

Gülerüz® Dental

ÜRÜN KATALOĞU

PRODUCT CATALOGUE

ivoclar
vivadent:
passion vision innovation

SR Phonares® II Renk Skalası

Renk skalasının dişleri form, tabaka ve renk olarak SR Phonares® II anterior dişleri ile uyumludur. Böylece SR Phonares 16 A-D ve 4 Bleach-renkleri ile yapılan ve ağızdan çıkarılabilen bir restorasyon için mükemmel bir renk alımı gerçekleştirilebilir.

PAKETLEME

SR Phonares® II Renk skalası	Ix	640738
SR Phonares® II Renk skalası / isim baskılı	Ix	640099

AVANTAJLARI

Bu renk skalası ile aşağıdakilerin renk tesbiti en uygun şekilde yapılır

- SR Phonares II
- SR Phonares II Typ
- SR Phonares II Lingual



SR Phonares® II

SR Phonares II, hastanın yaşı ve tipi ile uyumlu, estetik, takılıpçıklanabilen protezler için tasarlanmış 4- katmanlı dişdir.

Fabrika çıkışlı yeni nesil hibrit kompozit doldurucu özellikle olup, özellikle parsiyel ve total protezler ile implant destekli restorasyonlar için uygundur.

PAKETLEME

SR Phonares® II Anterior Dişler		
16 A-D, 4 Bleach rengi		
18 üst, 6 alt		
A-D ve Bleach	Bir set = 6 diş	639350

AVANTAJLARI

- Doğal estetik
- Yenilikçi diş form konsepti
- Çok sıkı aproksimal kapama
- Aproksimal "set & fit" tasarımının sayesinde özellikle anterior bölgede kolay diş dizimi



SR Phonares® II Typ

SR Phonares II Typ diş, anterior dişlerde olduğu gibi son nesil aynı hibrit kompozit doldurucu özellikle dir. Yan anatomik formda olup, klasik diş dizim yöntemi için tasarlanmıştır. A-D ve Bleach BL renklerindedir.

PAKETLEME

SR Phonares® II Typ Posterior Dişler		
16 A-D, 4 Bleach rengi		
3 üst, 3 alt		
A-D ve Bleach	Bir set = 8 diş	639352

AVANTAJLARI

- Abrazyona yüksek direnç
- İndirgenmiş basal tasarım ile aşındırma işlemlerinde zaman ve kazanç
- Implant abutmentlerin ve diğer bileşenlerin ideal olarak kapabilmesi
- Konvansiyonel diş dizim metodu için



SR Vivodent® PE Renk Skalası

Dört tabaklı PE dişlerde renk seçimi için 20 kromatik düzenlenmiş diş rengine sahip SR Vivodent PE renk skalasıdır. İdeal seçim için:

- SR Vivodent PE anterior dişler
- SR Orthosit PE posterior dişler



PAKETLEME

SR Vivodent® PE Renk Skalası	1x	538318
------------------------------	----	--------

SR Vivodent® PE

Etkileyici inci etkisi ile SR Vivodent PE ön dişler sertlik, yoğunluk, çözeltilere karşı direnci ve renk dayanıklılığı bağlamında yüksek değerlerdedir.

PAKETLEME

SR Vivodent® PE Anterior Dişler	20 PE renk	24 üst, 8 alt	1 set = 6 diş	504375
---------------------------------	------------	---------------	---------------	--------



AVANTAJLARI

- Çok estetik
- Total protez için özellikle uygun
- Doğal renklendirilmiş diş kolesi

SR Orthosit® PE

SR Orthosit PE-posterior dişler, yüksek değerde çapraz bağlantılı "Isosit" dental materyalinden oluşmuştur. Orthotyp prensibine göre okluzyonu ve yüksek abrazyon değeri ile daimi protezler için ideal posterior dişlerdir. SR Orthosit PE diş formları çapraz, derin veya normal kapanış durumları için mevcuttur.

