



KATALOG PRODUKTÓW

IMPLANTY I PROTETYKA

Best-Nr.: 8242201 · © 2006 by BEGO · Mai 2006 · www.adwork-werbeagentur.de



DENON DENTAL Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 49 · 05-520 Konstancin-Jeziorna
tel. (022) 717-58-70 717-58-75 717-58-80
fax.(022) 717-58-85
www.dental.pl · e-mail: denon@dental.pl



4	Implanty
4-7	Implanty śrubowe tytanowe i śrubki zamykające
8	Śruby gojące, tulejki dystansowe i wkłady magnetyczne
10	Stomatologia
10	Kaseta chirurgiczna – wyposażenie podstawowe
10	Kaseta chirurgiczna – wyposażenie pełne
11	Zasobniki z tulejkami blokującymi
11	Akcesoria do zasobników, zestawy tulejek blokujących
12	Wiertła z chłodzeniem wewnętrznym
16	Gwintowniki
18-21	Instrumenty
22	Zestaw do wycisków Sub-System
23	Zestaw do wycisków Supra-System
24	Technika dentystyczna
24-27	Zestaw protetyczny do prac Sub-System
28	System kładki tytanowej
30	Zestaw protetyczny do prac Supra-System
31	Instrumenty laboratoryjne
34	Materiały informacyjne dla klientów

System kodów barwnych

Proste kodowanie składników systemu za pomocą barw pomoże Państwu zidentyfikować odpowiednią średnicę implantu. System kodów barwnych obejmuje wszystkie elementy używane przy zabiegu. Implanty rozpoznaje się po barwnych przenośnikach wprowadzających, co ułatwia posługiwanie się nimi w trakcie operacji. Barwne śruby zamykające, transfery i modele implantów pomagają zidentyfikować używane średnice implantów w poszczególnych etapach pracy. Kodowanie barwne wykorzystuje się też w zestawach protetycznych, co pomaga technikom w wyborze odpowiedniej nadbudowy.

Średnice:

3,25 = ■

3,75 = ■

4,5 = ■

5,5 = ■

Kolejność używania instrumentów

Przygotowanie łoża implantu odbywa się w sposób opisany w poniższej tabeli.

Implant	Wiertło różyczka	Wiertło pilotujące	Wiertło Tri-Spade 2,5	Wiertło Tri-Spade 2,8	Wiertło Tri-Spade 3,25	Wiertło Tri-Spade 4,0	Wiertło Tri-Spade 4,7	Wiertło poszerzające	Gwintownik
■	X	X	X	X				X	(X)
■	X	X	X		X			(X)	(X)
■	X	X	X		X	X			(X)
■	X	X	X		X	X	X	X	X

X=koniecznie (X)=opcjonalnie

Unit chirurgiczny SU 100

Unit SU 100 umożliwia ustawienie 10 momentów obrotowych oraz programowanie różnych zakresów prędkości. Silnik jest sterowany przez procesor, który zapewnia równomierny moment obrotowy i odpowiednią moc podczas pracy.

Zastosowanie

Implantologia dentystyczna i mikrochirurgia, typ silnika: silnik indukcyjny/bezszczotkowy, moc 200 W, napięcie 230 V lub 115 V, moment obrotowy 10-55 Ncm, zakres liczby obrotów 500-40000 rpm; 1:1, masa ogólna 6 kg, wysokość / szerokość / głębokość 145 x 250 x 190 mm, liczba podłączeń 1 prostnica lub kątnica (ISO 3964), prostnica lub kątnica wykonana z aluminium eloksowanego



Nr kat. 55560

Ilość: 1 sztuka

Implanty tytanowe - S 3,25 mm

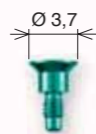
ze śrubką zamykającą
i tytanowym przenośnikiem wprowadzającym
(opakowanie sterylne)



S 3,25 L 8,5	■	Długość 8,5 mm	Nr kat. 55500	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 L 10	■	Długość 10 mm	Nr kat. 55501	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 L 11,5	■	Długość 11,5 mm	Nr kat. 55502	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 L 13	■	Długość 13 mm	Nr kat. 55503	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 L 15	■	Długość 15 mm	Nr kat. 55504	Ilość: 1 sztuka

Śrubka zamykająca do implantów - S 3,25

Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm



Śrubka zamykająca - S 3,25	■	Nr kat. 55505	Ilość: 1 sztuka
----------------------------	---	---------------	-----------------

Śrubka zamykająca do implantów wg projektu prof. dr W. Engelke* - S 3,25

Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm



Śrubka zamykająca - S 3,25	■	Nr kat. 56120	Ilość: 1 sztuka
----------------------------	---	---------------	-----------------

Implanty tytanowe - S 3,75 mm

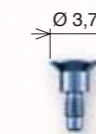
ze śrubką zamykającą
i tytanowym przenośnikiem wprowadzającym
(opakowanie sterylne)



S 3,75 L 8,5	■	Długość 8,5 mm	Nr kat. 55601	Ilość: 1 sztuka
S 3,75 L 10	■	Długość 10 mm	Nr kat. 55602	Ilość: 1 sztuka
S 3,75 L 11,5	■	Długość 11,5 mm	Nr kat. 55603	Ilość: 1 sztuka
S 3,75 L 13	■	Długość 13 mm	Nr kat. 55604	Ilość: 1 sztuka
S 3,75 L 15	■	Długość 15 mm	Nr kat. 55605	Ilość: 1 sztuka
S 3,75 L 18	■	Długość 18 mm	Nr kat. 55606	Ilość: 1 sztuka

Śrubka zamykająca do implantów - S 3,75

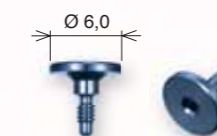
Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm



Śrubka zamykająca - S 3,75	■	Nr kat. 55608	Ilość: 1 sztuka
----------------------------	---	---------------	-----------------

Śrubka zamykająca do implantów wg projektu prof. dr W. Engelke* - S 3,75

Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm



Śrubka zamykająca - S 3,75	■	Nr kat. 55938	Ilość: 1 sztuka
----------------------------	---	---------------	-----------------

Implanty tytanowe - S 4,5 mm

ze śrubką zamykającą
i tytanowym przenośnikiem wprowadzającym
(opakowanie sterylne)



S 4,5 L 7	■	Długość 7 mm	Nr kat. 55700	Ilość: 1 sztuka
S 4,5 L 8,5	■	Długość 8,5 mm	Nr kat. 55701	Ilość: 1 sztuka
S 4,5 L 10	■	Długość 10 mm	Nr kat. 55702	Ilość: 1 sztuka
S 4,5 L 11,5	■	Długość 11,5 mm	Nr kat. 55703	Ilość: 1 sztuka
S 4,5 L 13	■	Długość 13 mm	Nr kat. 55704	Ilość: 1 sztuka
S 4,5 L 15	■	Długość 15 mm	Nr kat. 55705	Ilość: 1 sztuka
S 4,5 L 18	■	Długość 18 mm	Nr kat. 55707	Ilość: 1 sztuka

