

НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ
ИМПЛАНТАТОВ
DENTIUM

*Super*Line NG

Dentium
For Dentists By Dentists

*Super*Line I



*Super*Line III(NG)



*Super*Line II



Dentium
For Dentists By Dentists

- 1) Имплантат полностью покрыт S.L.A. Изменен макро-дизайн.
- 2) Изменен внутр. дизайн имплантата(шестигранник).
- 3) Прочное соединение адаптер-имплантат.
- 4) Герметичное соединение имплантат-абатмент.
- 5) Совместимость с предыд. хирургическим набором.
- 6) Новые хирургические компоненты в новом наборе.
- 7) Совместимость с ортопедическими компонентами ver.1

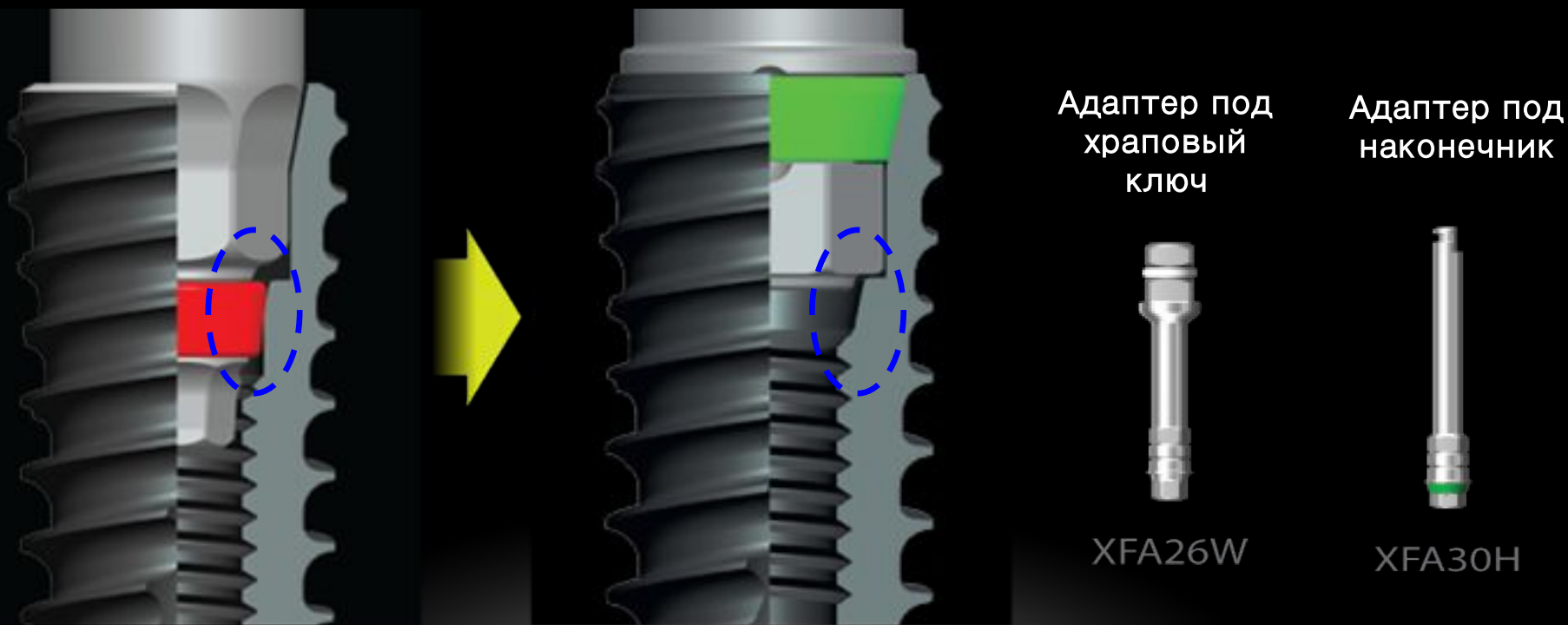


1 Обновленный дизайн силиконового–кольца фиксатора.

