕЧНИКИ

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ.
СВЕРХВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ



Gold Speed Evo

Серия угловых наконечников

Линейка наконечников Goldspeed Evo от Cefla S.C. была задумана для удовлетворения полного спектра потребностей во всех областях стоматологии, от реставрации до хирургии, имплантологии и эндодонтии. Производительность, маневренность и легкость наконечника и углового наконечника обеспечивают максимальный комфорт в работе даже при выполнении самых деликатных процедур.

Изготовленные в соответствии с высочайшими стандартами микромеханики, инструменты Goldspeed Evo благодаря своему эксклюзивному дизайну ценятся за исключительную точность работы, отличную видимость рабочей зоны, исключительно низкий уровень шума, оптимальный баланс на запястье и хороший хват; их можно использовать со всеми микромоторами со стандартной муфтой ISO3964. Все наконечники Goldspeed Evo можно подвергать термической дезинфекции и стерилизации в паровом автоклаве при температуре 135 °C.

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ. СВЕРХВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ



Silent Power Evo

Серия турбинных наконечников

Турбинные наконечники Silent Power Evo отличаются превосходной производительностью и надежностью. Пневматическая система привода, состоящая из ротора, изготовлена в соответствии с самыми строгими стандартами.

Настоящая жемчужина механики с точностью размеров до тысячной миллиметра, поддерживаемая керамическими шарикоподшипниками самой современной концепции, характеризующимися низким коэффициентом трения и низким инерционным эффектом дает больше мощности, меньше вибраций и отличается долгим сроком службы. Материалы, геометрия, конструкция и смазка, то есть оптимизация в целом способствует поддержанию мощности на высоких скоростях.

Быстрый разъем для оптоволоконных турбин Silent Power, моделей 4L Evo и Miniature Evo, подключаемый ко всем шлангам, имеющим 4- канальный разъем + 2 соединения, позволяет турбине поворачиваться на 360°.

Ротор, способный развивать чрезвычайно высокий крутящий момент, является сердцем турбины: керамические шарикоподшипники, созданные на основе передовой технологии, высокая механическая прочность, низкое трение и минимальная инерционная масса означают высокий КПД.

НАКОНЕЧНИКИ

GOLD SPEED EVO



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И ЭРГОНОМИЧНЫЙ ДИЗАЙН



GOLDSPEED EVO R20-L (20:1) Хирургическое применение, имплантология, остеотомия

Специально для хирургического применения, передаточное число 20:1, можно подвергать термической дезинфекции и стерилизации в автоклаве, можно разобрать для щадящей очистки, одиночный спрей с шестигранной системой затяжки для боров и хирургических инструментов с угловым наконечником Ø 2,35 мм, внутренней системой охлаждения Киршнера/ Майера и внешним распылителем, светодиодом со встроенным генератором.

GOLDSPEED EVO E4 (4:1) Эндодонтическое использование

Специально для эндодонтии, передаточное число 4:1, можно подвергать термической дезинфекции и стерилизации в автоклаве. Миниатюрная головка для улучшенного доступа к зоне лечения. Позволяет проводить эндодонтическое лечение в возвратно-поступательном режиме и использовать апекслокатор встроенный в стоматологические установки Cefla S.C. оснащенные встроенной эндодонтией.

GOLDSPEED EVO E16 (16:1) Эндодонтическое использование

Специально для эндодонтии, передаточное число 16:1, можно подвергать термической дезинфекции и стерилизации в автоклаве. Миниатюрная головка для улучшенного доступа к зоне лечения. Оснащен шарикоподшипниками для точной передачи скорости файлу. Кнопочный фиксатор бора

GOLDSPEED EVO M5-L (1:5) Консервативный

Для консервативной, ортопедической и общей стоматологии. Наконечник с передаточным числом 1:5, можно подвергать термической дезинфекции и стерилизации в автоклаве, используются боры FG Ø 1,6 мм, кнопочный замок, четырехканальный спрей, керамические шарикоподшипники, встроенное высокointенсивное оптоволоконное освещение, безопасное для автоклава. Диаметр головки 10 мм.



GOLDSPEED EVO C1-L (1:1) Консервативный

Для консервативной и общей стоматологии, передаточное число 1:1, головка и рукоятка могут подвергаться термической дезинфекции и стерилизации в автоклаве, кнопочный фиксатор, одноразовое распыление, встроенное высокointенсивное оптоволоконное освещение, безопасное для автоклава. Диаметр головки 9,5 мм

GOLDSPEED EVO C1 (1:1) Консервативный

Для консервативной и общей стоматологии передаточное число 1:1, головка и рукоятка могут подвергаться термической дезинфекции и стерилизации в автоклаве. Кнопочный фиксатор бора, одноразовое распыление. Диаметр головки 9,5 мм.

GOLDSPEED EVO D1 (1:1) Консервативный

Прямой наконечник для общей стоматологии, передаточное число 1:1, возможность термической дезинфекции и стерилизации в автоклаве, одиночный спрей.

