

FREE FILE

Система Ni-Ti гибких файлов



Denjoy®

Термическая обработка обеспечивает безопасную навигацию по любому изогнутому каналу

Цветовая кодировка согласно стандарту ISO
Указывает размер кончика файла

Стоппер

Переменный шаг резьбы
Постепенно увеличивается от кончика к ручке файла, чтобы предотвратить забивание дентинной стружкой и блокировку острых режущих канавок

Термически обработанная Ni-Ti проволока с памятью формы

Повышает гибкость и устойчивость к циклической усталости для безопасного лечения

Индикаторы конусности

Точная маркировка длины

Острые режущие канавки

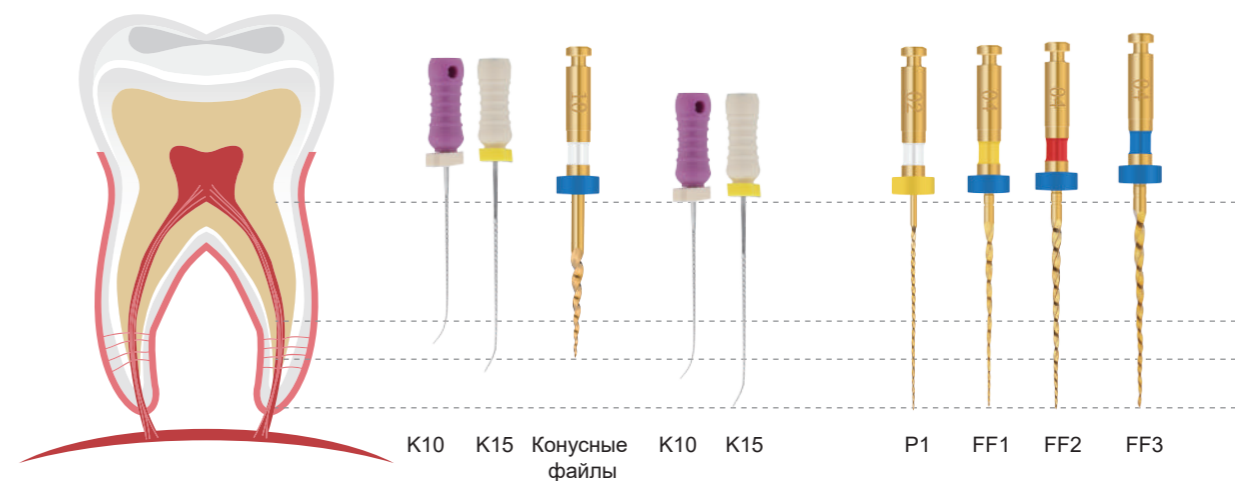
Увеличивают режущую эффективность

Безопасный нережущий кончик

Снижает образование уступов и апикальную экструзию, сводит к минимуму транспортировку канала