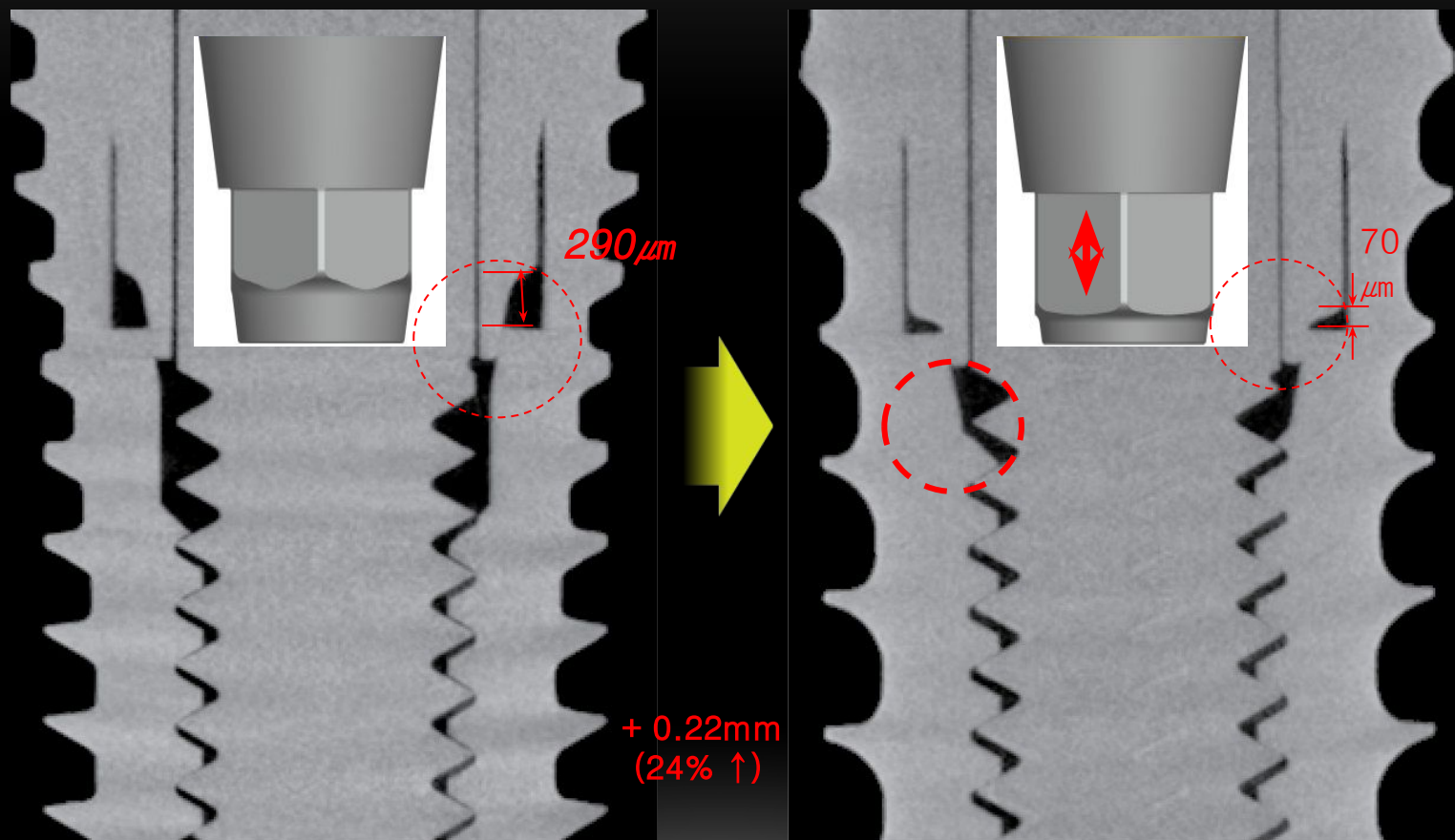
- Повышение прочности кольца
- Предотвращение «отсутствия фиксации» и разрушения шестигранника

2 Функция «стопера» (запирающая функция).

