

New



## ZenFlex™ ONE

### System pilników rotacyjnych

Dzięki idealnej równowadze między trwałością a wysoką wydajnością cięcia, ZenFlex ONE zapewnia większą pewność i gładkie wykończenie, na którym możesz polegać.



#### Wysoka wydajność cięcia

Specjalistyczna obróbka cieplna i trójkątny przekrój poprzeczny zachowują ostrość krawędzi tnących rowka, umożliwiając osiągnięcie pełnej długości roboczej przy mniejszym oporze i większej precyzji podczas zabiegu.



#### Minimalnie inwazyjny

Maksymalna średnica rowka wynosząca 1 mm i nietnący wierzchołek współdziałają, aby zminimalizować transportację i zachować strukturalną integralność zęba.



#### Wyjątkowa wytrzymałość

Odporność na naprężenia skrętne i zmęczenie cykliczne, co skutkuje minimalnym ryzykiem złamania i zmniejszoną transportacją.



#### Dopasowana gutaperka i sączi papierowe

Gutaperka i sączi papierowe dopasowane do kanałów ukształtowanych przez pilniki zwrotne ZenFlex ONE.



# Pewność, szybkość, gładkość

Specjalistyczna obróbka cieplna i trójkątny przekrój poprzeczny zachowują ostre krawędzie tnące rowka, co pozwala szybko osiągnąć pełną długość roboczą nawet w skomplikowanych geometriach korzeniowych przy mniejszym oporze i większej kontroli podczas zabiegu. Rowki są szlifowane po obróbce cieplnej, aby zachować ostrość krawędzi tnących.

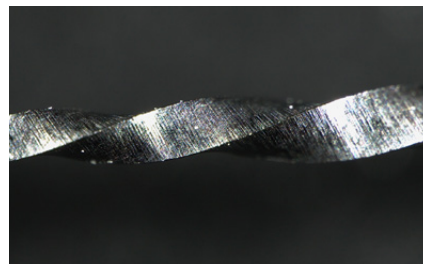
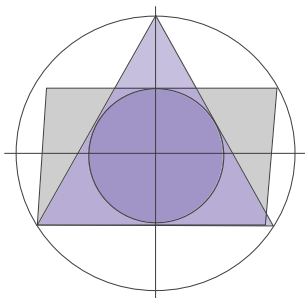


Image courtesy of Prof. Philippe Sleiman

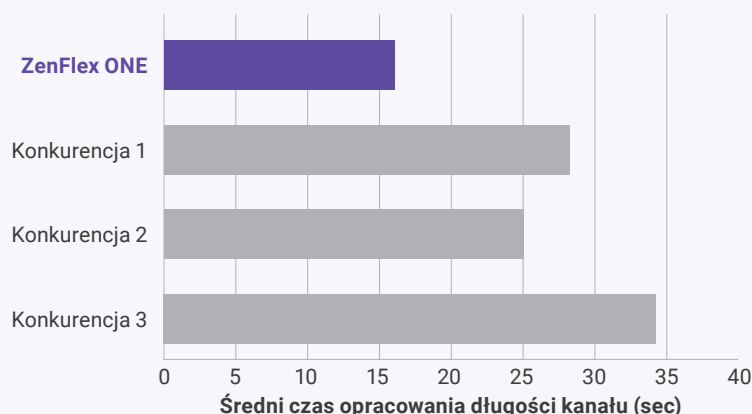


Duże obszary na trójkątnych 3-punktowych krawędziach tnących ZenFlex ONE, rozmieszczone co 120 stopni, pozwalają na skuteczne usuwanie zanieczyszczeń koronowych.

▲ ZenFlex ONE    ■ Konkurencyjny pilnik    ○ Kanał korzeniowy

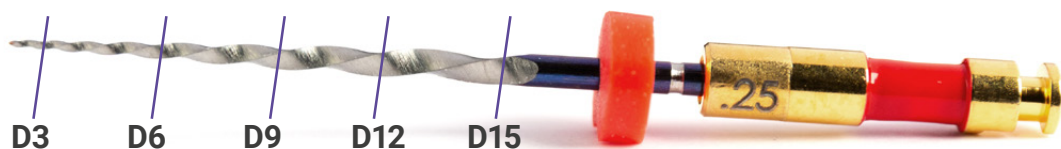
## Szybsze wykończenie

Mniejsza maksymalna średnica rowka ZenFlex ONE wynosząca 1 mm, w połączeniu z trójkątnym przekrojem poprzecznym z 3 równobocznymi krawędziami tnącymi, zwiększa wydajność cięcia.



