

TC-Files Gold

TC-FILES

Для первичного прохождения канала

- Корейский NiTi сплав SM-Wire с контролируемой памятью формы для уменьшения риска скручивания и ломания
- Большой выбор размеров для максимального сохранения неповрежденных тканей корневого канала
- 04/06 – уменьшенные конусности шейперов для щадящего препарирования апикальной трети канала

Классификация	Медицинское изделие 2а класса
Сертификат	РУ №РЗН 2023/20498
Срок годности	5 лет
Упаковка	блистер
Количество в упаковке	6 шт.



STEA®

TC-FILES

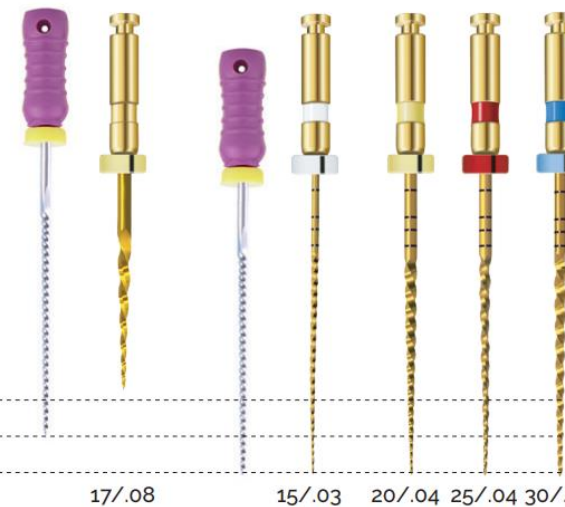
Уникальная система STEA®



1 ЭТАП
Эндодонтический доступ

2 ЭТАП
Ковровая дорожка

3 ЭТАП
Формирование



Выгуклое
треугольное сечение



* доступная длина
файлов: 21, 25
и 31 мм

дополнительный
размер: 16/.02
(с переменной
конусностью)

Длина мм	Размер/конусность	Соответствие размера аналога	RPM	Torque	Цвет
19	17/.08	17/.08	300	2,5	белый
21, 25, 31	15/.03	15/.03	250	1	белый
21, 25, 31	20/.04	20/.04	250	1,5	жёлтый
21, 25, 31	25/.04	25/.04	250	2,5	Красный
21, 25, 31	30/.04	30/.04	300	2	Синий
21, 25, 31	20/.02		250	1	Жёлтый
21, 25, 31	25/.06		250	2,5	красный
21, 25, 31	30/.06		300	2	синий
21, 25, 31	35/.04		300	2	зелёный

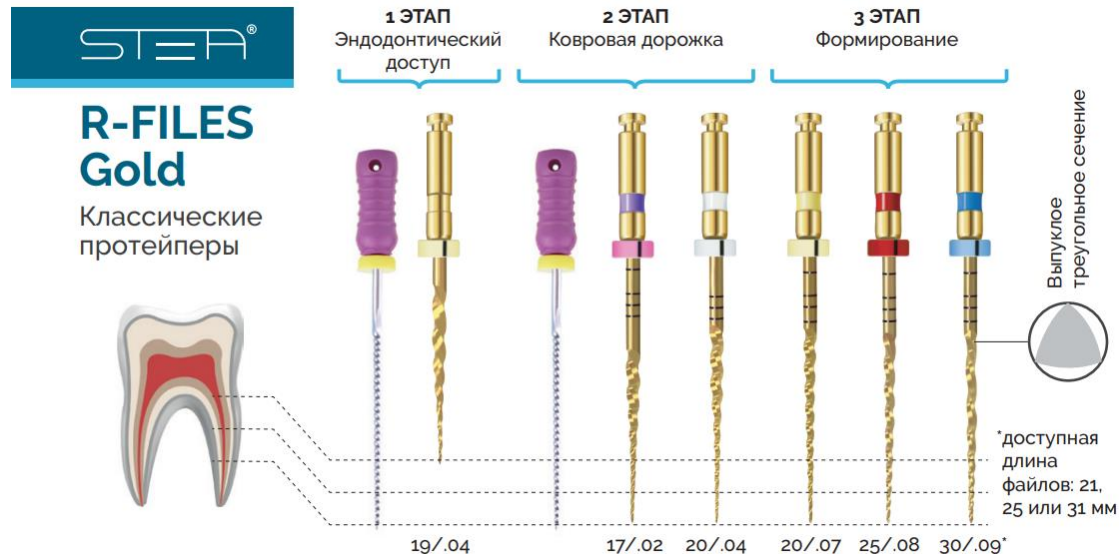
R-Files Gold

R-Files Gold

Инструмент эндодонтический машинный (классические протейперы)

- Простая и безопасная классическая система
- Инновационный сплав M-Wire NiTi Gold с повышенной стойкостью на излом при кручении
- Переменная конусность для безопасности препарирования канала при сохранении высокой режущей способности файла

Классификация: Медицинское изделие 2а класса
 Сертификат: РУ №РЗН 2023/20498
 Срок годности: 5 лет
 Упаковка: блистер
 Количество в упаковке: 6 шт.