- Визуально контролируемое соединение
- Более уверенная стабилизация во время переноса и установки имплантата



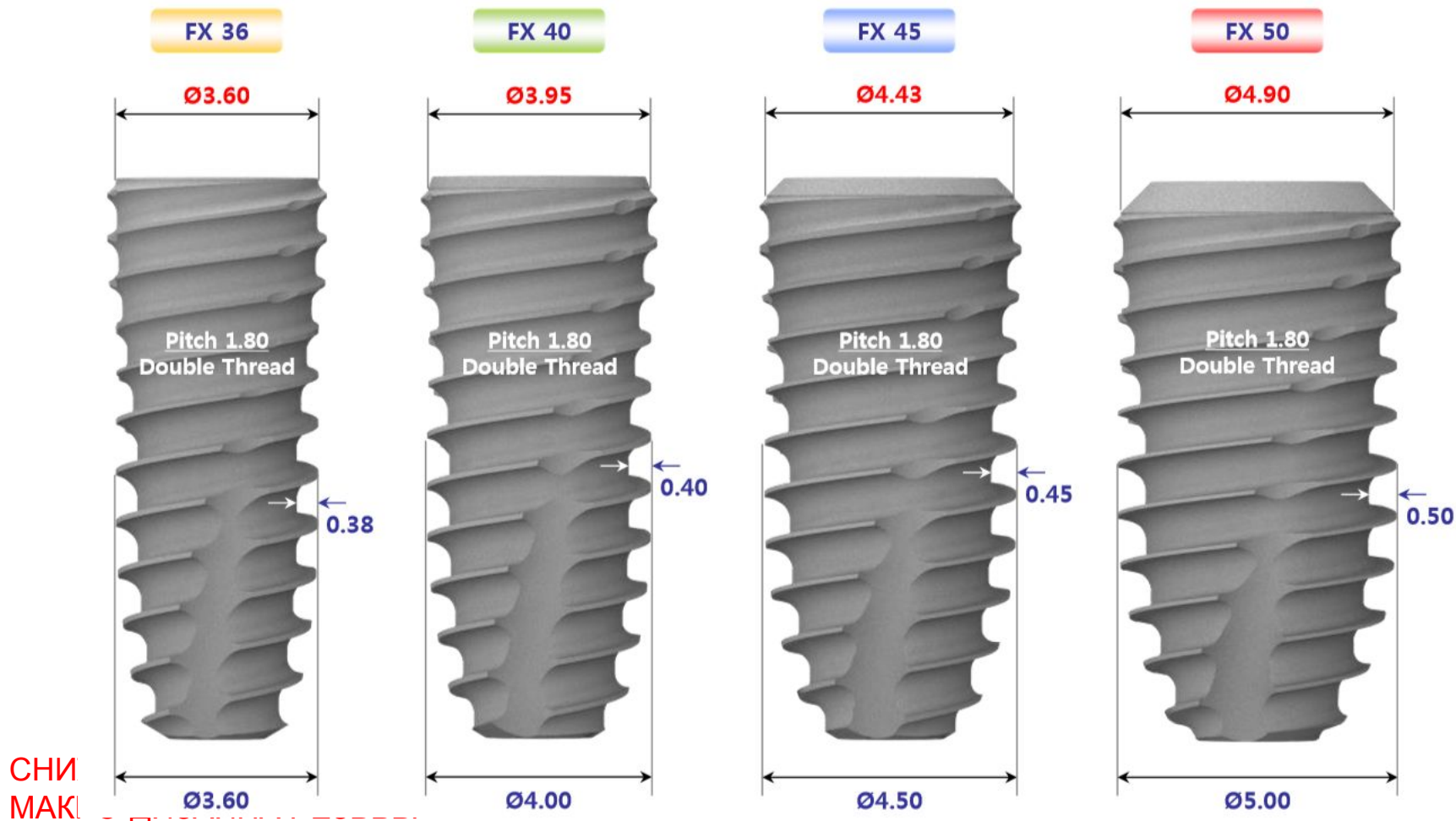
ГЕРМЕТИЧНОСТЬ И ПРОЧНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ



Original Hex
Hex Length :
0.92mm

Dentium
For Dentists by Dentists

New Hex
Hex Length :
1.14mm

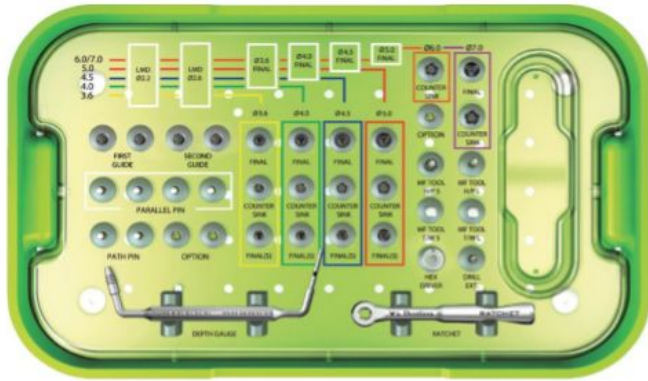


УДЛИНЕНИЕ/УВЕЛИЧЕНИЕ ПЛЕЧА И ШАГА РЕЗЬБЫ(0.38-0.5MM) ИЗМЕНЕНИЕ ДИЗАЙНА «ВЕРХУШКИ» ИМПЛАНТА

УЛУЧШЕННЫЕ СВОЙСТВА ПЕРВИЧНОЙ СТАБИЛЬНОСТИ **ОПТИМАЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ДЛЯ НЕМЕДЛЕННОЙ НАГРУЗКИ!!!**

SuperLine NG

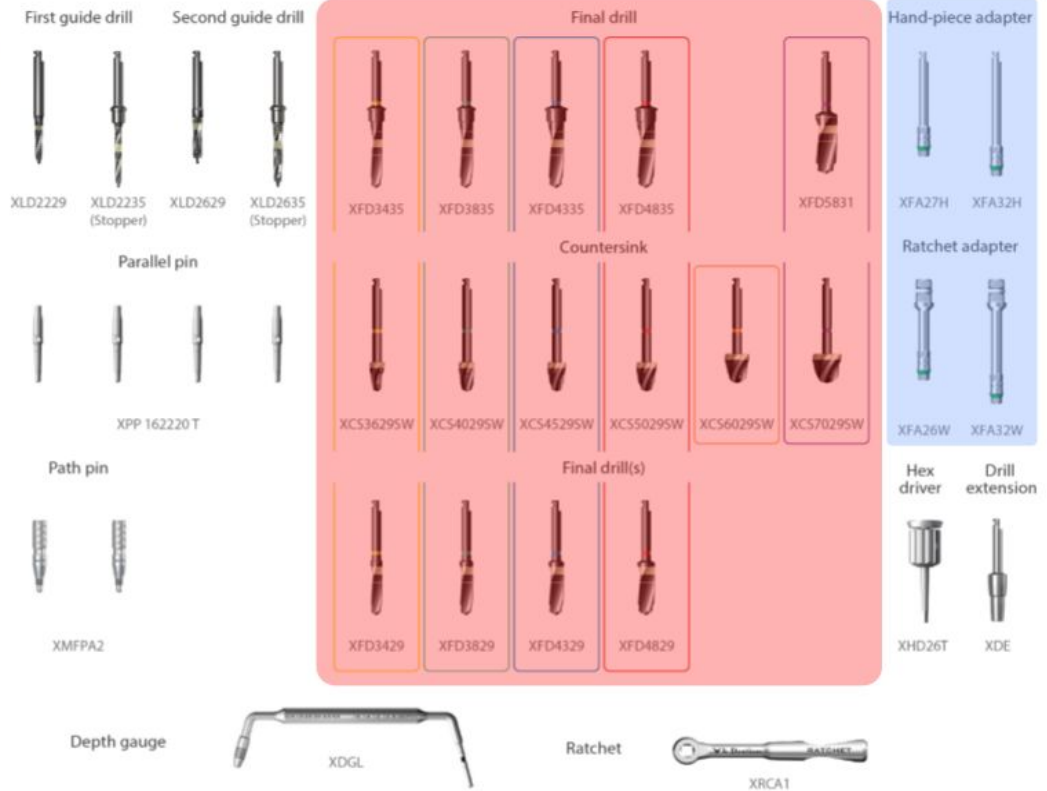
- Совместимость с предшествующей версией набора фрез (UXIF)
- Необходимо приобретать дополнительно адаптер для работы с SuperLine NG