PAKETLEME

SR Orthosit® PE Posterior Dişler	20 PE renk	5-N, 2-K, 2-T, üst / alt
----------------------------------	------------	--------------------------



AVANTAJLARI

- SR Vivodent PE ile kombine edilebilir
- Total protez için özellikle uygun
- Çapraz, derin veya normal kapanış için dişler
- Yüksek aşınma direnci

SR Vivodent® DCL Renk Skalası

Orijinal DCL materyalinin üç katmanı ve geniş renk aralığı, BlueLine renk skalasının dişlerine doğal estetik bir görünüm sağlar. DCL materyalinden üretilmiş renk skalası 16 A-D ve Bleach renklerinde olup aşağıdaki dişlerin renk seçimi için uygundur:

- SR Vivodent DCL
- SR Vivodent Plus DCL
- SR Orthotyp DCL
- SR Ortholingual DCL
- SR Orthoplane DCL



PAKETLEME

SR Vivodent® DCL Renk Skalası	1x	613331
-------------------------------	----	--------

SR Vivodent® DCL

DCL materyalinden (çift çapraz bağlı) üretilmiş SR Vivodent anterior dişler, 24 üst anterior A formu ve 8 alt anterior A formunu mükemmel estetik kalite ile sunar.

PAKETLEME

SR Vivodent® DCL Anterior Dişler 20 Chromascop, 16 A-D, 4 Bleach rengi	1 set = 6 diş	611630
24 üst, 8 alt A-D ve Bleach	1 set = 6 diş	564852

AVANTAJLARI

- Kombine protez çalışmalarında iyileştirilmiş abrazyon özellikleri ve daha iyi renksel uyum



SR Vivodent® Plus DCL

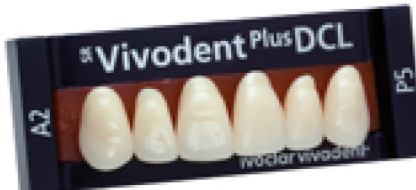
SR Vivodent® Plus DCL diş grubu, en çok Kuzey Amerika pazarında rağbet gören 18 adet diş formunu içerir.

PAKETLEME

SR Vivodent® Plus DCL Anterior Dişler 16 A-D, 4 Bleach rengi	18 üst A-D ve Bleach	1 set = 6 diş	591300
---	-------------------------	---------------	--------

AVANTAJLARI

- Kanıtlanmış aşınma değerleri ve üst çene için geniş form yelpazesi



SR Orthotyp® DCL

Şimdiye kadar SR Vivodent-anterior diş grubunun ideal tamamlayıcısı olan Orthotyp DCL diş grubu, DCL materyali kullanılarak (çift-çaprazbağlantılı) ile optimize edilmiştir. Dişler 5 üst ve 5 alt diş formunda mevcuttur.

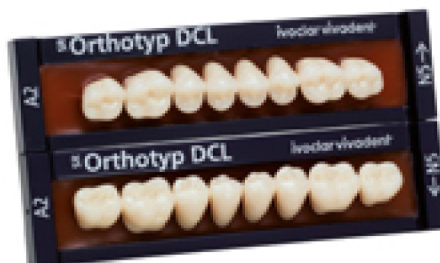
PAKETLEME

SR Orthotyp® DCL Posterior Dişler	
16 A-D, 4 Bleach Rengi	
5 üst, 5 alt	1 set = 8 diş

565587

AVANTAJLARI

- Özellikle total ve parsiyel protezler için uygun



SR Ortholingual® DCL

SR Ortholingual DCL posterior diş grubu, 3 adet üst ve 3 adet alt formu ile estetik ve fonksiyonel okluzyonu mükemmel abrazyon özellikleri ile birleştirmiştir. SR Ortholingual DCL özellikle lingualize diş dizimi için basit ve fonksiyonel bir konsept sunar.

PAKETLEME

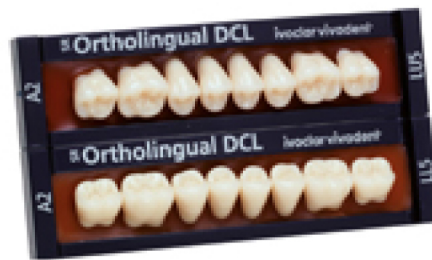
SR Ortholingual DCL Posterior Dişler	
11 Chromascop, 16 A-D, 4 Bleach Rengi	
3 üst, 3 alt	
Chromascop	1 set = 8 diş
A-D ve Bleach	1 set = 8 diş

563157

565733

AVANTAJLARI

- Özellikle lingualize diş dizimi için uygun



SR Orthoplane® DCL

SR Orthoplane DCL, 3 üst ve 3 alt formunda 0° posterior diş grubudur. En önemli özelliği mükemmel materyal kalitesini basit okluzal anatomi ile birlikte sunmasıdır.