Śrubka zamykająca do implantów - S 4,5

Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm



Śrubka zamykająca - S 4,5	■	Nr kat. 55706	Ilość: 1 sztuka
---------------------------	---	---------------	-----------------

Śrubka zamykająca do implantów wg projektu prof. dr W. Engelke* - S 4,5

Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm



Śrubka zamykająca - S 4,5	■	Nr kat. 55939	Ilość: 1 sztuka
---------------------------	---	---------------	-----------------

Implanty tytanowe - S 5,5 mm

ze śrubką zamykającą
i tytanowym przenośnikiem wprowadzającym
(opakowanie sterylne)



S 5,5 L 8,5	■	Długość 8,5 mm	Nr kat. 55901	Ilość: 1 sztuka
S 5,5 L 10	■	Długość 10 mm	Nr kat. 55902	Ilość: 1 sztuka
S 5,5 L 11,5	■	Długość 11,5 mm	Nr kat. 55903	Ilość: 1 sztuka
S 5,5 L 13	■	Długość 13 mm	Nr kat. 55904	Ilość: 1 sztuka

Śrubka zamykająca do implantów - S 5,5

Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm



Śrubka zamykająca - S 5,5	■	Nr kat. 55908	Ilość: 1 sztuka
---------------------------	---	---------------	-----------------

*Śrubka zamykająca do implantów wg projektu prof. dr W. Engelke

Opis produktu:

Umożliwia umocowanie membrany w zabiegach augmentacji w przypadku niewystarczającej ilości tkanki kostnej i jest zalecane w przypadku podniesienia dna zatoki szczękowej.

Akcesoria do implantów

Śruby gojące
Tulejki dystansowe
Wkłady magnetyczne



Śruba gojąca indywidualna Ø 7 mm Sub-System

Wkład podziałowy
do indywidualnego szlifowania
wysokiej jakości biokompatybilny materiał syntetyczny (opakowanie niesterylne)

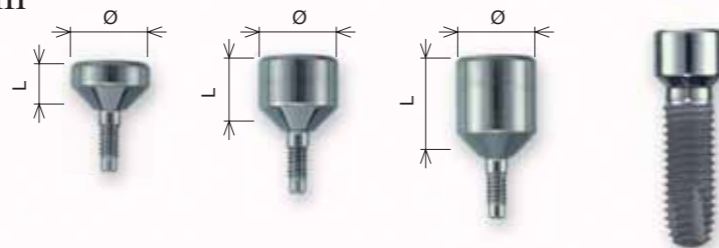
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm
do implantów **S 3,25 - S 5,5**



S 3,25 - S 5,5 L 7		Długość 7 mm	Nr kat. 55953	Ilość: 1 sztuka
--------------------	--	--------------	---------------	-----------------

Śruba gojąca w systemie Sub-System

Wkład podziałowy
Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm z rowkiem



Śruba gojąca Ø 4,0 mm				
S 3,25 - S 3,75 L 3		Długość 3 mm	Nr kat. 55590	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 3,75 L 5		Długość 5 mm	Nr kat. 55591	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 3,75 L 7		Długość 7 mm	Nr kat. 55592	Ilość: 1 sztuka

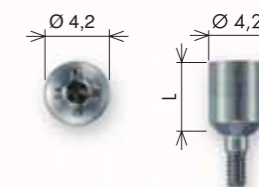
Śruba gojąca Ø 4,5 mm				
S 3,25 - S 4,5 L 3		Długość 3 mm	Nr kat. 56300	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 4,5 L 5		Długość 5 mm	Nr kat. 56301	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 4,5 L 7		Długość 7 mm	Nr kat. 56302	Ilość: 1 sztuka

Śruba gojąca Ø 5,0 mm				
S 3,25 - S 4,5 L 3		Długość 3 mm	Nr kat. 55593	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 4,5 L 5		Długość 5 mm	Nr kat. 55594	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 4,5 L 7		Długość 7 mm	Nr kat. 55595	Ilość: 1 sztuka

Śruba gojąca Ø 6,0 mm				
S 3,25 - S 5,5 L 3		Długość 3 mm	Nr kat. 56303	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 5,5 L 5		Długość 5 mm	Nr kat. 56304	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 5,5 L 7		Długość 7 mm	Nr kat. 56305	Ilość: 1 sztuka

Tulejki dystansowe Supra-System

Do uzupełnień naddziąsłowych
Tytan ze śrubką zamykającą (w jednym sterylnym opakowaniu)
Narzędzie: śrubokręt krzyżakowy
do implantów **S 3,25 - S 5,5**



S 3,25 - S 4,5 L3		Długość 3 mm	Nr kat. 56310	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 4,5 L5		Długość 5 mm	Nr kat. 56311	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 4,5 L7		Długość 7 mm	Nr kat. 56312	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 4,5 L9		Długość 9 mm	Nr kat. 56313	Ilość: 1 sztuka
S 5,5 L3		Długość 3 mm	Nr kat. 55780	Ilość: 1 sztuka

Śrubka zamykająca do tulejek dystansowych Supra-System

Tytan (opakowanie sterylne)
Narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm



Śrubka zamykająca	Nr kat. 53895	Ilość: 1 sztuka
-------------------	---------------	-----------------

Wkłady magnetyczne Sub-System

do zabiegów w systemie STECO®-Titanmagnetics¹
do implantów **S 3,25 - S 4,5** (nie używać z tulejką dystansową!)



S 3,25 - S 4,5 L3		Nr kat. 55850	Ilość: 1 sztuka
S 3,25 - S 4,5 L5		Nr kat. 55851	Ilość: 1 sztuka

¹ STECO®-Titanmagnetics® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy steco-system-technik, Kollastrasse 6, 22529 Hamburg



Kaseta chirurgiczna

Specjalne zasobniki chirurgiczne, wyposażone zgodnie z systemem kodów barwnych, za pomocą oznaczeń graficznych ułatwiają przebieg zabiegu. Produkt jest dostarczany w znormalizowanym pojemniku, co umożliwia bezproblemowe wykonanie standardowej sterylizacji.

