



FKG
swiss endo

RACE® EVO



**НАСЛЕДИЕ
RACE**



БЕЗОПАСНОСТЬ. ЭФФЕКТИВНОСТЬ. МЯГКИЙ КОНТРОЛЬ.

www.fkg.ch/race-evo

Наследие, улучшенное эволюцией

RACE® EVO — вершина эволюции нашей хорошо известной и проверенной временем ротационной системы RaCe. Высокая надежность оригинальной линейки RaCe в сочетании с термообработкой и более высокой скоростью вращения делают инструменты **RACE® EVO** безопаснее и эффективнее, чем когда-либо, с лучшим контролем.

Эксклюзивная термообработка, дополнившая характеристики классических инструментов RaCe, дает превосходное сочетание прочности, долговечности и контроля. Непревзойденная устойчивость к циклической усталости, оптимизированные, не агрессивные режущие грани и низкий эффект вкручивания говорят о том, что инструменты **RACE® EVO** созданы быть безопасными.

Специальная термообработка **RACE® EVO** обеспечивает беспрецедентные механические свойства, которые, в свою очередь, позволяют работать на более высокой скорости вращения для более быстрого и комфортного лечения пациентов.



Инструменты RaCe более 20 лет показывали надежные результаты работы на более высокой скорости вращения. **RACE® EVO** унаследовали их дизайн, они удобны в применении и работают с повышенной эффективностью.

* FKG рекомендует работать инструментами RACE® EVO на 1,000 об./мин.

Ваш подход. Ваш выбор.

С **RACE® EVO** вы можете выбрать собственный терапевтический подход. Мы предлагаем инструменты, которые позволяют успешно лечить каналы с любой анатомией. Просто начните с базовой последовательности в наборе, затем, при необходимости, переходите к следующему размеру для формирования широких каналов.

ФИНАЛЬНОЕ ПРЕПАРИРОВАНИЕ 4%		ФИНАЛЬНОЕ ПРЕПАРИРОВАНИЕ 6%	
БАЗОВАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ 15/.04 25/.04 30/.04		БАЗОВАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ 15/.04 25/.04 25/.06	
СРЕДНИЙ 40/.04 БОЛЬШОЙ 50/.04		СРЕДНИЙ 30/.06 БОЛЬШОЙ 35/.06	

ОДИН НАБОР ДЛЯ БОЛЬШИНСТВА КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ

КОВРОВАЯ ДОРОЖКА	НАЧАЛО ФОРМИРОВАНИЯ	ЗАВЕРШЕНИЕ ФОРМИРОВАНИЯ	
RE1	RE2	RE3 4%	RE3 6%
15/.04	25/.04	30/.04	25/.06
		или*	

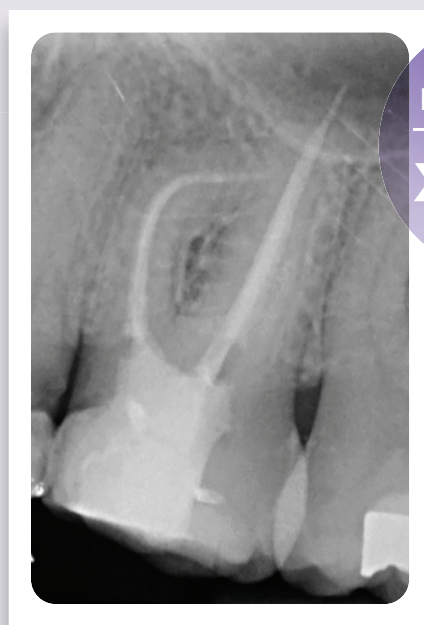
Выбор инструмента для формирования канала зависит от вашего терапевтического подхода

Новый уровень уверенности с повышенной гибкостью

Инструментам RACE® EVO присущи характерные особенности дизайна RaCe, но с дополнительным преимуществом в виде повышенной гибкости. Уникальный процесс термообработки (инструменты имеют характерный синий цвет) повышает гибкость в 1,4 раза по сравнению с RaCe, а значит повышается и производительность. Инструмент более плавно движется в канале.



До



После

ГИБКОСТЬ

x 1.4 *

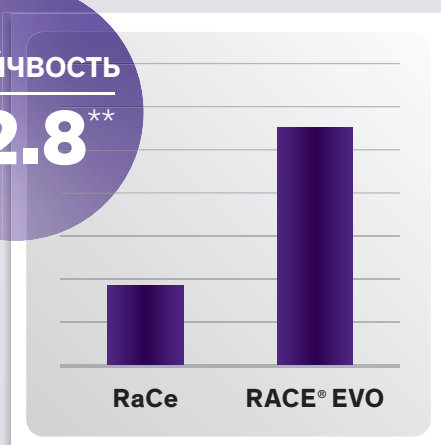
© Dr. Andreas Krokidis (Греция), все права сохранены.