PAKETLEME

SR Orthoplane DCL Posterior Dişler	
11 Chromascop, 16 A-D, 4 Bleach rengi	
3 üst, 3 alt	
Chromascop	1 set = 8 diş
A-D ve Bleach	1 set = 8 diş

560075

565843

AVANTAJLARI

- Kolay ve çabuk diş dizimi
- Özellikle geroprostodonti için uygun



Trend GD Dent



AVANTAJLARI

- Dişler özellikle yüksek kalite, çeşitlilik estetik görünüm ve ekonomik bekentilere uygun olarak hazırlanmıştır.
- Dişerde doğal ve zarif görünme uygun toplam
- 16 adet 28'lik model bulunmaktadır.
- Dişerde toplamda 13 vita rengi mevcuttur.
A1-A2-A3-A3,5-A4-B1-B2-B3-C1-C2-C3-D2-D3
- Dişler 1.sınıf kimyasal ve fiziksel özelliklere sahip malzemeden üretilmiştir.
- Üzerindeki renkler kalıcı olup dişler aşınmaya karşı dayanıklıdır.

Cross Linked 2



AVANTAJLARI

- Dişler özellikle yüksek kalite, çeşitlilik estetik görünüm ve ekonomik bekentilere uygun olarak hazırlanmıştır.
- Dişerde doğal ve zarif görünme uygun toplam
- 9 adet 28'lik model bulunmaktadır.
- Dişerde toplamda 5 vita rengi mevcuttur.
BL3-B1-A1-A2-A3
- Dişler 1.sınıf kimyasal ve fiziksel özelliklere sahip malzemeden üretilmiştir.
- Üzerindeki renkler kalıcı olup dişler aşınmaya karşı dayanıklıdır.

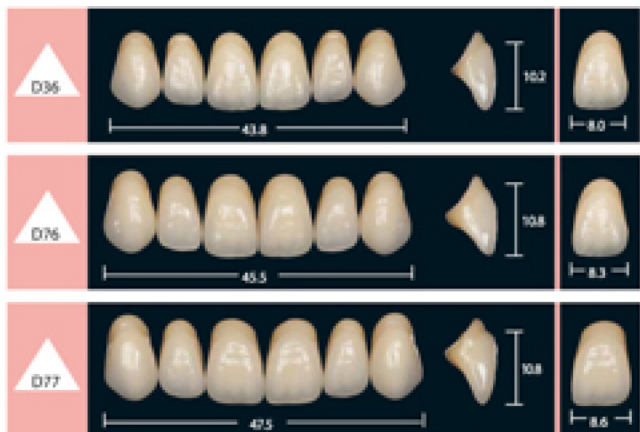
Natura - Dent / Tone



AVANTAJLARI

- Alman mali önlər porselen arkalar akrilik dişler.
- Mükemmel doğal ve estetik görüntü
- Vita rengine uyumlu B1, A1, A2 renkler
- Bleach A0 ve B0 renklerde

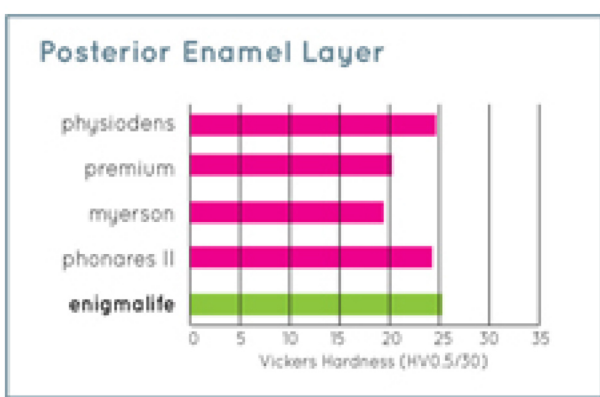
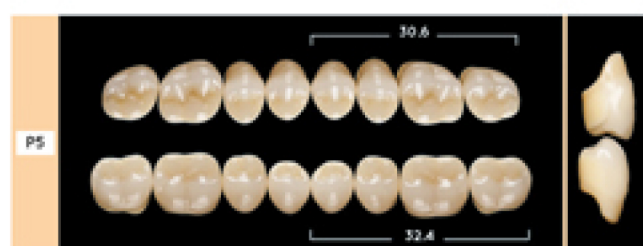
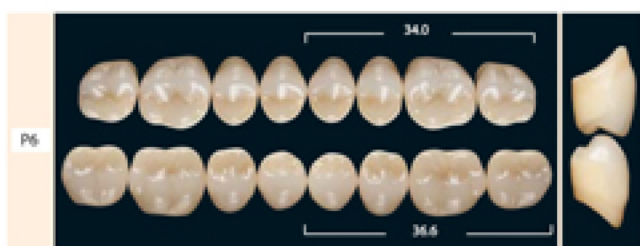
enigmalife⁺



