

Титановое основание

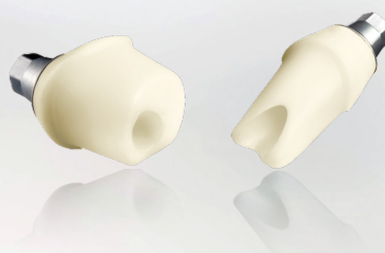
TS Link для Cerec

Возможность изготовить индивидуальный циркониевый абатмент со стабильным креплением на титановом основании (Ti + Zr) для протезирования на имплантаты системы TS и Hiossen с использованием технологии CAD/CAM



Индивидуальный абатмент Ti+Zr

- Возможность изготовления индивидуального абатмента под любой клинический случай с использованием системы CAD/CAM



Полная совместимость компонентов с оборудованием Cerec

- Используется циркониевый блок Sirona Incoris Zi Meso block
- Подходит для CEREC Omnicam, CEREC Bluecam
- Полностью совместим со сканирующим, фрезерным и дизайн-оборудованием CEREC



Линейка продукции и коды для заказа

TS Link абатмент
+Винт Ebony Gold + Scan Body



Scan Post
+ Ti винт



Платформа	6-гран.	Не 6-гран.	
Мини	TSCTBMWH	TSCTBMNWH	TSCSPMTH
Стандарт	TSCTBRWH	TSCTBRNWH	TSCSPRTH

Преодоление трудностей при сканировании с помощью абатмента для сканирования Scan Post



TS Link + Scan Body



Абатмент для сканирования
+ Scan Body

TS Link абатмент. Протокол работы



Фиксация TS Link абатмента



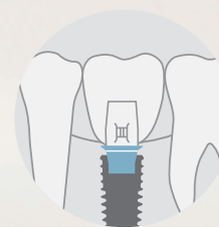
Фиксация Scan Body



Сканирование



Дизайн и изготовление



Финальная фиксация во рту пациента