medca+alog

Зонд зубной серповидный СТРУМ 080-007

ИМ-7.111719/2312

зонд, длина 153 мм, длина рабочей части 3.0 мм, угол 90° , серповидный

СТРУМ ЗАО, Беларусь



Характеристики

Вид зонд

Длина инструмента 153 мм

Длина рабочей части 3.0 мм

Угол 90 °

Форма ручки инструмента шестигранная

Зонд

Тип зонда серповидный

Дополнительные характеристики

Назначение: для выявления кариозных полостей, определения состояния фиссур, их глубины, болезненности и характера размягчения зубных тканей, наличия сообщения кариозной полости с полостью зуба, уточнения типографии устьев корневых каналов, внесения ватных турунд.

Серповидный зубной зонд представляет собой цельное изделие длиной 153 мм, состоящее из шестигранной ручки и острозаточенной рабочей части изогнутой в виде дуги.

Рабочая часть выполнена в виде дуги с внутренним диаметром 16 мм.

Заостренная часть инструмента составляет — 3 мм.

Заостренный конец рабочей части расположен под углом 90° относительно ручки изделия.

Задняя часть ручки закруглена.

Инструмент изготовлен из коррозионностойкой нержавеющей стали и подвергнут закалке.

Высокая степень полировки обеспечивает абсолютную чистоту поверхности изделия, что прямо влияет на его долговечность.

Инструмент не имеет никаких сторонних покрытий. На одной из граней ручки нанесены логотип производителя и надпись « СЕ ». Инструмент предназначен для многократного использования.