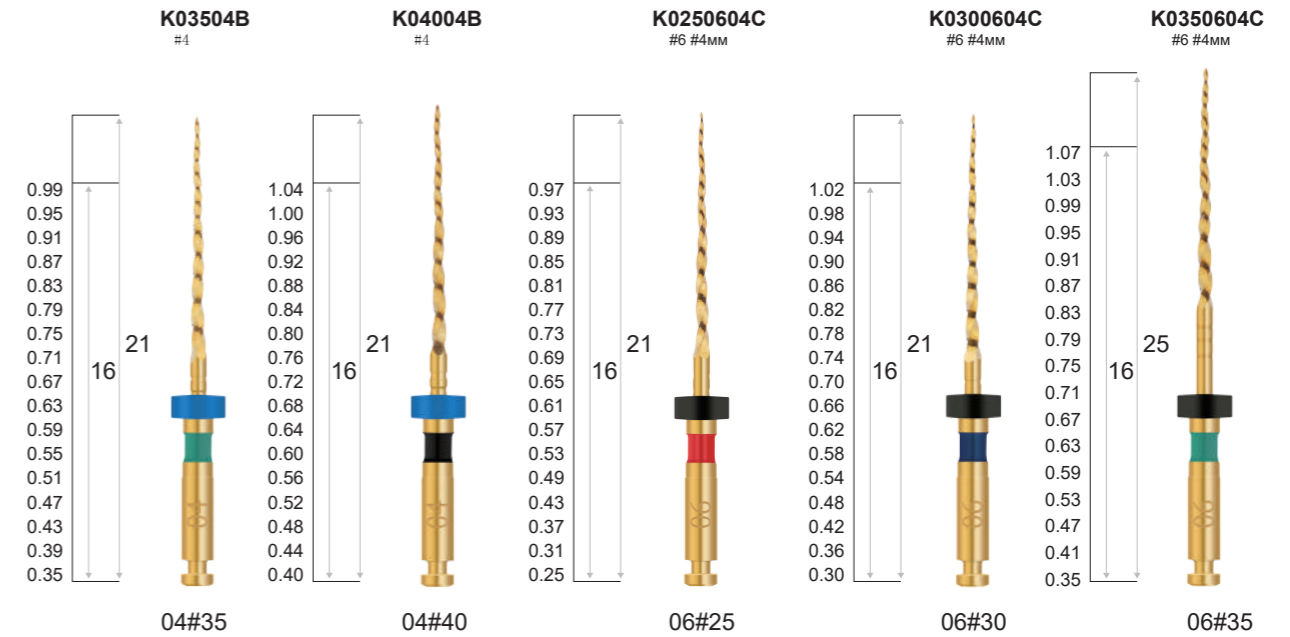
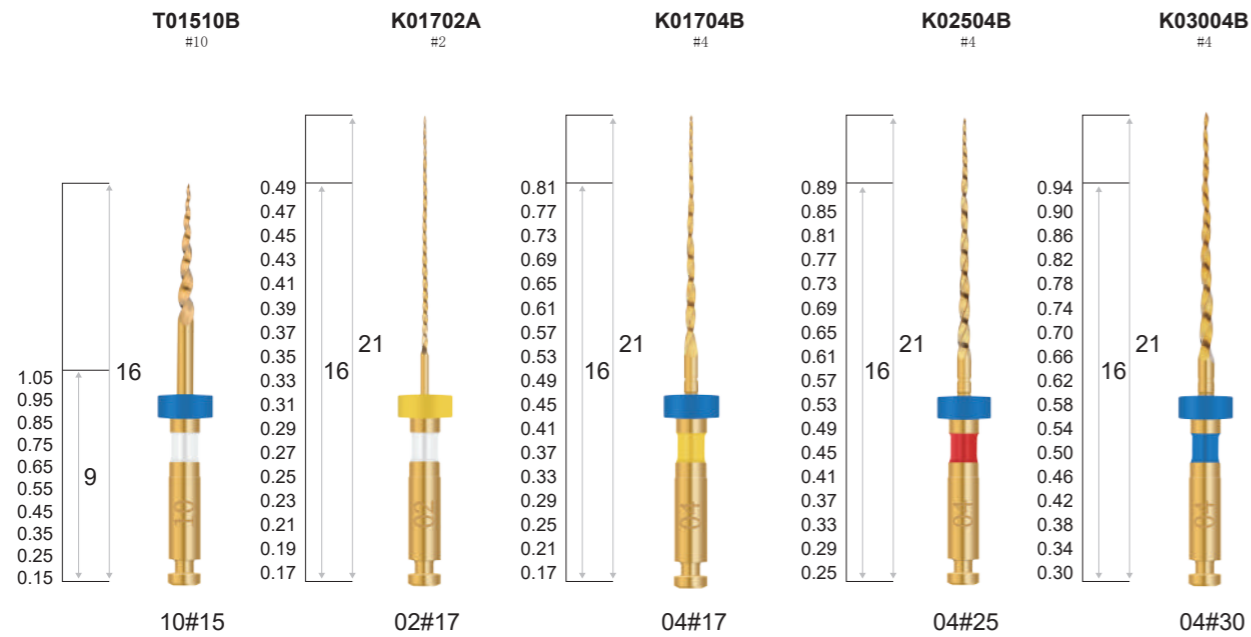
Последовательность файлов



<https://stomshop.pro>

FreeFile в ассортименте, количество в упаковке 5 шт., FF:
T01510B/K01702A/K01704B/K02504B/K03004B