Kaseta chirurgiczna – wyposażenie podstawowe

zawiera:

- instrumentarium do **Implantów S 3,75 i S 4,5** o długościach do 15 mm
- 1 sterylny pojemnik z dwoma wkładkami na instrumenty i akcesoria do chirurgii i protetyki (długość: 310 mm, szerokość: 188 mm, wysokość: 65 mm)
- 1 pełny zestaw narzędzi



Kaseta z wyposażeniem podstawowym

Nr kat. 55824

Ilość: 1 sztuka



Kaseta z wyposażeniem pełnym/w tym ograniczniki zawiera:

- wyposażenie pełne patrz wyżej
- dodatkowo ograniczniki

Nr kat. 55792

Ilość: 1 sztuka

Zestawy ograniczników

Zestaw pięciu ograniczników do wiertła Tri-Spade 2,5 i zestaw pięciu ograniczników do wiertła Tri-Spade 2,8 i 3,25



Zestawy ograniczników

Nr kat. 55804

Ilość: 1 zestaw

Zestaw pięciu ograniczników do wiertła Tri-Spade 4,0



Zestawy ograniczników

Nr kat. 55810

Ilość: 1 zestaw

Zestaw czterech ograniczników do wiertła Tri-Spade 4,7



Zestawy ograniczników

Nr kat. 55910

Ilość: 1 zestaw

Ograniczniki

Wkład do zasobnika



Artykuł dostarczany bez ograniczników

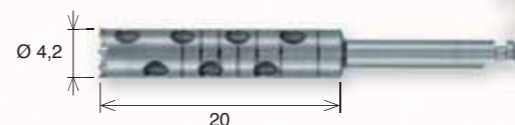
Sterylny zasobnik do ograniczników

Nr kat. 55819

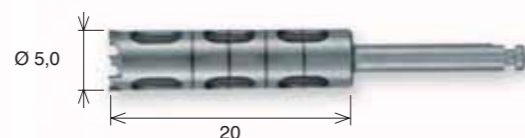
Ilość: 1 sztuka

Wiertła

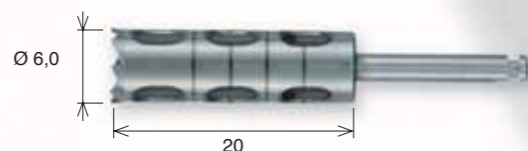
Wiertła z chłodzeniem wewnętrznym
wielokrotnego użytku



Trepan
Ø 4,2 (średnica zewnętrzna) 3,7 (średnica wewnętrzna) | Nr kat. 55817 | Ilość: 1 sztuka



Trepan
Ø 5,0 (średnica zewnętrzna) 4,1 (średnica wewnętrzna) | Nr kat. 55815 | Ilość: 1 sztuka



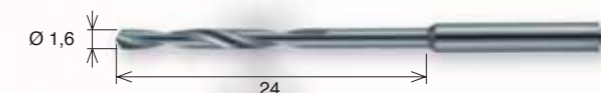
Trepan
Ø 6,0 (średnica zewnętrzna) 5,1 (średnica wewnętrzna) | Nr kat. 55816 | Ilość: 1 sztuka



Wiertło różyczka | Nr kat. 55800 | Ilość: 1 sztuka



Wiertło pilotujące, krótkie
do pierwszego wiercenia wstępnego | Nr kat. 55801 | Ilość: 1 sztuka



Wiertło pilotujące, długie
do pierwszego wiercenia wstępnego | Nr kat. 55811 | Ilość: 1 sztuka



Wiertło poszerzające
do implantów S 3,25 ■ | Nr kat. 55521 | Ilość: 1 sztuka



Wiertło poszerzające
do implantów S 3,75 ■ | Nr kat. 55621 | Ilość: 1 sztuka

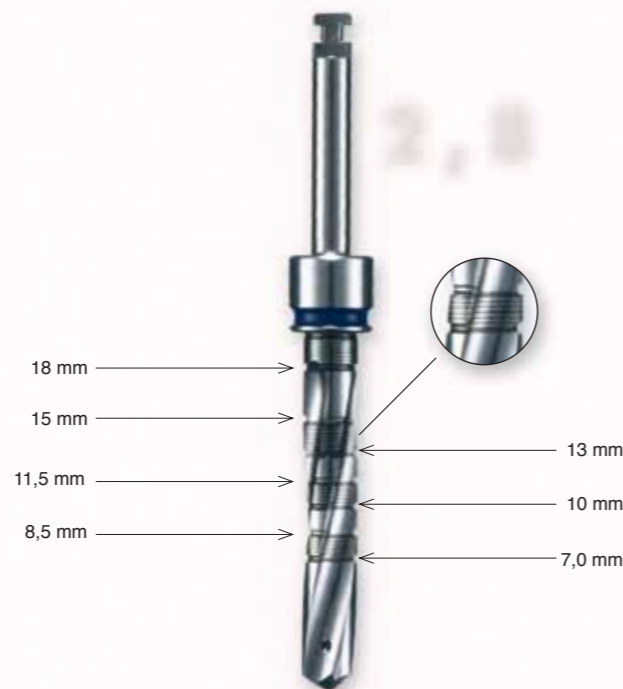


Wiertło poszerzające
do implantów S 5,5 ■ | Nr kat. 55921 | Ilość: 1 sztuka

Oznaczenia głębokości na wiertłach

Aby ułatwić określenie głębokości nawiercenia podczas zabiegu, na wiertłach umieszczono oznaczenia (laserowe nacięcia).

Dzięki temu nie ma potrzeby uciążliwego odmierzania poszczególnych głębokości. Każdy czarny pasek określa dwie długości implantów, stanowiące początek i koniec barwnej powierzchni.



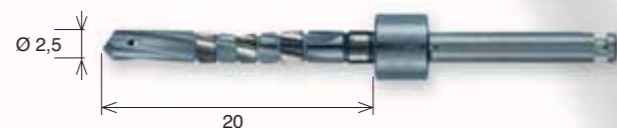
Wiertło Tri-Spade 2,5, krótkie drugie wiercenie wstępne do wszystkich implantów o długości 7 do 15 mm



Nr kat. 55802

Ilość: 1 sztuka

Wiertło Tri-Spade 2,5, długie drugie wiercenie wstępne do wszystkich implantów o długości 7 do 18 mm



Nr kat. 55803

Ilość: 1 sztuka

Wiertło Tri-Spade 2,8, krótkie ostatnie wiercenie wstępne do implantów S 3,25 o długości 8,5 do 15 mm



Nr kat. 55506

Ilość: 1 sztuka

Wiertło Tri-Spade 2,8, długie ostatnie wiercenie wstępne do implantów S 3,25 o długości 8,5 do 18 mm



Nr kat. 55516

Ilość: 1 sztuka

Wiertło Tri-Spade 3,25, krótkie ostatnie wiercenie wstępne do implantów S 3,75 o długości 7 do 15 mm



Nr kat. 55609

Ilość: 1 sztuka

Wiertło Tri-Spade 3,25, długie ostatnie wiercenie wstępne do implantów S 3,75 o długości 8,5 do 18 mm



Nr kat. 55610

Ilość: 1 sztuka

Wiertło Tri-Spade 4,0, krótkie ostatnie wiercenie wstępne do implantów S 4,5 o długości 7 do 15 mm



