

WYDAJNOŚĆ. CENA. TECHNOLOGIA.

EDGEFILE[®] X7

Doskonała wytrzymałość
i elastyczność



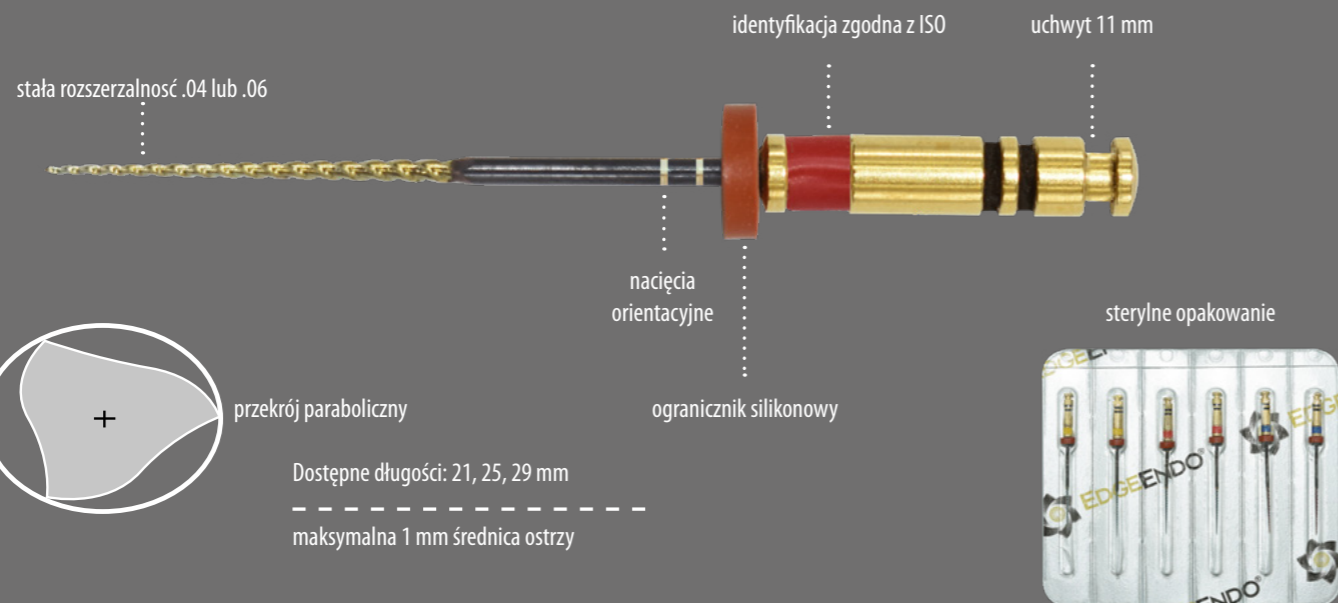
EDGEENDO[®]



WYDAJNOŚĆ. CENA. TECHNOLOGIA.

EDGEFILE® X7

Obróbka termiczna Firewire™ NiTi



Obróbka termiczna Firewire™ NiTi

Stop FireWire™ NiTi to innowacyjna technologia, dzięki której narzędzia są bardziej elastyczne i wykazują zwiększoną odporność na zmęczenie cykliczne. Pilniki wykonane w technologii FireWire™ NiTi podążają za światłem kanału, zachowując jego anatomię.



doskonała elastyczność



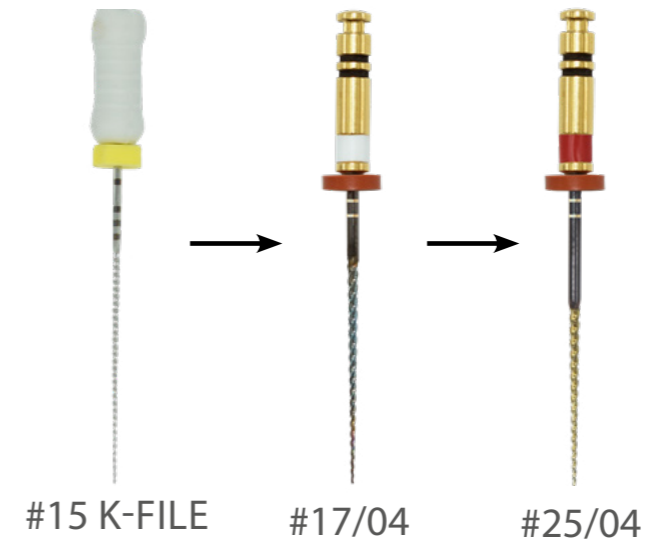
zachowanie naturalnej krzywizny kanału



wysoka wytrzymałość



EDGEFILE® X7



Obrót zgodny z ruchem wskazówek zegara Prędkość od 300 do 500 rpm
Moment obrotowy 2,6 – 4,0 N/cm
tj. 250 to 410 g/cm