Длина мм	Размер/конусность	Соответствие размера аналога	RPM	Torque	Цвет
19	19/.04	SX	3	250	оранжевый
21, 25, 31	17/.02	S1	0,8	200	фиолетовый
21, 25, 31	20/.04	S2	1	300	белый
21, 25, 31	20/.07	F1	1,5	300	жёлтый
21, 25, 31	20/.07	F2	1,5	300	красный
21, 25, 31	30/.09	F3	2	300	синий

N-Files Gold

N-Files Gold

Инструмент эндодонтической машинный (протейперы со смещенным центром вращения)

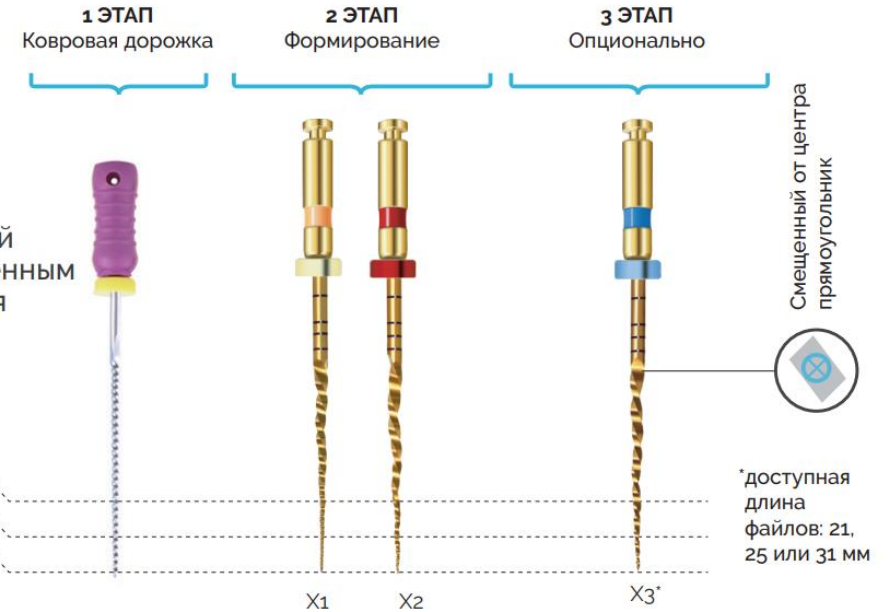
- Смещенный центр вращения для исключения застревания файла и беспрепятственного вывода дентинных опилок
- Повышенная гибкость и адаптивность даже для сильно искривленных каналов

Классификация	Медицинское изделие 2а класса
Сертификат	РУ №РЗН 2023/20498
Срок годности	5 лет
Упаковка	блистер
Количество в упаковке	6 шт.



N-FILES Gold

Аналог популярной системы со смещенным центром вращения



Длина мм	Размер/конусность	Соответствие размера аналога	RPM	Torque	Цвет
21, 25, 31	17/.04	X1	1,5	300	белый
21, 25, 31	25/.06	X2	2	300	красный
21, 25, 31	30/.07	X3	2	300	синий