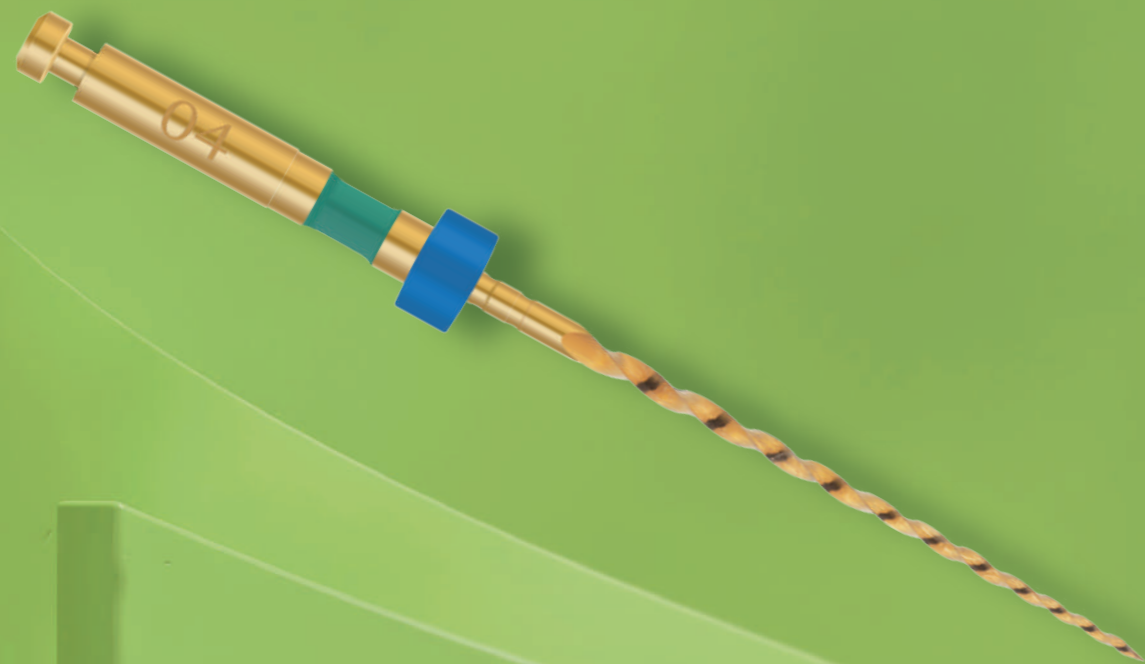
FreeFile Single файлы одного типа, количество в упаковке 5 шт.:
T01510B/K01702A/K01704B/K02504B/K03004B



	Цвет	Размер кончика	Конусность (%)	Индикаторы конусности	Поперечное сечение	Длина, мм	Рекомендуемая скорость/крутящий момент
FREE FILE	○	15	10			16	300 об./мин, 3 Н•см
	○	17	2			21/25/28/31	300 об./мин, 2.2 Н•см
	●	17	4				
	●	25	4				
	●	30	4				

	Цвет	Размер кончика	Конусность (%)	Индикаторы конусности	Поперечное сечение	Длина, мм	Рекомендуемая скорость/крутящий момент
FREE FILE	●	35	4			21/25/28/31	300 об./мин, 2.2 Н•см
	●	40	4				
	●	25	6				
	●	30	6				
	●	35	6				

из ЗОЛОТОЙ



Термическая обработка обеспечивает безопасную навигацию по любому изогнутому каналу

Цветовая кодировка согласно стандарту ISO
Указывает размер кончика файла

Стоппер

Переменный шаг резьбы
Постепенно увеличивается от кончика к ручке файла, чтобы предотвратить забивание дентинной стружкой и блокировку острых режущих канавок