Повышенная устойчивость к циклической усталости

У инструментов RACE® EVO устойчивость к циклической усталости в 2,8 раза выше, чем у их предшественников – RaCe. Это снижает риск поломки инструмента и делает возможной работу на более высокой скорости вращения, повышая безопасность и комфорт пациента в целом.

УСТОЙЧИВОСТЬ

x 2.8 **



* Основано на результатах внутреннего лабораторного тестирования с использованием RACE® EVO 4%.

** Основано на результатах внутреннего лабораторного тестирования; время перелома при рекомендованной скорости

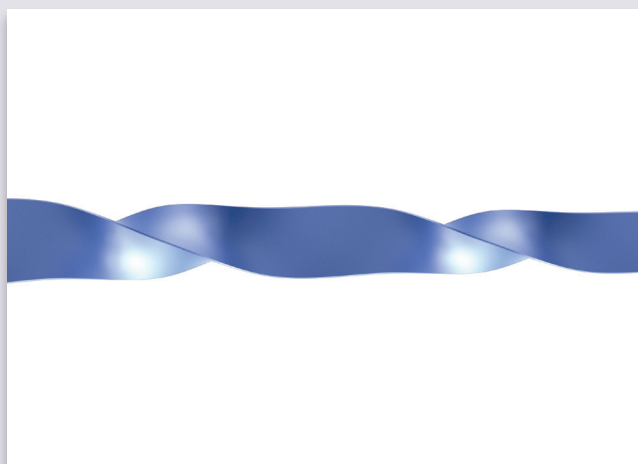
Улучшенные режущие свойства

Треугольное поперечное сечение **RACE® EVO** с острыми режущими гранями вместе с высокой скоростью вращения повышает режущую эффективность по сравнению с RaCe в 1,5 раза.



Более 20 лет мы руководствуемся абсолютным контролем

Помимо повышенных гибкости и устойчивости к циклической усталости и улучшенных режущих качеств, инструменты **RACE® EVO** имеют все те же неоспоримые преимущества, что и проверенная временем линейка RaCe.



Эксклюзивный дизайн нашего запатентованного переменного режущего края снижает эффект вкручивания, помогает лучше контролировать продвижение инструмента в канале.



Уникальный дизайн закругленного безопасного кончика **RACE® EVO** способствует эффективному продвижению инструмента в канале.

* Основано на результатах внутреннего лабораторного тестирования с использованием RACE® EVO 4%.

RACE® EVO

Преимущества дизайна RaCe в сочетании с термообработкой и более высокой скоростью вращения:



+ 40%*

повышенная гибкость

x 2.8*



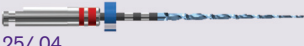
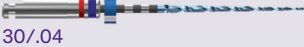


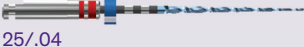




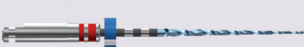

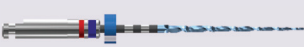

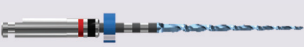








повышенная устойчивость к циклической усталости


+ 50%*


повышенная режущая эффективность

* Основано на результатах внутреннего лабораторного тестирования с использованием RACE® EVO 4%.

Наименования и артикулы

НАБОРЫ		
	набор RACE EVO 4%	
	3 x 21mm	S1.7B0.00.SCV.FK
15/.04		
	3 x 25mm	S1.7B0.00.SCW.FK
25/.04		
	3 x 31mm	S1.7B0.00.SCX.FK
30/.04		
	набор RACE EVO 6%	
	3 x 21mm	S1.7B0.00.SCY.FK
15/.04		
	3 x 25mm	S1.7B0.00.SCZ.FK
25/.04		
	3 x 31mm	S1.7B0.00.SDA.FK
25/.06		
ОТДЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ		
	RACE EVO 15/.04	
	6x 21mm	S1.7B0.00.ODG.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0FZ.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0DH.FK
	RACE EVO 25/.04	
	6x 21mm	S1.7B0.00.0DI.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0GB.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0DJ.FK
	RACE EVO 30/.04	
	6x 21mm	S1.7B0.00.0DK.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0GC.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0DL.FK
	RACE EVO 40/.04	
	6x 21mm	S1.7B0.00.0DM.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0GE.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0DN.FK
	RACE EVO 50/.04	
	6x 21mm	S1.7B0.00.0DO.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0GF.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0DP.FK
	RACE EVO 25/.06	
	6x 21mm	S1.7B0.00.0DQ.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0GH.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0DU.FK
	RACE EVO 30/.06	
	6x 21mm	S1.7B0.00.0DV.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0GI.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0DW.FK
	RACE EVO 35/.06	
	6x 21mm	S1.7B0.00.0DX.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0GJ.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0GU.FK

 4% подход

 6% подход

FKG Dentaire Sàrl
Le Crêt-du-Loche 4, Le Crêt-du-Loche
Швейцария



www.fkg.ch/race-evo