

# RACE<sup>®</sup> EVO



**THE  
RACE  
LEGACY**

**SAFE. EFFICIENT. SOFT CONTROL.**

[www.fkg.ch/race-evo](http://www.fkg.ch/race-evo)

# Najlepsze Cechy RaCe + Nowoczesne Rozwiązania

RACE® EVO to najnowsza ewolucja naszego popularnego i sprawdzonego systemu narzędzi obrotowych RaCe. Niezawodne oryginalne cechy RaCe w połączeniu z zastrzeżoną technologią obróbki cieplnej i wyższą prędkością obrotów, sprawiają, że instrumenty RACE® EVO są bezpieczniejsze, łatwiejsze do kontrolowania i bardziej wydajne niż kiedykolwiek wcześniej.



Unikalna obróbka cieplna plus najważniejsze cechy RaCe to idealne połączenie siły, trwałości i kontroli. Dzięki niezrównanej odporności na cykliczne zmęczenie, optymalnej i nieinwazyjnej wydajności cięcia i zminimalizowanemu efektowi wkręcania, RACE® EVO jest zaprojektowany tak, aby był bezpieczny.

Unikalna technologia obróbki cieplnej RACE® EVO zapewnia niespotykane dotąd właściwości mechaniczne, które z kolei pozwalają na stosowanie większych prędkości dla szybszego i bardziej komfortowego leczenia pacjentów.

BEZPIECZEŃSTWO

LEPSZA KONTROLA

RACE® EVO

WYDAJNOŚĆ



Konstrukcja RaCe i ponad 20 lat niezawodnej wydajności związanej ze stosowaniem wyższych prędkości, sprawiają, że użycie narzędzi RACE® EVO jest jeszcze bardziej wydajne, a jednocześnie znajome.



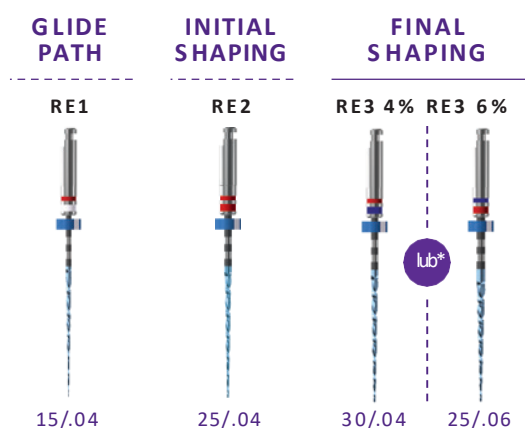
\*FKG rekomenduje używanie narzędzi RACE® EVO przy prędkości 1,000 rpm.

# Twoja technika-Twój wybór

Dzięki RACE® EVO masz wybór sposobu leczenia. Pełna gama instrumentów pozwala skutecznie leczyć kanały o zróżnicowanej anatomii. Po prostu zacznij od podstawowej sekwencji instrumentów, a następnie w razie potrzeby z łatwością zmień na następny rozmiar, aby uzyskać większe poszerzenie.

OSTATECZNE OPRACOWANIE 4%		OSTATECZNE OPRACOWANIE 6%	
<b>SEKWENCJA PODSTAWOWA</b> 15/.04 25/.04 30/.04		<b>SEKWENCJA PODSTAWOWA</b> 15/.04 25/.04 25/.06	
<b>ŚREDNIA WIELKOŚĆ</b> 40/.04 <b>LARGE</b> 50/.04		<b>ŚREDNIA WIELKOŚĆ</b> 30/.06 <b>LARGE</b> 35/.06	

## JEDNA SEKWENCJA DO WIĘKSZOŚCI PRZYPADKÓW



\*Wybierz narzędzie zgodnie ze swoim podejściem terapeutycznym

## Większa Elastyczność dla Większej Pewności

Narzędzia **RACE® EVO** zachowując cechy konstrukcyjne RaCe, zostały ulepszone o zwiększoną elastyczność. Wyjątkowy proces obróbki termicznej, rozpoznawalny po przez niebieski kolor narzędzi **RACE® EVO**, zapewnia do 1,4 razy większą elastyczność w stosunku do RaCe gwarantując większą wydajność i płynniejsze postępowanie.