Термически обработанная Ni-Ti проволока с памятью формы

Повышает гибкость и устойчивость к циклической усталости для безопасного лечения

Индикаторы конусности

Точная маркировка длины

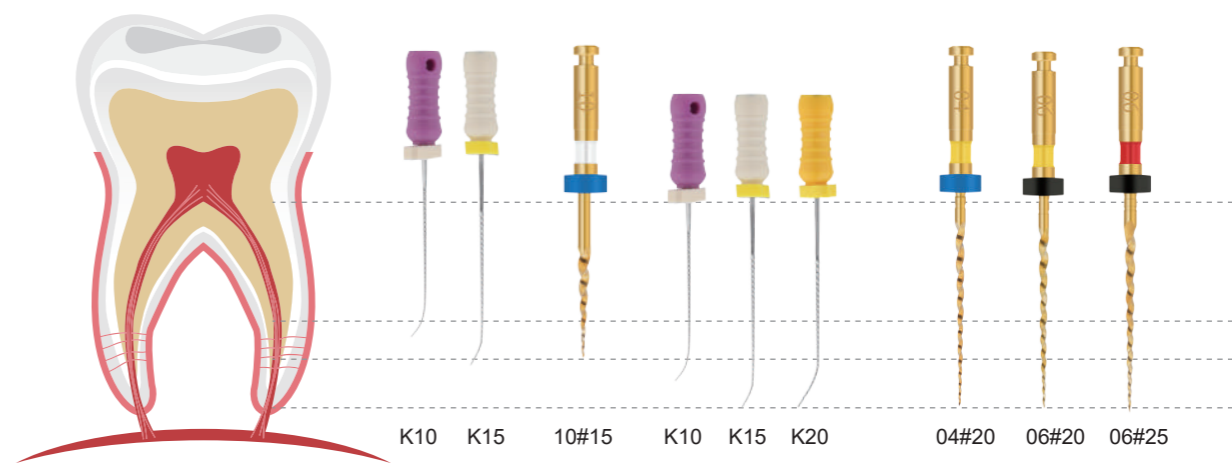
Острые режущие канавки

Увеличивают режущую эффективность

Безопасный нережущий кончик

Снижает образование уступов и апикальную экструзию, сводит к минимуму транспортировку канала

Последовательность файлов

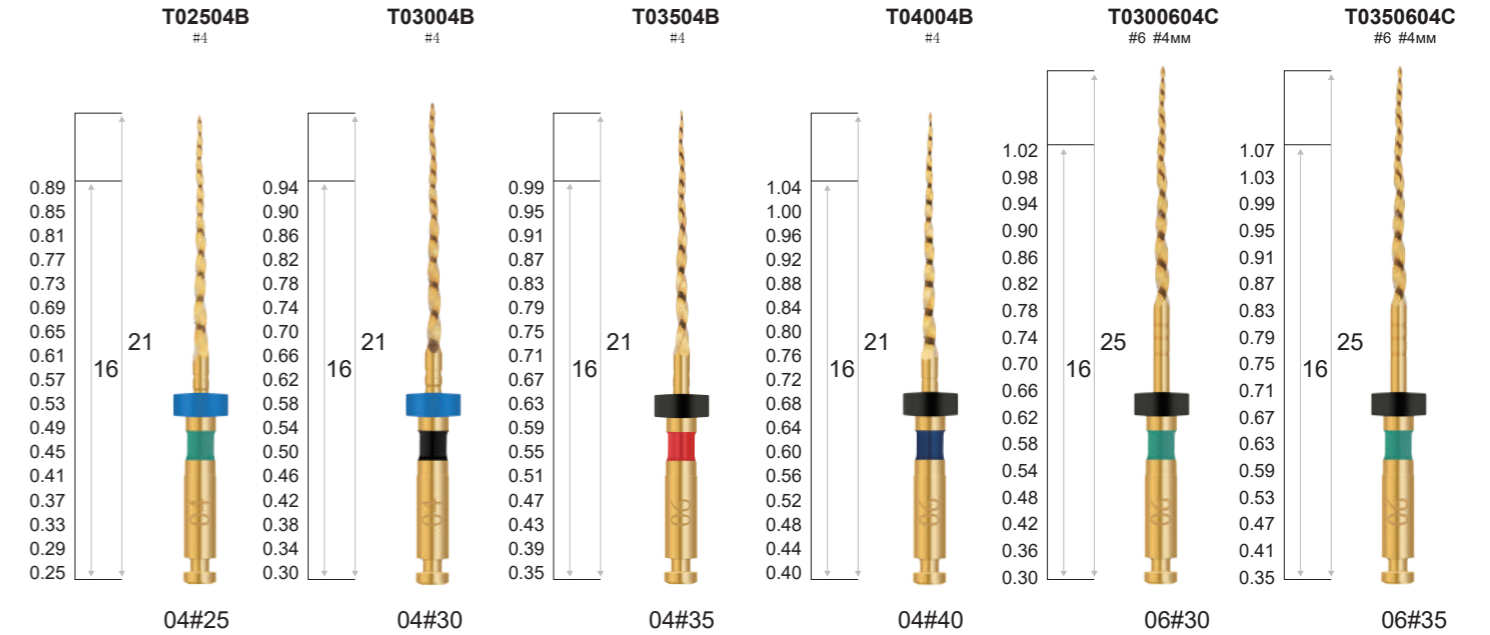
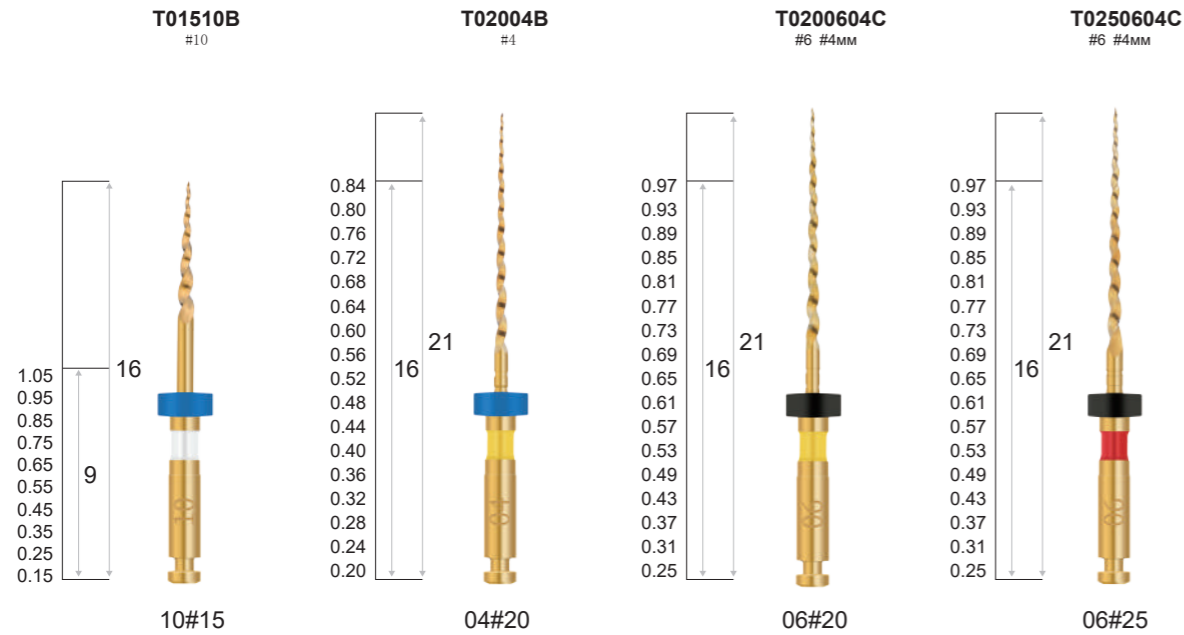