Nr kat. 55710

Ilość: 1 sztuka

Gwintownik

Wiertła z chłodzeniem wewnętrznym
wielokrotnego użytku

Gwintowniki z chłodzeniem wewnętrznym
wielokrotnego użytku



Wiertło Tri-Spade 4,0, długie
ostatnie wiercenie wstępne
do implantów S 4,5
o długości 7 do 18 mm



Nr kat. 55716

Ilość: 1 sztuka

Wiertło Tri-Spade 4,7
ostatnie wiercenie wstępne
do implantów S 5,5
o długości 8,5 do 13 mm



Nr kat. 55909

Ilość: 1 sztuka

Gwintowniki

Gwintownik (maszynowy)
do implantów S 3,25
połączenie z kątnicą



Nr kat. 55508

Ilość: 1 sztuka

Gwintownik (ręczny)
do implantów S 3,25
połączenie z grzechotką



Nr kat. 55509

Ilość: 1 sztuka

Gwintownik (maszynowy)
do implantów S 3,75
połączenie z kątnicą



Nr kat. 55613

Ilość: 1 sztuka

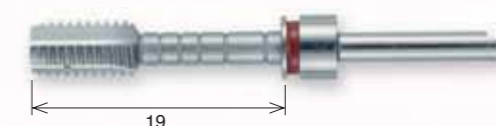
Gwintownik (ręczny)
do implantów S 3,75
połączenie z grzechotką



Nr kat. 55614

Ilość: 1 sztuka

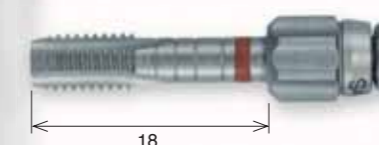
Gwintownik (maszynowy)
do implantów S 4,5
połączenie z kątnicą



Nr kat. 55711

Ilość: 1 sztuka

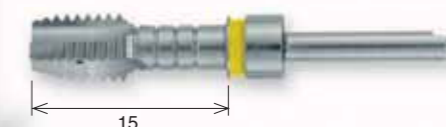
Gwintownik (ręczny)
do implantów S 4,5
połączenie z grzechotką



Nr kat. 55712

Ilość: 1 sztuka

Gwintownik (maszynowy)
do implantów S 5,5
połączenie z kątnicą



Nr kat. 55911

Ilość: 1 sztuka

Gwintownik (ręczny)
do implantów S 5,5
połączenie z grzechotką



Nr kat. 55912

Ilość: 1 sztuka



Klucz dynamometryczny/grzechotkowy z momentami obrotowymi 10,15,20,25,30 Ncm (rozkładany do sterylizacji)

Nr kat. 55799

Ilość: 1 sztuka



Kółko do dokręcania (ułatwia przenoszenie siły, pasuje do wszystkich instrumentów z połączeniem grzechotkowym)

Nr kat. 53986

Ilość: 1 sztuka



Klucz sześciokątny 1,25 stożkowy, **długi** z połączeniem grzechotkowym (przeznaczenie: śrubki zamykające, śruby gojące, transfery, śrubki do przenośników wprowadzających i śruby protetyczne)

Nr kat. 53948

Ilość: 1 sztuka



Klucz sześciokątny 1,25 stożkowy, **krótki** z połączeniem grzechotkowym (przeznaczenie: śrubki zamykające, śruby gojące, transfery, śrubki do przenośników wprowadzających i śruby protetyczne)

Nr kat. 53949

Ilość: 1 sztuka



Klucz sześciokątny 1,25 do kątnicy, **krótki** (przeznaczenie: śrubki zamykające, śrubki do przenośników wprowadzających i śruby protetyczne)

Nr kat. 55563

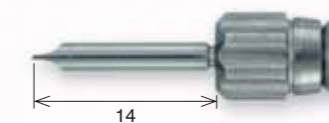
Ilość: 1 sztuka



Klucz sześciokątny 1,25 do kątnicy, **długi** (przeznaczenie: śrubki zamykające, śrubki do przenośników wprowadzających i śruby protetyczne)

Nr kat. 55564

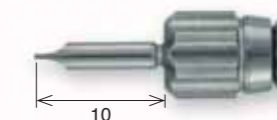
Ilość: 1 sztuka



Śrubokręt szczelinowy, **długi** do śrub dla techników, śrub gojących, transferów z połączeniem grzechotkowym

Nr kat. 53952

Ilość: 1 sztuka



Śrubokręt szczelinowy, **krótki** do śrub dla techników, śrub gojących, transferów z połączeniem grzechotkowym

Nr kat. 53953

Ilość: 1 sztuka



Śrubokręt krzyżakowy, **długi** z połączeniem grzechotkowym do tulejek dystansowych

Nr kat. 53950

Ilość: 1 sztuka



Śrubokręt krzyżakowy, **krótki** z połączeniem grzechotkowym do tulejek dystansowych

Nr kat. 53951

Ilość: 1 sztuka



Śrubokręt do wkładów magnetycznych z połączeniem grzechotkowym do wkładów magnetycznych

Nr kat. 55852

Ilość: 1 sztuka



Klucz naprowadzający Klucz płaski z prowadnicą do narzędzi z połączeniem grzechotkowym

Nr kat. 53897

Ilość: 1 sztuka

Wkrętak
do systemu Sub- i Supra-Tec 4
(zatrzaski kulkowe)
z połączeniem grzechotkowym



Nr kat. 55880

Ilość: 1 sztuka

Śrubokręt do transferów
w systemie Supra-Dent 1
z połączeniem grzechotkowym



Nr kat. 53755

Ilość: 1 sztuka

Klucz wprowadzający do implantów, długi
z połączeniem grzechotkowym



Nr kat. 55830

Ilość: 1 sztuka

Klucz wprowadzający do implantów, krótki
z połączeniem grzechotkowym



Nr kat. 55831

Ilość: 1 sztuka

Klucz wprowadzający do implantów
łączony z kątnicą



Nr kat. 55832

Ilość: 1 sztuka

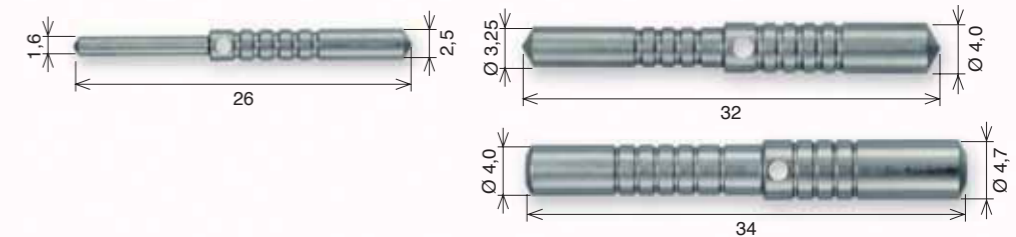
Przedłużacz do wiertel
przedłużenie = 17 mm