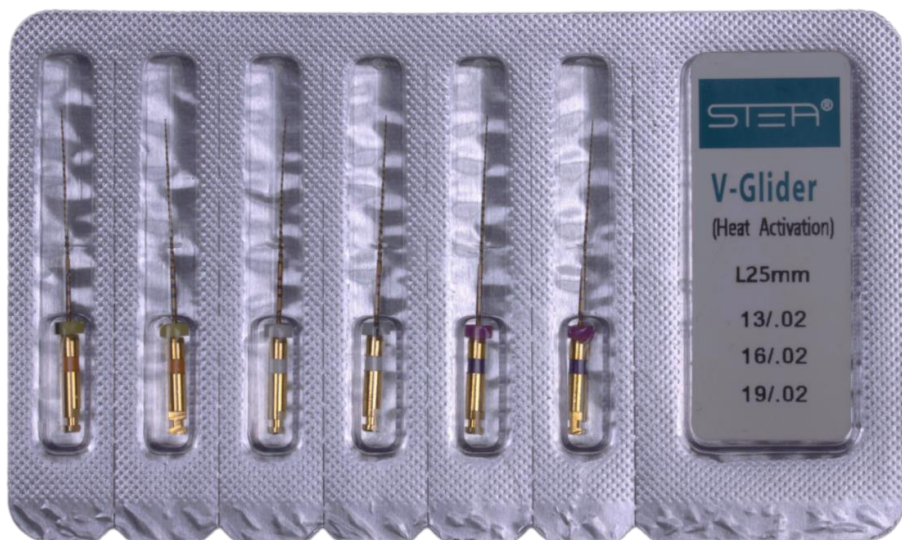
V-Glider Gold

V-Glider Gold

Инструмент эндодонтический машинный (файлы для ковровой дорожки)

- Ni-Ti сплав с памятью формы SM-Wire
- Высокая способность сохранять центральное положение и не отклоняться
- Дополнительные размеры для препарирования каналов

Классификация	Медицинское изделие 2а класса
Сертификат	РУ №РЗН 2023/20498
Срок годности	5 лет
Упаковка	блистер
Количество в упаковке	6 шт.



V-Glider

Для ковровой дорожки



1 ЭТАП
Ковровая дорожка



* доступная длина файлов:
21 и 25 мм
дополнительный размер:
16/.02 (с переменной конусностью)

Длина мм	Размер/конусность	Соответствие размера аналога	RPM	Torque	Цвет
21, 25, 31	13/.02	13/.02	250	1,0	фиолетовый
21, 25, 31	16/.02	16/.02	250	1,0	белый
21, 25, 31	19/.02	19/.02	250	1,0	желтый
21, 25, 31	10/.04		250	1,0	фиолетовый
21, 25, 31	10/.06		250	1,0	фиолетовый
21, 25, 31	15/.03		250	1,0	белый
21, 25, 31	15/.04		250	1,0	белый
21, 25, 31	15/.06		250	1,0	белый
21, 25, 31	20/.02		250	1,0	жёлтый
21, 25, 31	16/.02 вариотейпер		250	1,0	белый

WF-Files Gold

WF-Files Gold

Инструмент эндодонтический машинный (реципрок)

- Ni-Ti сплав с памятью формы SM-Wire
- Используется для метода одного файла
- Сечение в виде параллелограмма для максимально безопасного препарирования канала

Классификация	Медицинское изделие 2а класса
Сертификат	РУ №РЗН 2023/20498
Срок годности	5 лет
Упаковка	блистер
Количество в упаковке	6 шт.



STEA®

WF-FILES

Реципрокные
файлы

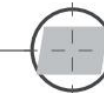


1 ЭТАП
Ковровая дорожка

2 ЭТАП
Формирование



Ромбовидное
сечение



*доступная
длина
файлов: 21,
25 или 31 мм

20/.07 25/.07 35/.06*

Длина мм	Размер/конусность	Соответствие размера аналога	RPM	Torque	Цвет
21, 25, 31	20/.07	20/.07	300	2,0	желтый
21, 25, 31	25/.07	25/.07	300	2,0	красный
21, 25, 31	35/.06	35/.06	300	2,0	синий

O-Files Gold

O-Files Gold

Инструмент эндодонтический машинный (реципрок)

- Ni-Ti сплав с памятью формы M-Wire
- Используются для метода одного файла
- S-образное сечение для максимальной режущей способности файла

Классификация	Медицинское изделие 2а класса
Сертификат	РУ №РЗН 2023/20498
Срок годности	5 лет
Упаковка	блистер
Количество в упаковке	3 шт



STEAR®

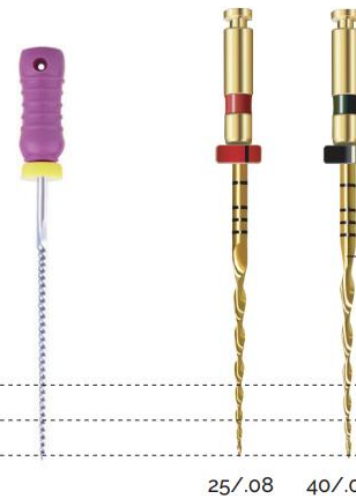
O-FILES

Реципрокные
файлы



1 ЭТАП
Ковровая дорожка

2 ЭТАП
Формирование



S-образное
сечение



*доступная длина
файлов: 21, 25
или 31 мм
дополнительный
размер: 50/.05

Длина мм	Размер/конусность	Соответствие размера аналога	RPM	Torque	Цвет
21, 25, 31	20/.08		300	2,0	жёлтый
21, 25, 31	25/.08	25/.08	300	2,0	красный
21, 25, 31	40/.06	40/.06	300	2,0	чёрный
21, 25, 31	50/.05	50/.05	300	2,0	жёлтый

