

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



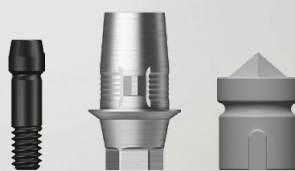
## Полная совместимость компонентов с оборудованием Cerec

- 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	TSCTBMINWH	TSCSPMTH
Стандарт	TSCTBRWH	TSCTBRNWH	TSCSPRTH

## Преодоление трудностей при сканировании с помощью абатмента для сканирования Scan Post

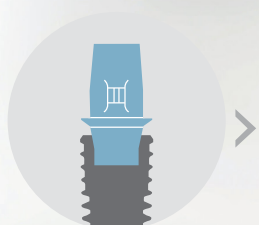


TS Link + Scan Body



Абатмент для сканирования  
+ Scan Body

## TS Link абатмент. Протокол работы



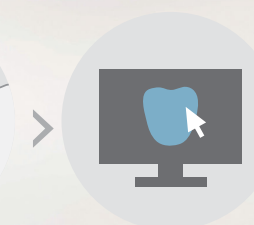
Фиксация TS Link  
абатмента



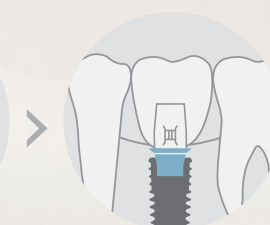
Фиксация  
Scan Body



Сканирование



Дизайн и изготовление



Финальная фиксация  
во рту пациента