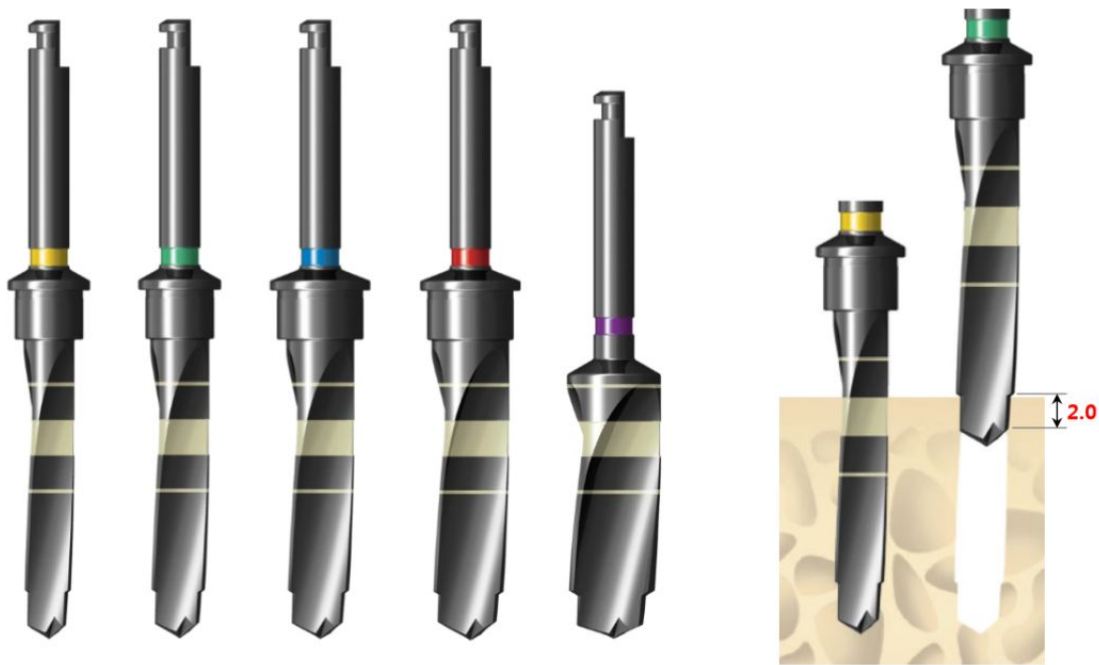
UXNF



UXNS



SuperLine NG



1. Изменение дизайна фрез (наличие зауженного участка на кончике фрезы-2мм).

- Контроль направления сверления
- Более быстрое прохождение фрезы в плотной кости(D1).

2. Цветовая маркировка пришеечной части сверла.

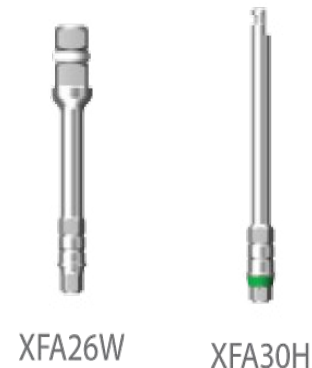
- Удобство в распознавании нужного диаметра фрезы.

SuperLine NG



- а . Применяются при I, II типе кости
- б . Наружный диаметр фрезы идентичен пришеечной части имплантата.
- с . Применяется в двух вариантах :
 - в качестве кортикальной фрезы
 - в качестве финишных фрез для имплантатов с минимальной длиной (7мм).
- новый дизайн CS-сокращение времени сверления и более щадящее препарирование кортикальной кости.

Компоненты/совместимость:



Абатменты

Совместимы

Совместимы

Финишные
фрезы

Совместимы

Совместимы

Кортикальные
сверла

Совместимы

Совместимы

Адаптер-
имплантата

Совместим

**Не совместим(с красным
кольцом-старая версия)
для нового поколения
только зеленое кольцо!!!**

Метчик-
конденсор
(опция)

Не совместим

Совместим только с
новой линейкой
имплантатов.