

20. SUPRAKONSTRUKCJE NA IMPLANTACH BEGO SEMADOS®S/RI (SUB-/SUPRA-SYSTEM)

20.1 Sub- / Supra-Tec zatzask kulkowy*

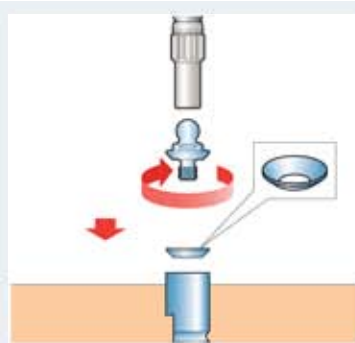
Informacje o produkcie

Zatzaski kulkowe Sub-Tec przykręcane są bezpośrednio do implantu, zatzaski kulkowe Supra-Tec natomiast bezpośrednio do tulejki dystansowej. Oba typy łączników wykorzystywane są do wykonywania uzupełnień z zatzaskami kulkowymi. W przypadku stosowania zatzasku kulkowego Sub/Supra-Tec nie ma potrzeby wykonywania modelu z maską dziąsłowego. Zatzask kulkowy Sub/Supra zapewnia retencję protezy, jego zadaniem nie jest przejmowanie sił żucia. Cały zatzask kulkowy Sub/Supra-Tec nie może być piaskowany lub opracowywany. Do rejestracji zwarcia i ustawiania zębów zaleca się używanie materiałów światłoutwardzalnych, pozwala to uzyskać stabilną podstawę oraz możliwość tymczasowego zamocowania matrycy podczas przyziarki przy pomocy materiału samopolimeryzującego.



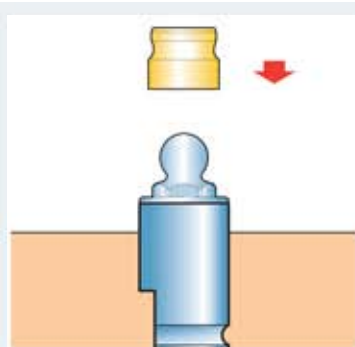
Ustawienie

Zęby w protezie należy ustawić uwzględniając aspekty czynnościowe, estetyczne i fonetyczne. Płytę protezy w obszarze implantów należy zablokować stwarzając odpowiednią ilość miejsca. Tak wymodelowaną sytuację należy odwzorować przy pomocy przedlewu silikonowego. Płytę protezy należy wykonać z materiału samopolimeryzującego, aby uzyskać odpowiednią stabilność ustawianych zębów i w razie potrzeby móc tymczasowo przymocować przy pomocy materiału samopolimeryzującego matrycę potrzebną podczas przyziarki.



Wkręcenie zatzasku kulkowego Sub/Supra

Jeżeli do pobierania wycisku użyto zestawu Sub/Supra-Dent, wówczas zatzask kulkowy należy przykręcić do analogu implantu/tulejki dystansowej wraz z krążkiem dystansowym, aby uzyskać odpowiednią przestrzeń między błoną śluzową a protezą (narzędzie: klucz do zatzasków kulkowych). Przy wykonywaniu modelu można zrezygnować z krążka dystansowego, jeżeli już wcześniej pobierano wycisk z krążkiem dystansowym i zestawem do pobierania wycisków zatzasków kulkowych ¹DALBO®-Plus.



Założenie matrycy ¹Dalbo®-Plus

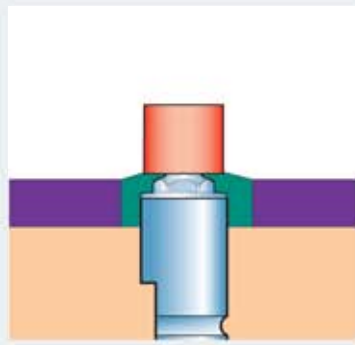
Po założeniu matrycy na zatzask kulkowy zablokować wszystkie podcienia wokół matrycy.

* - na przykładzie zatzasku kulkowego Sub-Tec



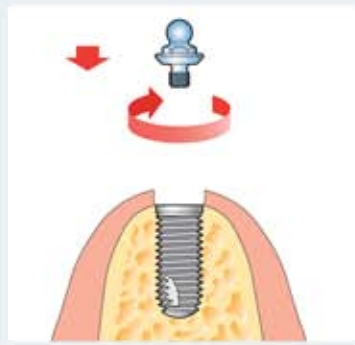
Mocowanie i wykonanie matrycy

Po tymczasowym zamocowaniu matrycy przy pomocy materiału samopolimeryzującego należy dokonać przymiarki struktury w jamie ustnej pacjenta. Następnie należy wykonać protezę na modelu (przestrzegać zaleceń producenta) blokując wcześniej podcięcie wokół matrycy.



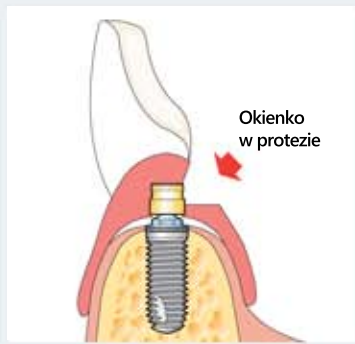
Opcjonalne wykonanie protezy ze wzmocnieniem lanym

Jeżeli matryca ma być wkomponowana w płytę protezy lanej, należy podczas powielania modelu (przestrzegać zaleceń producenta) zastosować utrzymywacz przestrzeni, aby uzyskać właściwą przestrzeń na klej.



Osadzenie

Ostateczne osadzenie polega na przykręceniu zatrzasku kulowego Sub-Tec z siłą 30 Ncm, natomiast zatrzasku kulowego Supra-Tec z siłą 25 Ncm (narzędzie: klucz do zatrzasków kulowych). Siłę potrzebną do zdjęcia protezy można wyregulować przy pomocy aktywatora/deaktywatora ¹DALBO®-Plus.



Opcjonalne wykończenie w jamie ustnej

Protezę należy wykonać bez matrycy, wykonać otwór w obszarze implantów, a następnie w jamie ustnej pacjenta umocować matrycę przy pomocy materiału samopolimeryzującego (przestrzegać zaleceń producenta).

Uwaga: Protezę należy wykonać po wcześniejszym zablokowaniu podcięcia wokół matrycy.