

Отпечатъци със затворена и отворена лъжица

Процедура със затворена лъжица (Индиректна)



1: Завийте индиректни трансфери върху имплантатите с 1,25mmD шестограм. Може да се използва и мултифункционалният трансфер.



2: За (индиректен) отпечатък със затворена лъжица се използват задържащи винтове, които съответстват на височината на трансфера.



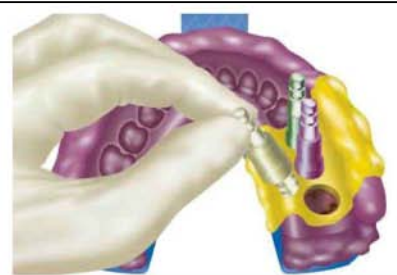
3: Запълнете отворите в горната част на винта с восък или друг подходящ материал, за да предотвратите навлизането на отпечатъчен материал.



4: Вземете отпечатък. Инжектирайте леко до средно течлив отпечатъчен материал около трансфера и вземете отпечатък с цяла лъжица със средно течлив отпечатъчен материал.



5: Развийте всеки трансфер от телата на имплантатите, като използвате 1,25mmD шестограм и закрепете подходящ имплантатен аналог със същия задържащ винт.



6: Поставете трансферите обратно в отпечатъчния материал с прикрепените аналози. Отпечатъкът сега е готов за изпращане в лабораторията за изработване на модел.

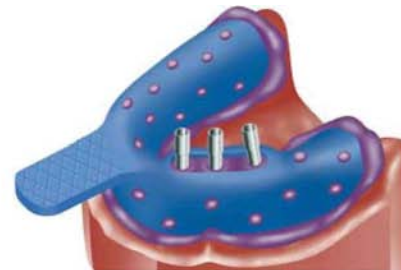
Процедура с отворена лъжица (директна)



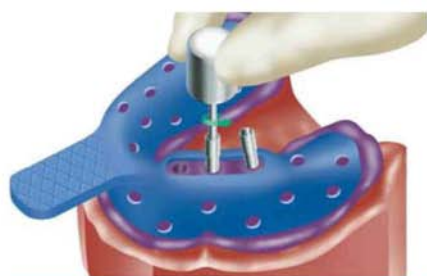
1: При отпечатъчна техника с отворена лъжица (директна) използвайте директни трансфери с дълги задържащи винтове, които са включени. Прикрепете трансферите към имплантатите с 1,25mmD шестограм.



2: Използвайте индивидуална лъжица и подгответе отвори, които ще се изравнят с трансферите, когато се взема отпечатъкът. Запълнете отворите в горната част на винтовете с восък или друг подходящ материал.



3: Поставете леко до средно течлив отпечатъчен материал около трансферите и вземете отпечатък с цяла лъжица със средно течлив отпечатъчен материал. Винтовете ще се подават през лъжицата.



4: Когато лъжицата все още е на място, развийте и отстранете всички задържащи винтове. След това извадете лъжицата, улавяйки трансферите в отпечатъчния материал.



5: След изваждане на отпечатъчната лъжица, свържете имплантатните аналози с трансферите, които все още се намират в отпечатъчния материал.



6: Завийте трансферите и аналозите заедно с 1,25mmD шестограм. Задръжте аналозите, за да се предотврати завъртане на трансфера. Отпечатъкът вече може да бъде изпратен в лабораторията.

Забележка: Това ръководство е само за образователни цели.

За пълни указания за употреба, вижте Zimmer Dental Prosthetics (part #4894) Tapered Screw-Vent® и AdVent® Implant Systems Restorative Manual (part #4941).

Имплантатни системи Tapered Screw-Vent и Screw-Vent® - Prosthetics Формуляр за поръчка

Tapered Screw-Vent Prosthetics



Кол.	Хирургически покривни винтове	
	Платформа	
TSC	3.5mm	
TSCW	4.5mm	
TSC5	5.7mm	



Кол.	Оздравителни яки		
	Платформа	ГП	Дължина
THC3/3	3.5mm	3.5mm	3mm
THC3/4	3.5mm	4.5mm	3mm
THC3/5	3.5mm	5.5mm	3mm
THC5/3	3.5mm	3.5mm	5mm
THC5/4	3.5mm	4.5mm	5mm
THC5/5	3.5mm	5.5mm	5mm
THC7/4	3.5mm	4.5mm	7mm
THCW3/4	4.5mm	3.5mm	3mm

Имплантатите *Tapered Screw-Vent* имат патентована фиксираща стойка/трансферен елемент, която може да се използва за отпечатъци по време на операция или да се подготви като временен абатмънт.



Банкова сметка на клиента _____

Получател: Д-р Име _____

Телефон (____) _____

Адрес _____

Град _____

Щат _____ Пощенски код _____

Дата на поръчката _____

Поръчано от _____

Трансферни компоненти



Кол.	Директни трансфери	
	Платформа	Гингивален профил (ГП)
DHT3/3	3.5mm	3.5mm
DHT3/4	3.5mm	4.5mm
DHT3/5	3.5mm	5.5mm
DHT4/4	4.5mm	4.5mm
DHT4/5	4.5mm	5.5mm
DHT4/6	4.5mm	6.5mm



Кол.	Индиректни трансфери	
	Платформа	Гингивален профил (ГП)
HLT3/3	3.5mm	3.5mm
HLT3/4	3.5mm	4.5mm
HLT3/5	3.5mm	5.5mm
HLT4/4	4.5mm	4.5mm
HLT4/5	4.5mm	5.5mm
HLT4/6	4.5mm	6.5mm
HLT5/6	5.7mm	6.5mm



Кол.	Фиксираща стойка/трансфери	
	Платформа	Гингивален профил (ГП)
FMT3	3.5mm	4.5mm
FMT4	4.5mm	5.5mm
FMT5	5.7mm	6.5mm

Тази техника може да се изпълни и с имплантатни системи *AdVenti SwissPlus*®.

За пълния списък на продуктите и инструментите, моля вижте актуалния продуктов каталог.



Кол.	Аналози	
	Платформа	
IA3	3.5mm	
IA4	4.5mm	
IA5	5.7mm	



Tools

Кол.	Описание	
HX1.25	Шестограм, 1.25mmD	
HXL1.25	Дълъг шестограм, 1.25mmD	
THX1.25	Конус. фрикционен шестограм, 1.25mmD	
THXL1.25	Дълъг конусовиден фрикционен шестограм, 1.25mmD	
TW30	Протетичен динам. ключ, 30Ncm	
TW1.25	Динам. ключ, шестогр. водач, 1.25mmD	
TW1.25L	Дълъг динам. ключ, шест. водач, 1.25mmD	

Други

Кол.	Описание	

www.zimmerdental.com