Denjoy®

<https://stomshop.pro>

i3 Золотой, в ассортименте, количество в упаковке 4 шт:
T01510B/T02004B/T0200604C/T0250604C

i3 Золотой, файлы одного типа, количество в упаковке 4 шт:
T02504B/T03004B/T03504B/T04004B/T0300604C/T0350604C



	Цвет	Размер кончика	Конусность (%)	Индикаторы конусности	Поперечное сечение	Длина, мм	Рекомендуемая скорость/крутящий момент
i3 Золотой	○	15	10			16	300 об./мин, 3 Н·см
	●	20	4			21/25/28/31	300 об./мин 1,6 Н·см
	●	25	4				
	●	30	4				

	Цвет	Размер кончика	Конусность (%)	Индикаторы конусности	Поперечное сечение	Длина, мм	Рекомендуемая скорость/крутящий момент
i3 Золотой	●	35	4			21/25/28/31	300 об./мин 1,6 Н·см
	●	40	4				
	●	20	6				
	●	25	6				
	●	30	6				
	●	35	6				

КОПЬЕВИДНАЯ ФОРМА



Denjoy®

Термическая обработка обеспечивает безопасную навигацию по любому изогнутому каналу

Цветовая кодировка согласно стандарту ISO
Указывает размер кончика файла

Стоппер

Переменный шаг резьбы
Постепенно увеличивается от кончика к ручке файла, чтобы предотвратить забивание дентинной стружкой и блокировку острых режущих канавок