## Zachowanie większej ilości zębiny dla mocniejszego korzenia

Maksymalna średnica rowka i nietnący wierzchołek współpracują, aby zminimalizować transportację i zachować integralność struktury zęba. Konstrukcja ZenFlex ONE z maksymalną średnicą rowka wynoszącą 1 mm i nietnącym wierzchołkiem minimalizuje transportację i zachowuje więcej struktury zęba niż tradycyjne pilniki o ciągłym i progresywnym stożku.



# Wyjątkowa elastyczność

ZenFlex ONE jest zaprojektowany ze indywidualną obróbką cieplną specyficzną dla rozmiaru, co pozwala na doskonałą elastyczność do 90° krzywizn dla wszystkich rozmiarów.



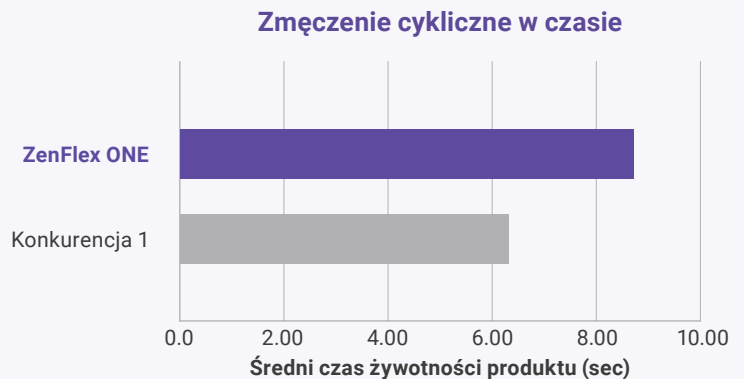
Minimalizacja kompromisu między elastycznością a wytrzymałością skrętną dzięki systemowi pilników zwrotnych ZenFlex ONE.

Kanały ukształtowane i obturowane przez system ZenFlex ONE, elements™ Connect i Apex Connect



## Zmęczenie cykliczne

Pilniki ZenFlex ONE mają o 38% większą odporność na zmęczenie cykliczne w porównaniu do pilników konkurencyjnych o odpowiadającym rozmiarze.



## Opinie klientów

„Inne pilniki wydawały się zbyt sztywne lub zbyt wolne w postępie opracowania w dół kanału, ZenFlex ONE to doskonała równowaga między elastycznością, wytrzymałością i wydajnością cięcia, dzięki czemu mogę z pewnością używać go w szerokim zakresie przypadków.”

Dr. Ferras Mashtoub, DDS



Download  
Dr. Mashtoub  
clinical case

Missing  
Translation

# System recyprokalnych pilników ZenFlex ONE

Idealna równowaga pomiędzy wydajnością, niezawodnością i przystępnością

## Gupaperka i sączki papierowe

- Odpowiednia gutaperka pasuje do kanałów ukształtowanych przez pilniki zwrotne ZenFlex ONE.
- Gutaperka w kolorze dopasowanym do odpowiadających pilników ZenFlex ONE.
- Dostępne sączki papierowe.



## Dane do zamówienia

### ZenFlex™ ONE

NiTi Shaping Files - Opakowanie 3szt.

Rozmiar		21 mm	25 mm	31 mm
Small	20/06	818-2621	818-2622	818-2623
Primary	25/06	818-2624	818-2625	818-2626
Medium	35/06	818-2627	818-2628	818-2629
Large	45/06	818-2630	818-2631	818-2632



### ZenFlex™ ONE

Gutta Percha Points - Opakowanie 50szt.

Rozmiar		Ref. No.
Small	20/06	825-9720
Primary	25/06	825-9725
Medium	35/06	825-9735
Large	45/06	825-9745

### ZenFlex™ ONE

Paper Points - Opakowanie 100szt.

Rozmiar	Ref. No.
S, P, M, L	972-0130

**Aby dowiedzieć się więcej o rozwiązaniach endodontycznych od Kerr, skontaktuj się ze swoim przedstawicielem Kerr**



**Aby zapewnić większą elastyczność i kontrolę, ZenFlex ONE współpracuje z Twoim ulubionym silnikiem endodontycznym i narzędziami ręcznymi.**