Nr kat. 53821

Ilość: 1 sztuka

Wskaźnik równoległości
(średnica odpowiada
średnicy wiertła)



- 1,6 / 2,5 mm

Nr kat. 55863

Ilość: 2 sztuki

- 3,25 / 4,0 mm

Nr kat. 55864

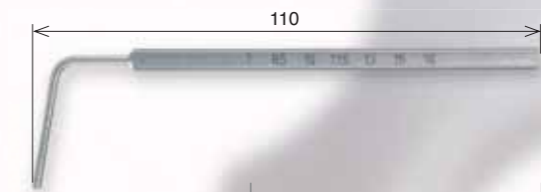
Ilość: 2 sztuki

- 4,0 / 4,7 mm

Nr kat. 55915

Ilość: 2 sztuki

Głębokościomierz / sonda



Nr kat. 53872

Ilość: 1 sztuka

Kulki pomiarowe (markery radiologiczne)
stal szlachetna Ø 4 mm



Nr kat. 53889

Ilość: 10 sztuk

Szablony rentgenowskie



Nr kat. 53888

Ilość: 1 sztuka

Drucik czyszczący
do wiertel z chłodzeniem wewnętrznym



Nr kat. 55794

Ilość: 1 sztuka

Czyścik z włókna szklanego
do usuwania zaschniętych
zanieczyszczeń z instrumentów



Nr kat. 55523

Ilość: 1 sztuka

Zapasowa szczoteczka

Nr kat. 55524

Ilość: 1 sztuka

Zestawy do wycisków

Zestawy do wycisków
Sub-System
Supra-System



Sub-System

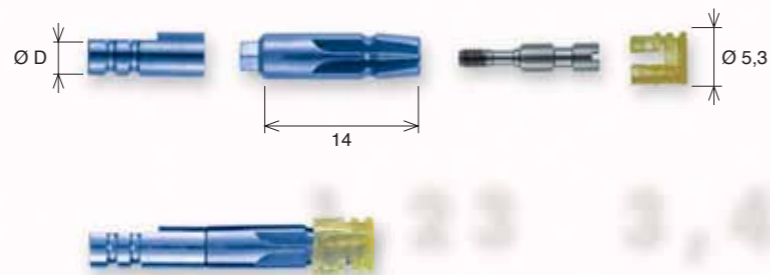
Zestaw Sub-Dent do wycisków zamkniętych

(Sub-Dent 1)

(wycisk na implancie

z **zamkniętą** łyżką) zawiera:

- 1 czapkę na transfer
- 1 transfer
- ze śrubą tytanową L 11
- (narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm z rowkiem)
- 1 analog implantu



dla S 3,25 (D=3,7)	■	Nr kat. 55860	Ilość: 1 zestaw
dla S 3,75 (D=3,7)	■	Nr kat. 55539	Ilość: 1 zestaw
dla S 4,5 (D=4,1)	■	Nr kat. 56320	Ilość: 1 zestaw

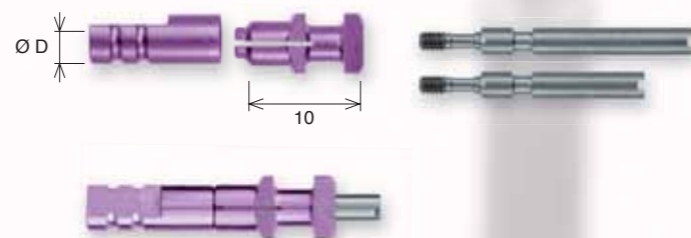
Zestaw Sub-Dent do wycisków otwartych

(Sub-Dent 2)

(wycisk na implancie

z **otwartą** łyżką) zawiera:

- 1 transfer
- ze śrubą tytanową L 16 i L 21
- (narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm z rowkiem)
- 1 analog implantu



dla S 3,25 (D=3,7)	■	Nr kat. 55861	Ilość: 1 zestaw
dla S 3,75 (D=3,7)	■	Nr kat. 55540	Ilość: 1 zestaw
dla S 4,5 (D=4,1)	■	Nr kat. 56323	Ilość: 1 zestaw
dla S 5,5 (D=5,5)	■	Nr kat. 56500	Ilość: 1 zestaw

Supra-System

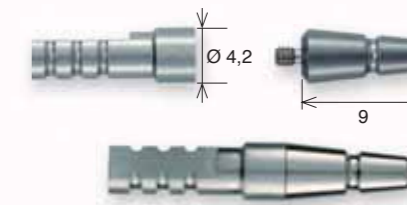
Zestaw Supra-Dent do wycisków zamkniętych

(Supra-Dent 1)

(wycisk na tulejce dystansowej

z **zamkniętą** łyżką) zawiera:

- 1 transfer
- 1 analog tulejki dystansowej



Nr kat. 53737

Ilość: 1 zestaw

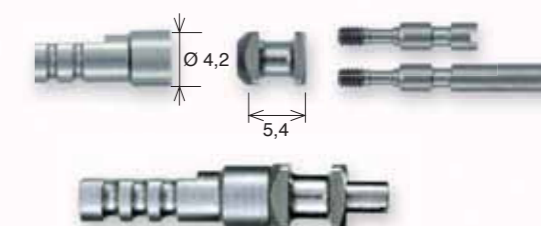
Zestaw Supra-Dent do wycisków otwartych

(Supra-Dent 2)

(wycisk na tulejce dystansowej

z **otwartą** łyżką) zawiera:

- 1 transfer
- ze śrubą tytanową L 11 i L 16
- (narzędzie: klucz sześciokątny 1,25 mm z rowkiem)
- 1 analog tulejki dystansowej



Nr kat. 53871

Ilość: 1 zestaw

Zestaw Supra-Dent do wycisków z łącznikami magnetycznymi

(Supra-Dent 3)

(wycisk z wkładką magnetyczną¹)

zawiera:

- 1 transfer magnetyczny
- 1 analog magnetyczny



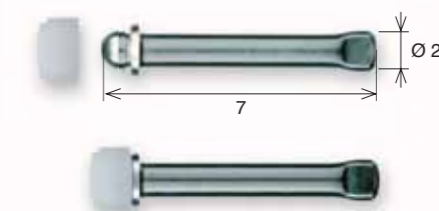
Nr kat. 55853

Ilość: 1 zestaw

Zestaw do wycisków z zatrząskami kulowymi

zawiera:

- 1 transfer z zamkami kulowymi
- 1 analog implantu z zamkiem kulowym



Nr kat. 55795

Ilość: 1 zestaw

¹ STECO®-Titanmagnetics® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy steco-system-technik, Kollastrasse 6, 22529 Hamburg

Sub-System

Zestaw Sub-Tec Universal

zawiera:

- śrubę dla techników (czarna)
- bazę tytanową Hex
- bazę pod wosk
- śrubę protetyczną Sub-Tec Universal