Термически обработанная Ni-Ti проволока с памятью формы

Повышает гибкость и устойчивость к циклической усталости для безопасного лечения

Индикаторы конусности

Точная маркировка длины

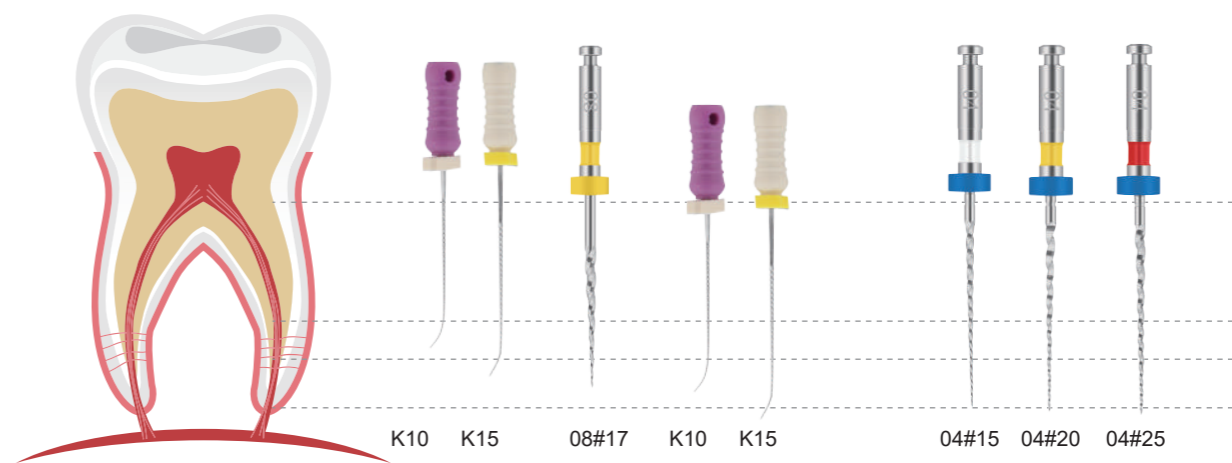
Острые режущие канавки

Увеличивают режущую эффективность

Безопасный нережущий кончик

Снижает образование уступов и апикальную экструзию, сводит к минимуму транспортировку канала

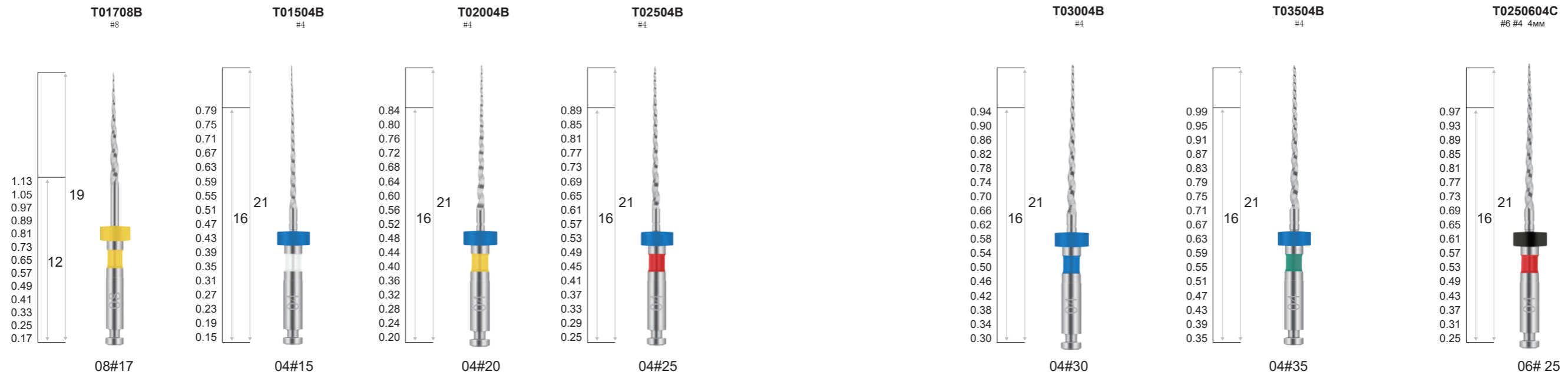
Последовательность файлов



<https://stomshop.pro>

Файлы копьевидной формы, в ассортименте, количество в упаковке 4 шт. :
T01708B/T01504B/T02004B/T02504B

Файлы копьевидной формы, одного типа, количество в упаковке 4 шт. :
T03004B/T03504B/T0250604C



	Цвет	Размер кончика	Конусность (%)	Индикаторы конусности	Поперечное сечение	Длина, мм	Рекомендуемая скорость/крутящий момент
КОПЬЕВИДНАЯ ФОРМА	●	17	8	■	⊗	16/21	300 об./мин, 3 Н·см
	○	15	4	■	⊗	21/25/28/31	300 об./мин, 1,8 Н·см
	●	20	4	■	⊗		
	●	25	4	■	⊗		

