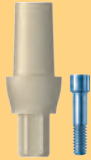


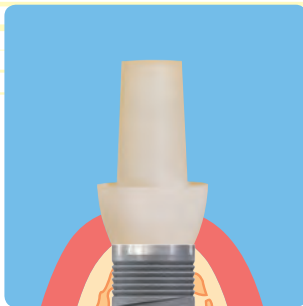
## Łączniki tymczasowe SKY temp

narrowSKY  
blueSKY  
SKY classic

**new**



blueSKY  
SKY classic



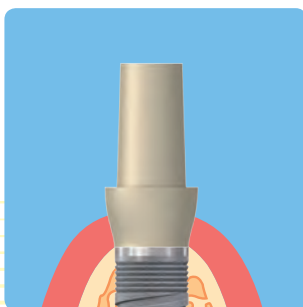
Idealna baza dla prowizorycznych uzupełnień. Wymagania stawiane przez pacjentów dla ich przyszłych uzupełnień implantoprotetycznych nieustannie rosną. Oczekują oni natychmiastowych efektów estetycznych, a uzupełnienia tymczasowe są idealną alternatywą dla ich osiągnięcia. Dzięki temu stały się już standardem w nowoczesnej implantologii. Te płatkowe łączniki są właściwym wyborem w realizowaniu koncepcji "obciążen progresywnych" oraz "obciążen natychmiastowych".

### Zalety:

- optymalne ukształtowanie dziąsła dzięki prefabrykowanym formom
- szczególnie gładka powierzchnia zapobiega podrażnieniom błony śluzowej
- proste i szybkie wykonywanie koron tymczasowych.

### SKY temp - jako indywidualna śruba gojąca dziąsło

SKY temp jest również idealną bazą dla indywidualnej śruby gojącej dziąsło, dzięki czemu spełnia najwyższe wymagania estetyczne.



### SKY prov S

Nowy łącznik tymczasowy SKY prov S jest wykonany z wysokiej jakości polimeru (bioHPP) w formie łącznika estetycznego SKY, zapewniając krótko i długoczasowe rozwiązania prowizoryczne. Ze względu na wąską platformę są również odpowiednie do stosowania z implantami narrowSKY.



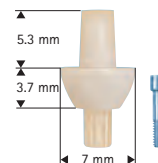
Łącznik SKY temp S  
ze śrubą 2.2

REF SKYTEMPS



Łącznik SKY temp M  
ze śrubą 2.2

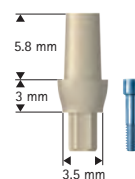
REF SKYTEMPM



Łącznik SKY temp L  
ze śrubą 2.2

REF SKYTEMPL

Materiał: POM  
Moment obrotowy: 18 Ncm



Łącznik SKY prov S  
ze śrubą 2.2

REF SKYprovS