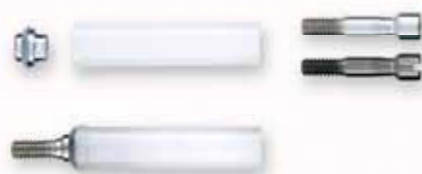


dla S 3,25 (D=3,8)	■	Nr kat. 55525	Ilość: 1 zestaw
dla S 3,75 (D=3,8)	■	Nr kat. 55525	Ilość: 1 zestaw
dla S 4,5 (D=4,3)	■	Nr kat. 55527	Ilość: 1 zestaw
dla S 5,5 (D=5,7)	■	Nr kat. 55529	Ilość: 1 zestaw

Zestaw Sub-Tec Universal no Hex

zawiera:

- śrubę dla techników (czarna)
- bazę tytanową no Hex
- bazę pod wosk
- śrubę protetyczną Sub-Tec Universal



dla S 3,25 (D=3,8)	■	Nr kat. 55526	Ilość: 1 zestaw
dla S 3,75 (D=3,8)	■	Nr kat. 55526	Ilość: 1 zestaw
dla S 4,5 (D=4,3)	■	Nr kat. 55528	Ilość: 1 zestaw
dla S 5,5 (D=5,7)	■	Nr kat. 55530	Ilość: 1 zestaw

Zestaw Sub-Tec do nadlewu ze złota

zawiera:

- 1 bazę do nadlewu (stop platyny ze złotem)
- 1 tulejkę (wypalaną)
- 1 śrubę protetyczną Hex 1,25 mm
- 1 śrubę tytanową L 21



dla S 3,25 (D=3,8)	■	Nr kat. 55862	Ilość: 1 zestaw
dla S 3,75 (D=3,8)	■	Nr kat. 55862	Ilość: 1 zestaw
dla S 4,5 (D=4,3)	■	Nr kat. 56317	Ilość: 1 zestaw
dla S 5,5 (D=5,7)	■	Nr kat. 56510	Ilość: 1 zestaw

Zestaw Sub-Tec no Hex do nadlewu ze złota

zawiera:

- 1 bazę do nadlewu (stop platyny ze złotem) no Hex
- 1 tulejkę (wypalaną)
- 1 śrubę protetyczną no Hex 1,25 mm
- 1 śrubę tytanową L 21

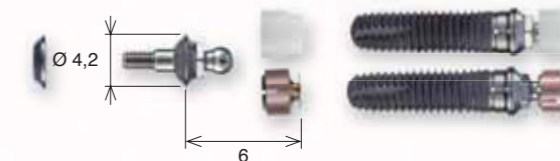


dla S 3,25 (D=3,8)	■	Nr kat. 55873	Ilość: 1 sztuka
dla S 3,75 (D=3,8)	■	Nr kat. 55873	Ilość: 1 sztuka
dla S 4,5 (D=4,3)	■	Nr kat. 56325	Ilość: 1 sztuka
dla S 5,5 (D=5,7)	■	Nr kat. 56515	Ilość: 1 sztuka

Zestaw Sub-Tec do zatrzasku kulkowego

zawiera:

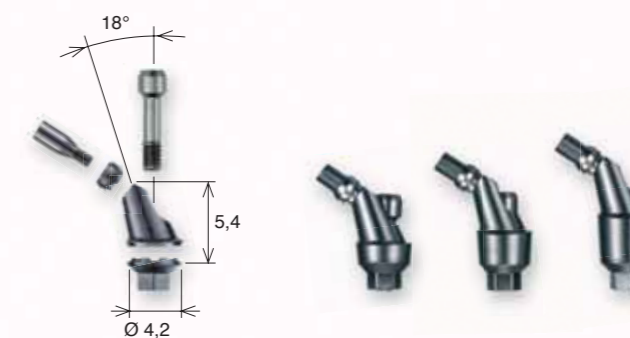
- 1 zatrzask kulkowy (Sub)
- 1 matrycę z pierścieniem PVC
- 1 stabilizator miejsca
- 1 krążek dystansowy



dla S 3,25-S 4,5	■ ■ ■	Nr kat. 55884	Ilość: 1 zestaw
------------------	-------	---------------	-----------------

Zestaw Sub-Tec, łącznik kątowy (18°)

dwuczęściowy, przestawiany o 15° ze śrubką do łączników kątowych Hex 1,25 mm i śrubą montażową połączenie gwintowe wtórne 1,2 mm dla S 3,25 -S 4,5



Długość 0	■ ■ ■	Nr kat. 56350	Ilość: 1 zestaw
Długość 1	■ ■ ■	Nr kat. 55548	Ilość: 1 zestaw
Długość 2	■ ■ ■	Nr kat. 55549	Ilość: 1 zestaw
Długość 3	■ ■ ■	Nr kat. 55550	Ilość: 1 zestaw

Zestawy protetyczne

Zestawy protetyczne Sub-System



Sub-Tec, łącznik tymczasowy Ø 5,5

(masywny łącznik, tworzywo sztuczne do tymczasowego uzupełnienia) zawiera:

- 1 łącznik z biokompatybilnego tworzywa do indywidualnego szlifowania (z sześciokątem zabezpieczającym przed obrotem)
- 1 śr. protet. Hex 1,25 mm
- polieteroeteroketon, zob.: inform. o produkcie: surowce
- 1 śruba tytanowa L 21



dla S 3,25 – 4,5 Ø 5,5 L 9



Nr kat. 55952

Ilość: 1 zestaw

Sub-Tec, łącznik tymczasowy Ø 7

(masywny łącznik, tworzywo sztuczne do tymczasowego uzupełnienia) zawiera:

- 1 łącznik z biokompatybilnego tworzywa do indywidualnego szlifowania (z sześciokątem zabezpieczającym przed obrotem)
- 1 śr. protet. Hex 1,25 mm
- polieteroeteroketon, zob.: inform. o produkcie: surowce
- 1 śruba tytanowa L 21



dla S 3,25 – 5,5 Ø 7 L 9



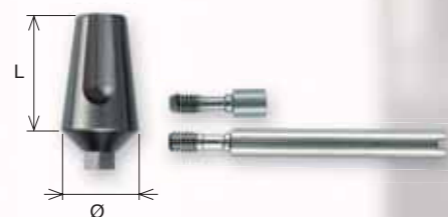
Nr kat. 55951

Ilość: 1 zestaw

Łącznik tytanowy stożkowy

zawiera:

- 1 łącznik tytan. do szlifowania (z sześciokątem zabezpieczającym przed obrotem)
- 1 śr. protet. Hex 1,25 mm
- 1 śr. tytan. L 21
- czysty tytan, kl. 4



dla S 3,25 Ø 3,8 L8



Nr kat. 56369

Ilość: 1 zestaw

dla S 3,75 Ø 3,8 L8



Nr kat. 56369

Ilość: 1 zestaw

dla S 4,5 Ø 5 L10



Nr kat. 56370

Ilość: 1 zestaw

dla S 5,5 Ø 6 L9



Nr kat. 56371

Ilość: 1 zestaw

Łącznik tytanowy równoległy

zawiera:

- 1 łącznik tytan. do szlifowania (z sześciokątem zabezpieczającym przed obrotem)
- 1 śr. protet. Hex 1,25 mm
- 1 śr. tytan. L 21
- czysty tytan, kl. 4



dla S 3,25 Ø 4,5 L8



Nr kat. 55943

Ilość: 1 zestaw

dla S 3,75 Ø 4,5 L8



Nr kat. 55943

Ilość: 1 zestaw

dla S 4,5 Ø 5,5 L10



Nr kat. 55944

Ilość: 1 zestaw

dla S 5,5 Ø 7 L9



Nr kat. 55945

Ilość: 1 zestaw

Łącznik tytanowy anatomiczny Sub-Tec

zawiera:

- 1 łącznik tytan. do szlifowania (z sześciokątem zabezpieczającym przed obrotem)
- 1 śr. protet. Hex 1,25 mm
- 1 śr. tytan. L 21
- czysty tytan, kl. 4



dla S 3,25 Ø 4 L8



Nr kat. 55940

Ilość: 1 zestaw

dla S 3,75 Ø 4 L8



Nr kat. 55940

Ilość: 1 zestaw

dla S 4,5 Ø 5 L10



Nr kat. 55941

Ilość: 1 zestaw

dla S 5,5 Ø 6 L9



Nr kat. 55942

Ilość: 1 zestaw

Łącznik ceramiczny Sub-Tec (dwutlenek cyrkonu)

zawiera:

- 1 łącznik ceramiczny
- 1 śrubkę do łącznika ceramicznego
- 1 śrubkę protetyczną do łącznika ceramicznego (kolor złoty)
- 1 frez



dla S 3,25



Nr kat. 56092

Ilość: 1 zestaw

dla S 3,75



Nr kat. 56092

Ilość: 1 zestaw

dla S 4,5



Nr kat. 56092

Ilość: 1 zestaw

System kładki tytanowej

System kładki tytanowej

Zestaw do dwóch implantów

Zestaw do czterech implantów



System kładki tytanowej

Uchwyt do utrzymania równoległości

do kładki tytanowej/grubość trzonu 2,35 mm do frezarki

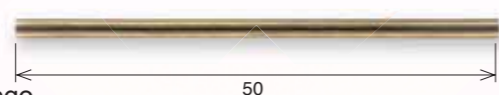
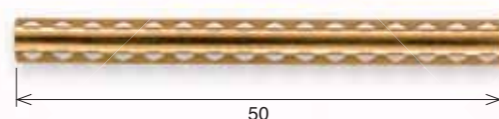


Nr kat. 55927

Ilość: 1 sztuka

Zasuwa *Dolder® matryca

- z metalu szlachetnego z retencją dla tworzywa sztucznego
- z mosiężną szyną odbojową
- z retencją dla tworzywa sztucznego



Nr kat. 55922

Ilość: 1 sztuka

Przegub kładki *Dolder® 3,0



Nr kat. 55928

Ilość: 1 sztuka

Model kładki

do podniesienia protezy



Nr kat. 55926

Ilość: 1 sztuka

Aktywator/dezaktywator matrycy

zawiera:

- 1 zestaw aktywatora
- 1 dezaktywator



Nr kat. 55923

Ilość: 1 zestaw

Zestaw Sub-Tec do bazy kładki tytanowej (Sub-Tec 5)

zawiera:

- 1 bazę kładki tytanowej
- 1 śrubę tytanową L21
- 1 śrubę protetyczną Hex 1,25 mm



dla S 3,25-S 4,5



Nr kat. 55866

Ilość: 1 zestaw

Zestaw do dwóch implantów

System kładki tytanowej Sub-Tec do dwóch implantów

zawiera:

- 2 bazy kładki tytanowej Sub-Tec
- 2 śruby protetyczne
- 2 śruby tytanowe L21
- 1 przegub kładki *Dolder® 3,0



dla S 3,25 -S 4,5



Nr kat. 55924

Ilość: 1 zestaw

Zestaw do czterech implantów

System kładki tytanowej Sub-Tec do czterech implantów

zawiera:

- 4 bazy kładki tytanowej Sub-Tec
- 4 śruby protetyczne
- 4 śruby tytanowe L21
- 1 przegub kładki *Dolder® 3,0



dla S 3,25 -S 4,5



Nr kat. 55925

Ilość: 1 zestaw

* Dolder®: zarejestrowana marka wg projektu prof. Eugena Doldera, dawniej Zahnärztliches Institut der Universität Zürich

Supra-System

Supra-Tec Universal (Supra-Tec 1)

zawiera:

- 1 bazę pod wosk (wypalana)
- 1 śrubę protetyczną Hex 1,25 mm
- 1 śrubę tytanową L 21

SAE Supra-Tec Universal przeznaczony do obróbki metodą SAE-Secotec-Funkenerosionsverfahren (R)*

Do pracy w systemie Supra-Tec niezbędne są rozwiertaki (Art: 53736 & Art: 53735)!



Ø 4,2

do tulejki dystansowej

Nr kat. 53716

Ilość: 1 zestaw

Zestaw Supra-Tec do nadlewu ze złota (Supra-Tec 2)

zawiera:

- 1 bazę do nadlewu (stop złota z platyną)
- 1 przedłużkę (wypalaną)
- 1 śrubę protetyczną Hex 1,25 mm
- 1 śrubę tytanową L 21



Ø 4,2

do tulejki dystansowej

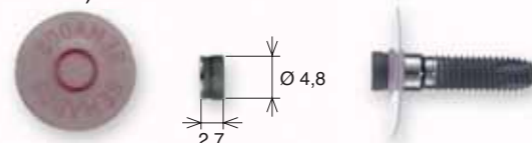
Nr kat. 53717

Ilość: 1 zestaw

Zestaw Sub-Tec do magnesu protetycznego¹ (Supra-Tec 3)

zawiera:

- 1 magnes protetyczny Magnetic
- 1 kołnierz pozycjonujący Magnetic



Ø 4,8
2,7

do wkładek magnetycznych

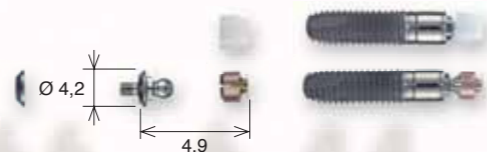
Nr kat. 55872

Ilość: 1 zestaw

Zestaw Supra-Tec do zatrzasku kulkowego (Supra-Tec 4)

zawiera:

- 1 zatrzask kulkowy (Supra)
- 1 matrycę z pierścieniem PCV
- 1 stabilizator miejsca
- 1 krążek dystansowy