	Цвет	Размер кончика	Конусность (%)	Индикаторы конусности	Поперечное сечение	Длина, мм	Рекомендуемая скорость/крутящий момент
КОПЬЕВИДНАЯ ФОРМА	●	30	4	■	⊗	21/25/28/31	300 об./мин, 1,8 Н·см
	●	35	4	■	⊗		
	●	25	6	■	⊗		

 Для молочных зубов

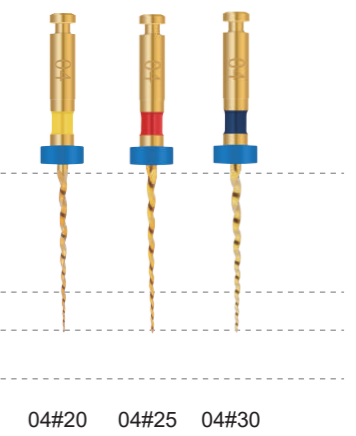
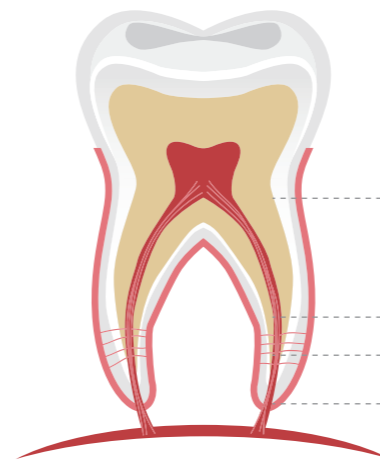


Denjoy®

Термическая обработка обеспечивает безопасную навигацию по любому изогнутому каналу



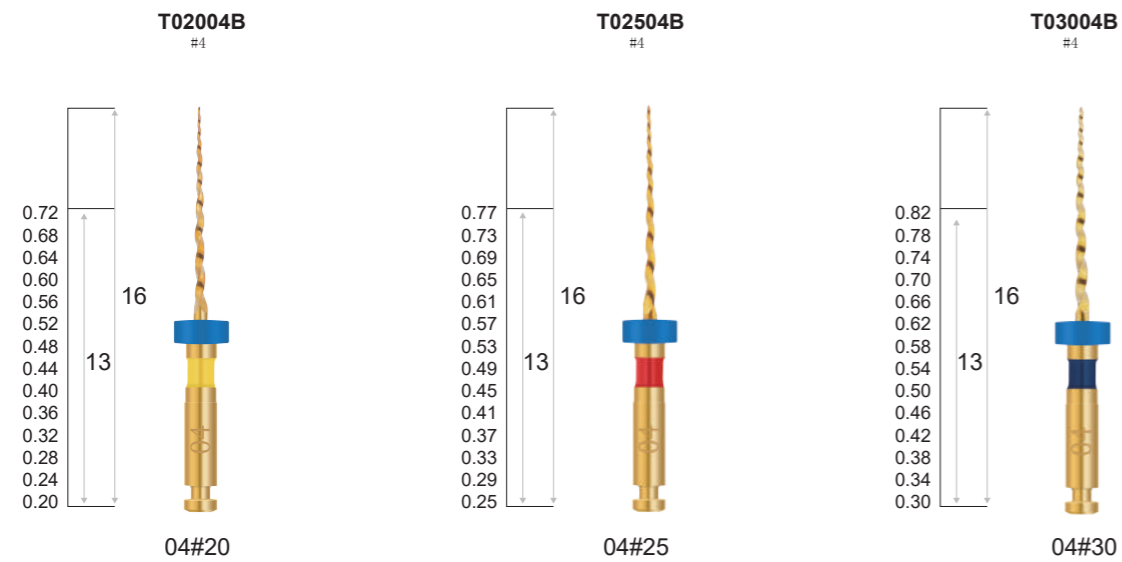
Последовательность файлов











04#20 04#25 04#30

<https://stomshop.pro>

Для молочных зубов, в ассортименте, количество в упаковке 6 шт :
 2 шт. для T02004B/ 2 шт. для T02504B/ 2 шт. для T03004B



	Цвет	Размер кончика	Конусность (%)	Индикаторы конусности	Поперечное сечение	Длина, мм	Рекомендуемая скорость/ крутящий момент
		20	4			16	300 об./мин 1,6 Н·см
		25	4			16	
		30	4	