

Инструменты для глиссады корневого канала Pre-RaCe FKG

ИМ-7.115393

машинная обработка, NiTi / сталь, для лечения,
рекомендуемая скорость 600 об/мин, торк 1.5 Нсм,
длина 19 мм, размер 30/.06 / 35/.08 / 40/.06 / 40/.10

FKG Dentaire SA, Швейцария



Характеристики

Обработка	машинная
Сплав	NiTi / сталь
Назначение	для лечения
Рекомендуемая скорость	600 об/мин
Торк	1.5 Нсм
Длина	19 мм
Размер	30/.06 / 35/.08 / 40/.06 / 40/.10
Цветовой код	синий / зеленый / черный

Дополнительные характеристики

Стальные и никелево-титановые файлы **PreRace** позволяют совершать «фрезерующие» движения из стороны в сторону без лишней инвазивности или риска перфорации. Они применяются в коронковой трети и прямой части канала для устранения препятствий и облегчения доступа в канал.

- Ø ISO 30/.06, 40/.06 (NiTi), 35/.08, 40/.10 (NiTi/Sst);
- длина: 19 мм;
- рекомендуемая скорость вращения: 600 об/мин.