Pre-Op

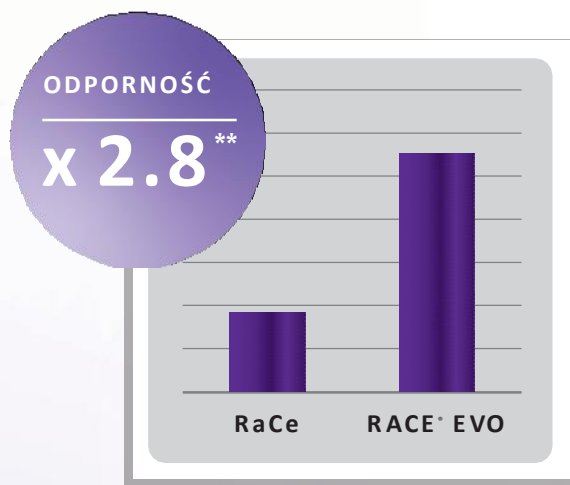


Post-Op

© Dr. Andreas Krokidis (Greece), All rights reserved

## Przedłużona Odporność na Złamanie

**RACE® EVO** zapewnia do 2,8 razy wyższą odporność na cykliczne zmęczenie niż jego poprzednik RaCe. Cecha ta zmniejsza ryzyko złamania narzędzia i pozwala na większą prędkość obrotową, zwiększając ogólne bezpieczeństwo i komfort pacjenta.

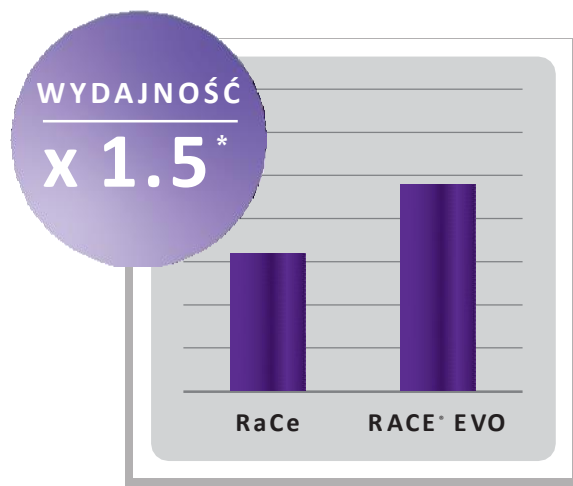


\*Based on internal laboratory results, using RACE® EVO 4%.

\*\*Based on internal laboratory results ; time to fracture at recommended speed.

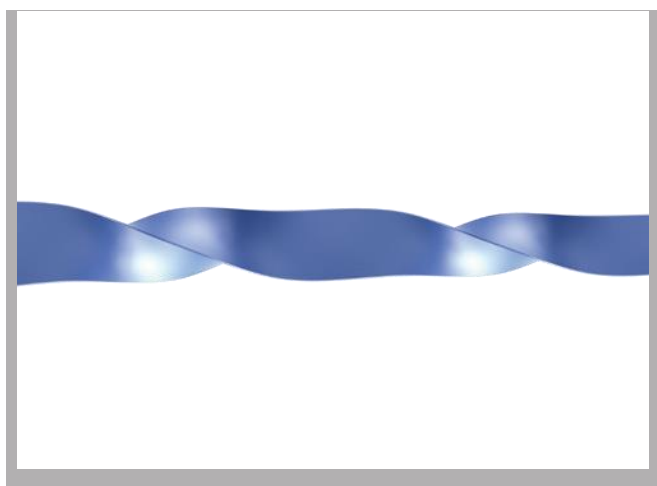
# Wyższa Wydajność Ścinania

Ostre brzozy i trójkątny przekrój narzędzi **RACE® EVO** w połączeniu z wyższą prędkością obrotową zapewniają do 1,5 razy większą wydajność ścinania niż narzędzia RaCe.



## Całkowita Kontrola Myślą Przewodnią Od Ponad 20 lat

Poza zwiększoną elastycznością, ulepszoną odpornością na cykliczne zmęczenie i zwiększoną wydajnością ścinania, **RACE® EVO** zachowują te same niezwodne cechy, charakterystyczne dla sprawdzonych narzędzi RaCe.



Opatentowana konstrukcja naprzemiennie tnącego ostrza redukuje efekt wkręcania, wpływając na większą kontrolę narzędzi w kanale.