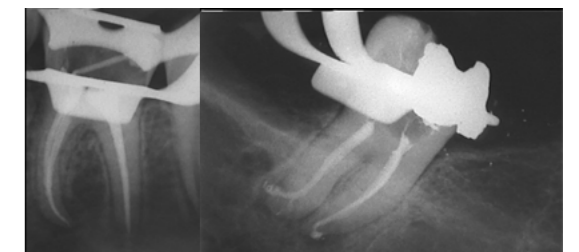
Uproszczony protokół postępowania

1. Stwórz prostoliniowy dostęp do ujść kanałów.
2. Zlokalizuj ujścia i wstępnie udroźnij kanały za pomocą narzędzi ręcznych. Przed zastosowaniem narzędzi maszynowych zaleca się negocjację kanału na pełną długość roboczą pilnikiem ręcznym o rozmiarze # 15.
3. Przeprowadź płukanie kanału każdorazowo przed zastosowaniem ręcznego lub maszynowego pilnika.
4. Użyj pilnika #17/04 lub alternatywnie pilników ręcznych do czasu osiągnięcia długości roboczej. Jeśli pożądane jest uzyskanie większego poszerzenia ułatwiającego w obrębie korony można to osiągnąć, używając pilnika EdgeGlidePath stosując ruchy szczotkowania.
5. Użyj pasywnie pilnika #25/04 do osiągnięcia długości roboczej; jeśli instrument nie osiągnął długości roboczej, zastosuj dodatkowe kształtowanie kanału za pomocą pilnika #20/04 na długości roboczej.
6. Jeśli #25/04 osiągnął długość roboczą przy minimalnym oporze lub jeśli pożądane jest szersze opracowanie w okolicy wierzchołka można użyć dodatkowo pilników o większych rozmiarach (#30, #35, #40 itd.).

* Powyżej opisana technika ma służyć wyłącznie jako skrócony przewodnik

„Moim zdaniem X7 to najlepszy rotacyjny system pilników dla minimalnie inwazyjnego leczenia endodontycznego. Autorska obróbka termiczna oraz zmniejszona maksymalna średnica zapewnia lepszą wydajność i bezpieczeństwo w skomplikowanych przypadkach.”


-Prof. Gianluca Gambarini



EDGEFILE® X7

- Autorski proces obróbki termicznej - stop FireWire NiTi™ poprawia wytrzymałość oraz elastyczność
- Dostępne w wersji o stałej rozszerzalności .04 oraz .06 - zmienny skok
- Maksymalna 1 mm średnica ostrzy pozwala na minimalnie inwazyjną preparację
- Nie tnący wierzchołek o przekroju parabolicznym maksymalizuje wydajność cięcia pilników
- Pilnik poddany procesowi elektropolerowania - zwiększa ostrość i wytrzymałość
- Zredukowana długość rękojeści dla zwiększenia dostępu w odcinku bocznym
- Średnica na wierzchołku ISO 17-45
- Dostępne w długościach: 21, 25 i 29 mm

6 szt. STERYLNE

	Rozmiar	Rozszerzalność	Długość		
			21 mm	25 mm	29 mm
	17	04	9885267	9885268	9885269
		06	9885270	9885271	9885272
	20	04	9885273	9885274	9885275
		06	9885276	9885277	9885278
	25	04	9885279	9885280	9885281
		06	9885282	9885283	9885284
	30	04	9885285	9885286	9885287
		06	9885288	9885289	9885290
	35	04	9885291	9885292	9885293
		06	9885294	9885295	9885296
	40	04	9885297	9885298	9885299
		06	9885300	9885301	9885302
45	04	9885303	9885304	9885305	
	06	9885306	9885307	9885308	
EdgeFile® X7	20, 25, 30	04	9885309	9885310	9885311
Asortyment	20, 25, 30	06	9885312	9885313	9885314

EDGEGLIDEPATH™

Obróbka termiczna FIREWIRE™ NiTi

- Zastępuje do 8 instrumentów w celu szybszego stworzenia gładkiej ścieżki
- Zastępuje pilniki ręczne nr 15, 20, 25, 30 i 35 w technice step-back oraz wiertła Gates o rozmiarach 1, 2 i 3

4 szt. STERYLNE

	Rozmiar	Długość		
		21 mm	25 mm	31 mm
	19	9888387	9888388	9888389

ĆWIEKI GUTAPERKOWE

60 szt.

Nazwa	Rozmiar	Rozszerzalność	Numer katalogowy
EdgeFile® .04			
EdgeFile® GP .04	15	04	9885315
	20	04	9885316
	25	04	9885317
	30	04	9885318
	35	04	9885319
	40	04	9885320
	45	04	9885321
50	04	9885322	
EdgeFile® .06			
EdgeFile® GP .06	15	06	9885323
	20	06	9885324
	25	06	9885325
	30	06	9885326
	35	06	9885327
	40	06	9885328
	45	06	9885329
50	06	9885330	



SĄCZKI PAPIEROWE

60 szt.

Nazwa	Rozmiar	Rozszerzalność	Numer katalogowy
EdgeFile® .04			
EdgeFile® PP .04	15	04	9885331
	20	04	9885332
	25	04	9885333
	30	04	9885334
	35	04	9885335
	40	04	9885336
	45	04	9885337
50	04	9885338	
EdgeFile® .06			
EdgeFile® PP .06	15	06	9885339
	20	06	9885340
	25	06	9885341
	30	06	9885342
	35	06	9885343
	40	06	9885344
	45	06	9885345
50	06	9885346	



Wyłączny dystrybutor w Polsce

marrodent®
A HENRY SCHEIN® COMPANY



EDGEENDO®

Marrodent® A Henry Schein® Company | 43-300 Bielsko-Biała ul. Krasińskiego 31
sklep.marrodent.pl | edgeendo.com