Ø 4,2
4,9

do tulejki dystansowej

Nr kat. 55874

Ilość: 1 zestaw

¹ STECO®-Titanmagnetics® jest zarejestrowanym znakiem towarowym firmy steco-system-technik, Kollastrasse 6, 22529 Hamburg
* SAE-Secotec-Funkenerosionsverfahren jest marką zarejestrowaną przez SAE Dental Vertriebs GmbH, Bremerhaven

Instrumenty laboratoryjne

Śrubokręt do śrub dla techników

z ostrzami (4 różne wielkości) do śrub tytanowych oraz jako uchwyt rozwiertaka wewnętrznego i wiertło manipulacyjne 1,6



Nr kat. 53728

Ilość: 1 sztuka

Wiertło manipulacyjne 1,6

(do uwalniania z mas osłaniających)

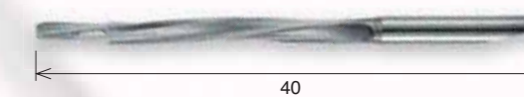


Nr kat. 53730

Ilość: 1 sztuka

Rozwiertak wewnętrzny –

do bazy nadlewu ze złota w systemie Supra- i Sub-Tec (do wykończenia pasowania **wewnętrznego**) – tylko łącznie ze śrubokrętem do śrub dla techników



Nr kat. 53735

Ilość: 1 sztuka

Rozwiertak zewnętrzny –

do bazy nadlewu ze złota w systemie Supra- i Sub-Tec (do wykończenia pasowania **zewnętrznego**)



Nr kat. 53736

Ilość: 1 sztuka

Rozwiertak Sub-Tec Universal zewnętrzny

(średnica C=4,5 / B=5,5) do bazy nadlewu Sub-Tec Universal



do bazy nadlewu o średnicy do 4,5

Nr kat. 55538

Ilość: 1 sztuka

do bazy nadlewu o średnicy do 5,5

Nr kat. 55537

Ilość: 1 sztuka

Rozwiertak Sub-Tec Universal wewnętrzny

do bazy nadlewu Sub-Tec Universal



Baza nadlewu kanału śrubowego

Nr kat. 55536

Ilość: 1 sztuka

Aktywator/Dezaktywator

do zatrzasków kulkowych Sub- i Supra-Tec



Aktywator	Nr kat. 55877	Ilość: 1 sztuka
Dezaktywator	Nr kat. 55878	Ilość: 1 sztuka

Stempel

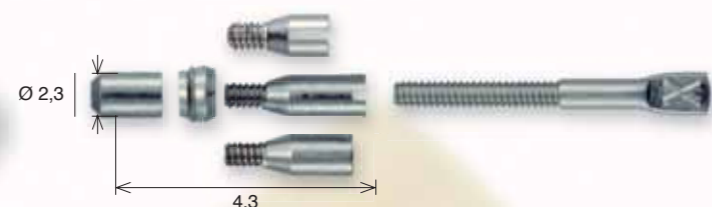
do zatrzasków kulkowych Sub- i Supra-Tec
do wymiany stabilizator PCV/matryca



	Nr kat. 55879	Ilość: 1 sztuka
--	---------------	-----------------

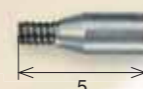
Połączenia gwintowe wtórne

Połączenie gwintowe wtórne 1,2 mm
(nadaje się do nadlewu) ze śrubą o gnieździe sześciokątnym Hex 0,9
łącznie ze śrubą montażową i kołkiem mocującym



	Nr kat. 56360	Ilość: 1 sztuka
--	---------------	-----------------

Śruba do drugiego mocowania 1,2 mm Hex 0,9
o gnieździe sześciokątnym (tytan) L: 5 mm



	Nr kat. 56361	Ilość: 1 sztuka
--	---------------	-----------------



Śrubokręt (sześciokątny 0,9 mm) do połączeń gwintowych wtórnych	Nr kat. 56365	Ilość: 1 sztuka
---	---------------	-----------------

Model implantu / analog

z materiału odpornego na temperaturę
do zastosowania na podstawce lutowniczej
lub indywidualnym nośniku wypalanego materiału



Wszystkie wielkości implantów 3,25-5,5	Nr kat. 55798	Ilość: 3 sztuki
--	---------------	-----------------

Zestaw narzędzi protetycznych

zawiera:

- zasobnik protetyczny
 - klucz dynamometryczny
 - klucz sześciokątny 1,25 stożkowy
 - śrubokręt krzyżakowy
 - śrubokręt szczelinowy
 - okrągłą miseczkę
 - pojemnik
 - kółko do dokręcania
- (Długość: 120 mm, szerokość: 86 mm, wysokość: 40 mm)



Zestaw narzędzi protetycznych	Nr kat. 55826	Ilość: 1 zestaw
-------------------------------	---------------	-----------------

Kulki pomiarowe (marker radiologiczny)

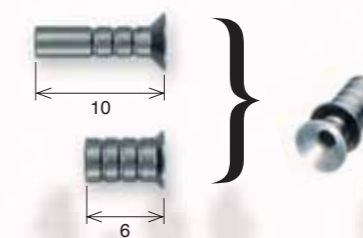
stal szlachetna Ø 4 mm



	Nr kat. 53889	Ilość: 10 sztuk
--	---------------	-----------------

Tulejki do nawierceń (do szablonów)

- Tulejki do nawierceń 1,6 (wiertło pilotujące)
(średnica wewnętrzna 1,6 mm)
- Tulejki do nawierceń 2,5 (wiercenie wstępne 2,5)
(średnica wewnętrzna 2,5 mm)



a) 1,6	Nr kat. 55512	Ilość: 4 sztuki
b) 2,5	Nr kat. 55513	Ilość: 4 sztuki

Material informacyjny i demonstracyjny



Model demonstracyjny szczęki SEMADOS®

Nr kat.: 56096

Opis:

- światłotrwały model akrylowy z silikonową maską dziąseł
- model optymalny do koron i mostów opartych na implantach
- 3 luki do uzupełnień pojedynczych i mostów
- oryginalne implanty SEMADOS®-S o różnych średnicach



Dane techniczne:

- ząb 16 z implantem SEMADOS®-S 5,5 mm
- ząb 14 z implantem SEMADOS®-S 3,75 mm
- ząb 11 z implantem SEMADOS®-S 4,5 mm
- ząb 24 z implantem SEMADOS®-S 4,5 mm



Implant SEMADOS® S-w pięciokrotnym powiększeniu

Nr kat.: 55565

Model demonstracyjny w powiększeniu dla pacjentów jako informacja o możliwościach implantów dokostnych

Ilość:

- Implant długość ok. 7,5 cm / średnica 2 cm
- łącznik ceramiczny
- przenośnik wprowadzający / nie pokazano
- baza do odlewu / nie pokazano

Notatki