Unikalny bezpieczny zaokrąglony czubek RACE® EVO pozwala na płynne postępowanie w kanale.

\*Based on internal laboratory results, using RACE® EVO 4%.

# RACE<sup>®</sup> EVO

Zalety konstrukcji RaCe w połączeniu z obróbką cieplną i wysokimi prędkościami:



**+ 40%\***

większa  
elastyczność

**x 2.8\***

większa odporność  
na cykliczne zmęczenie

**+ 50%\***





większa skuteczność  
skrawania

\*Based on internal laboratory results, using RACE<sup>®</sup> EVO 4%.





# PRODUKTY

## SEKWENCJE

### RACE EVO 4% sequence

		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		

### RACE EVO 6% sequence


		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		

## UZUPEŁNIENIA



### RACE EVO15/.04

			6 x	21mm	S1.7B0.00.0DG.FK
			6 x	25mm	S1.7B0.00.0FZ.FK
			6 x	31mm	S1.7B0.00.0DH.FK



### RACE EVO25/.04

			6 x	21mm	S1.7B0.00.0DI.FK
			6 x	25mm	S1.7B0.00.0GB.FK
			6 x	31mm	S1.7B0.00.0DJ.FK



### RACE EVO30/.04

		6 x	21mm	S1.7B0.00.0DK.FK
		6 x	25mm	S1.7B0.00.0GC.FK
		6 x	31mm	S1.7B0.00.0DL.FK



### RACE EVO40/.04

		6 x	21mm	S1.7B0.00.0DM.FK
		6 x	25mm	S1.7B0.00.0GE.FK
		6 x	31mm	S1.7B0.00.0DN.FK



### RACE EVO50/.04

		6 x	21mm	S1.7B0.00.0DO.FK
		6 x	25mm	S1.7B0.00.0GF.FK
		6 x	31mm	S1.7B0.00.0DP.FK



### RACE EVO25/.06


		6 x	21mm	S1.7B0.00.0DQ.FK
		6 x	25mm	S1.7B0.00.0GH.FK
		6 x	31mm	S1.7B0.00.0DU.FK


### RACE EVO30/.06

		6 x	21mm	S1.7B0.00.0DV.FK
		6 x	25mm	S1.7B0.00.0GI.FK
		6 x	31mm	S1.7B0.00.0DW.FK

### RACE EVO35/.06







		6 x	21mm	S1.7B0.00.0DX.FK
		6 x	25mm	S1.7B0.00.0GJ.FK
		6 x	31mm	S1.7B0.00.0GU.FK

 4% approach

 6% approach







## SĄCZKI PAPIEROWE

### Sterylny blister - 200 sztuk

	30/.04	08.610.04.030.BC
	40/.04	08.610.04.040.BC
	50/.04	08.610.04.050.BC
	25/.06	08.610.06.025.BC
	30/.06	08.610.06.030.BC
	35/.06	08.610.06.035.BC







## GUTAPERKA

### Opakowanie 60 sztuk

	30/.04	08.600.04.030.RE
	40/.04	08.600.04.040.RE
	50/.04	08.600.04.050.RE
	25/.06	08.600.06.025.RE
	30/.06	08.600.06.030.RE
	35/.06	08.600.06.035.RE

## TOTALFILL® BC POINTS™

### Opakowanie 60 sztuk

	30/.04	08.650.04.030.RE
	40/.04	08.650.04.040.RE
	50/.04	08.650.04.050.RE
	25/.06	08.650.06.025.RE
	30/.06	08.650.06.030.RE
	35/.06	08.650.06.035.RE

## TOTALFILL® BC SEALER™


### Strzykawka 2g + 15 TotalFill BC Tips



08.650.00.007.XX

## TOTALFILL® BC POINTS™ HIFLOW

### Opakowanie 60 sztuk

	30/.04	08.650.04.030.HF
	40/.04	08.650.04.040.HF
	50/.04	08.650.04.050.HF

## TOTALFILL® BC SEALER™ HIFLOW

### Strzykawka 1.5g + 15 TotalFill BC Tips



08.650.00.008.XX

**FKG Dentaire SA**  
Crêt-du-Loche 4  
CH-2304 La Chaux-de-Fonds  
Switzerland  
T +41 32 924 22 44  
[info@fkg.ch](mailto:info@fkg.ch)  
[www.fkg.ch](http://www.fkg.ch)