D-Files Gold

D-Files Gold

Инструмент эндодонтический машинный (для перелечивания)

- Удаление филлеров из корневого канала
- Активный кончик пирамидальной формы с высокой режущей способностью
- Высокая режущая способность при превосходной гибкости

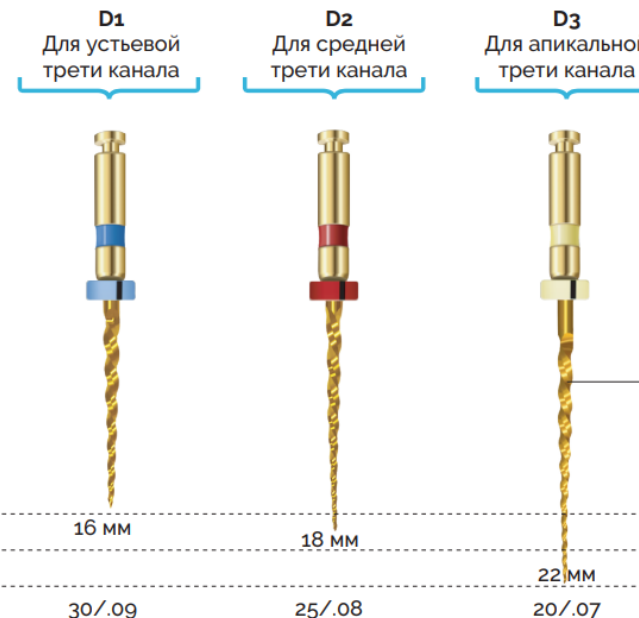
Сертификат РУ №РЗН 2023/20498
Срок годности 5 лет
Упаковка блистер
Количество в упаковке 6 шт.



STEAR®

D-FILES

Файлы
для перелечивания



Длина мм	Размер/конусность	Соответствие размера аналога	RPM	Torque	Цвет
16 мм	30/.09	D1	300	1,0	синий
18 мм	25/.08	D2	300	1,0	красный
22 мм	20/.07	D3	300	1,0	желтый

DT-Files Gold

DT-Files Gold

Инструмент эндодонтический машинный (для детской эндодонтии)

- Файлы для детской эндодонтии (укороченные, 17 мм)
- Корейский Niti сплав с памятью формы SM-Wire
- Сохраняет максимальное количество дентина благодаря специальному дизайну

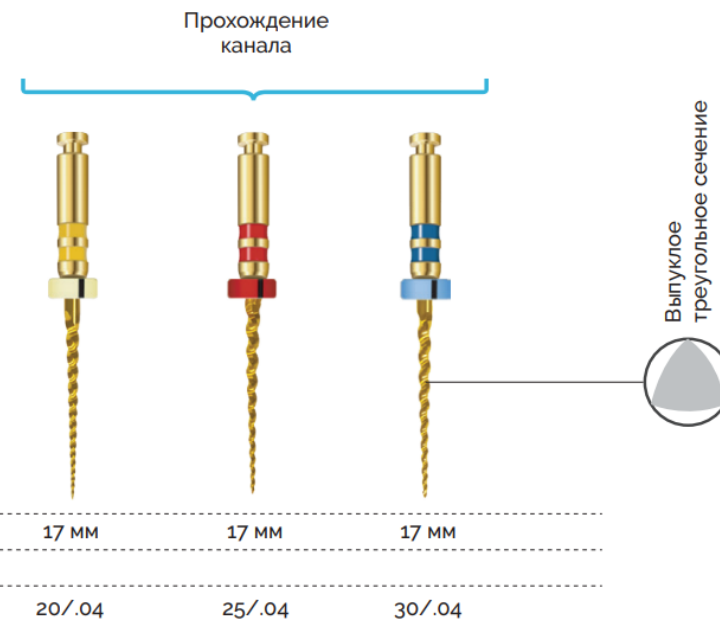
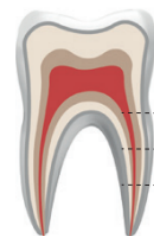
Классификация: Медицинское изделие 2а класса
Сертификат: РУ №РЗН 2023/20498
Срок годности: 5 лет
Упаковка: блистер
Количество в упаковке: 6 шт.