GOLDSPEED EVO D1 -L (1:1) Консервативный

Прямой наконечник для общей стоматологии, передаточное число 1:1, возможность термической дезинфекции и стерилизации в автоклаве, одиночный спрей, встроенное высокointенсивное оптоволоконное освещение безопасное для автоклавирования.



Мульти ирригация

От трех до четырех распылителей в различных моделях Silent Power Evo постоянно обеспечивают оптимальное охлаждение и максимальную видимость рабочего поля в любых рабочих условиях. Два отдельных сопла, одно для воды и одно для воздуха в каждой точке подачи, предотвращают смешение жидкостей внутри турбины и взаимное загрязнение воздуха и водопровода, а также обеспечивают постоянство стабильного распыления независимо от давления воздуха и жидкости, а также устройство для удаления стружки, которое подает действительно сухой воздух, чего не происходит, когда воздух и жидкость смешиваются внутри головки.

Гигиена и асептика

Учитывая характеристики материалов и компонентов, из которых они состоят, наконечники Silent Power Evo можно мыть и подвергать термической дезинфекции в моечных машинах для инструментов, а также стерилизовать в паровых автоклавах при температуре до 135 °C.

ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ТУРБИНЫ



EVO miniature

EVO miniature K

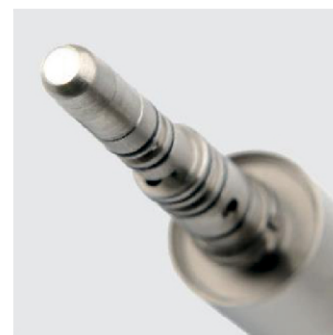
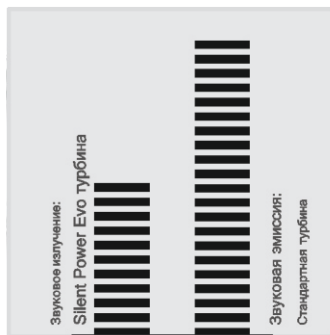
EVO miniature 4L



EVO 4LK

EVO 2L

EVO 2



Операционный комфорт

Благодаря передовой технологии шарикоподшипников, высокоточному вращению и гидродинамическому анализу воздушных потоков уровень шума турбины снижен более чем наполовину, до среднего уровня 57 дБ(А), почти незаметный уровень в нормальных условиях окружающего шума; преимущества еще больше увеличиваются за счет преобладающего снижения средних и высоких частот, которые являются основной причиной акустического дискомфорта.

Технология светодиодного освещения

Миниатюрная схема со светодиодом заменяет традиционные галогенные лампы. По сравнению с галогенными лампами срок службы светодиодов несравненно выше. Он также излучает белый свет более высокого качества, который не меняет цвет зубов и тканей.

Смена бора нажатием кнопки

Смена боров осуществляется быстро и легко благодаря кнопке разблокировки, присутствующей на головке всех моделей Silent Power Evo.

	EVO 4L	EVO 4L K	EVO Miniature	EVO miniature K	EVO 2L	EVO 2
Керамические шарикоподшипники	-	-	-	-	-	-
Общий вес (г)	65	65	65	65	59	55
Головка из нержавеющей стали	-	-	-	-	-	-
Ручка из нержавеющей стали	-	-	-	-	-	-
Быстрая установка (4 канала + 2 соединения)	-	-	-	-	-	-
Готов к MULTIflex® (быстрое соединение)		-		-		
Четырехканальный + 2 соединения					-	-
Четырехканальный						-
Зажим кнопочного типа	-	-	-	-	-	-
Светодиодное оптоволоконное освещение	-	-	-	-	-	-
4-струйный распылитель	-	-			-	-
3-струйный распылитель			-	-		
Максимальная скорость (об/мин)	350000	350000	400000	400000	350000	350000
Мощность (Вт)	22	22	16	16	22	22
Давление (бар)	2,7/2,9	2,7/2,9	2,7/2,9	2,7/2,9	2,7/2,9	2,7/2,9
Максимальный расход воды при давлении 1,2 бар (мл/мин)	60	60	60	60	56	56
Средний уровень шума дБ(А)	57	57	57	57	57	57
Автоклавируемый	-	-	-	-	-	-
Можно мыть в мойке для инструментов	-	-	-	-	-	-



Представителем компании Cefla S.C. по продаже оборудования торговой марки МОСОМ на территории Республики Беларусь является ООО «Никскапитал»

ООО «Никскапитал» занимается продажей медицинских товаров и оборудования. Нами осуществляется розничная и оптовая продажа медицинского оборудования различных мировых производителей. Мы предлагаем комплексные решения и предоставляем полный спектр услуг по поставке, установке, наладке, обучению и обслуживанию медицинского оборудования.

Контакты:

+375 (29) 671-07-07
medica.by@gmail.com

medica.by

Главный офис: Минск, Якуба Коласа, 4

Реквизиты: Беларусь, 220013, г. Минск, ул. Я.Коласа, 4 пом. 5Н,
УНП 193065676 **Расчётный счет:** BY57PJCB30120763001010000643
в ОАО "Приорбанк" г. Минск, Логойский тракт, 15/1, БИК PJCBBY2X
Генеральный директор: Светлана Васильевна Никитёнок