STER®

DT-FILES

Файлы для детской и подростковой эндодонтии



Длина мм	Размер/конусность	Соответствие размера аналога	RPM	Torque	Цвет
21, 25, 31	30/.04	—	250	1,5	желтый
21, 25, 31	25/.04	—	250	1,5	красный
21, 25, 31	20/.04	—	250	1,5	синий

Инструмент эндодонтический ручной

NiTi K-Files

- Высокая гибкость и упругость для прохождения сложной аналотии корневого канала
- Исключение микротрещин корневого канала (в отличие от стальных К-Файлов)
- Минимизация риска перфораций и расщепления стенок, а также создания ступенек в сильно искривленных каналах

- Доступные размеры файлов (длина): 21 мм, 25 мм, 28 мм, 31 мм
- Доступные размеры (по диаметру кончика/конусности): #15-40, #45-80
- Классификация: Медицинское изделие 2а класса
- Сертификат: РУ №РЗН 2023/20332
- Срок годности-5 лет.
- Упаковка: пластиковая коробка- слайдер
- Количество в упаковке: 6 шт.

+фото взять по ссылке.

протоколы для ручных файлов не нужны



Инструмент эндодонтический ручной

NiTi H-Files

- Высокая гибкость и упругость для прохождения сложной аналотии корневого канала
- Исключение микротрещин корневого канала (в отличие от стальных H-Файлов)
- Минимизация риска перфораций и расщепления стенок, а также создания ступенек в сильно искривленных каналах

- Доступные размеры файлов (длина): 21 мм, 25 мм, 28 мм, 31 мм
- Доступные размеры (по диаметру кончика/конусности): #15-40, #45-80
- Классификация: Медицинское изделие 2а класса
- Сертификат: РУ №РЗН 2023/20332
- Срок годности-5 лет.
- Упаковка: пластиковая коробка- слайдер
- Количество в упаковке: 6 шт.

+фото взять по ссылке.

протоколы для ручных файлов не нужны



Инструмент эндодонтический ручной NiTi Reamers

- Высокая гибкость и упругость для прохождения сложной аналотии корневого канала
- Исключение микротрещин корневого канала (в отличие от стальных H-Файлов)
- Минимизация риска перфораций и расщепления стенок, а также создания ступенек в сильно искривленных каналах
- Доступные размеры файлов (длина): 21 мм, 25 мм, 28 мм, 31 мм
- Доступные размеры (по диаметру кончика/конусности): #15-40, #45-80
- Классификация: Медицинское изделие 2а класса
- Сертификат: РУ №РЗН 2023/20332
- Срок годности-5 лет.
- Упаковка: пластиковая коробка- слайдер
- Количество в упаковке: 6 шт.

+фото взять по ссылке.

протоколы для ручных файлов не нужны



Инструмент эндодонтический ручной

R-Files Gold ручные протейперы

- Ручные Протейперы
- Эффект памяти формы (сплав Control Memory Wire Heat Activated Gold).
- Для формирования конусности канала
- Доступные размеры файлов (длина): 19 мм (устьевик), 21 мм, 25 мм
- Доступные размеры (по диаметру кончика/конусности): 19#/.04 (устьевик), #17/.02, #20/.04, #20/.07, #25/.08, #30/.09 в ассортименте (все вышеперечисленные размеры по 1 шт.)
- Классификация: Медицинское изделие 2а класса
- Сертификат: РУ №РЗН 2023/20332
- Срок годности-5 лет.
- Упаковка: блистер
- Количество в упаковке: 6 шт.

+фото взять по ссылке.

протоколы для ручных файлов не нужны



Инструмент эндодонтический ручной

R-Files Blue Ручные протейперы

- Ручные Протейперы для сильно искривленных каналов
- Эффект памяти формы (сплав Control Memory Wire Heat Activated Blue).
- Для формирования конусности канала
- Доступные размеры файлов (длина): 19 мм (устьевик), 21 мм, 25 мм
- Доступные размеры (по диаметру кончика/конусности): 19#/.04 (устьевик), #17/.02, #20/.04, #20/.07, #25/.08, #30/.09 в ассортименте (все вышеперечисленные размеры по 1 шт.)
- Классификация: Медицинское изделие 2а класса
- Сертификат: РУ №РЗН 2023/20332
- Срок годности-5 лет.
- Упаковка: блистер
- Количество в упаковке: 6 шт.

+фото взять по ссылке.

протоколы для ручных файлов не нужны