AVANTAJLARI

Enigmalife Anterior dişlerdeki ilham kaynağının dayanağı doğal diş yapısı üzerindeki ayrıntılı çalışmalarıdır. Tasarımlar şunları içerir:

- Doğal anatomik biçimler ve 3 boyutlu doğal görünüm sağlayan dikkatle oyulmuş çıktılar.
- İç tabakalama işlemi ile son derece doğal dişler ve inanılmaz canlılık.
- Yüzün simetrik alanının tam merkezinde güzel bir gülmeme
- Fevkalade insizal yansıyadamlık
- Doğal dişler gibi rengarenk ışınlanmaya sahip görünümlü, UV ışınları hatta farklı aydınlatma koşullarında bile canlı görünen dişler.
- Dudak yüzeyleri üzerinde doğal yansımalar sağlayan perikymata simülasyonu.



Ivostar

Ivostar, 3 tabakalı anterior dişler olup posterior diş grubu Gnathostar ile mükemmel uyum içindedir.

AVANTAJLARI

- A-D ve Chromascop renklerinde mevcuttur.
- Harmonize tabaka sistemi

PAKETLEME

Ivostar Anterior Dişler
16 A-D, 4 Bleach rengi
15 üst diş kalıpları
6 alt diş kalıpları

1 set = 6 diş

564852

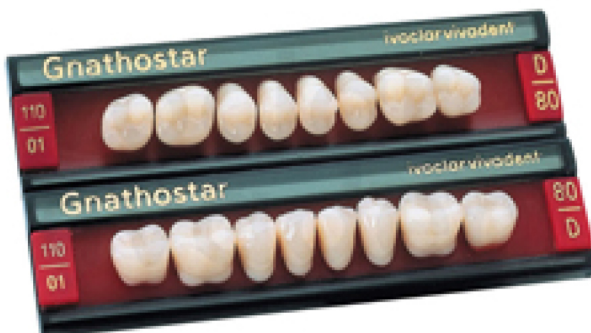


Gnathostar

Gnathostar, anterior diş grubu Ivostar'a optimal derecede uygun 2 tabakalı posterior dişlerdir.

AVANTAJLARI

- A-D ve Chromascop renklerinde mevcuttur.
- Harmonize tabaka sistemi



PAKETLEME

Gnathostar Anterior Dişler
16 A-D, 4 Bleach rengi
Gnathostar 5 ayrı posterior diş formundan mevcuttur.

SR Vivo TAC® / SR Ortho TAC®

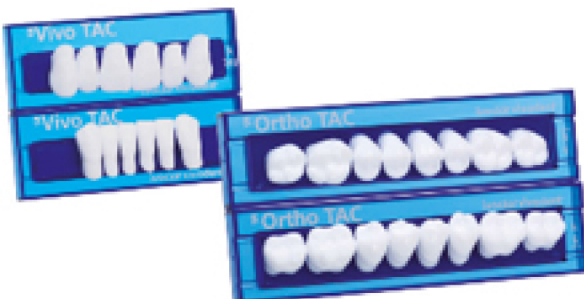
Bu radyopak anterior ve posterior dişlerin formu, SR Vivodent PE, SR Vivodent DCL ve SR Vivodent dişler ile uyumludur. Bunlar delme şablonları ve total-parsiyel protezlerin üretimi için uygundur. Dişler, X-ışın geçirmez monomer / polimer bir sistem ile tamamlanmıştır. Dental profesyonellere, vestibüler uzantı ve alt ve üst çenelenin pozisyonunun tanısal tespitinde yardımcı olur.

AVANTAJLARI

- Delme şablonun hızlı üretimi
- Cılgınlık fonksiyon parametreleri, tedavi planlamasından önce incelenebilir.
- Formlanan, nihai restorasyonlarda kullanılan
- SR Orthotyp / SR Vivodent dişlerine uyar.

PAKETLEME

Refill SR Vivo TAC Anterior Dişler	563318
4 üst, 3 alt	
Refill SR Ortho TAC Posterior Dişler	563326
2 üst, 2 alt	
Refill SR Vivo TAC Modifier Monomer	30 ml
Refill SR Vivo TAC Modifier Polymer	30 g
	563332
	563333



IvoBase® Injector

IvoBase® Enjektör, Sistemle uyumlu özel PMMA rezinleri ile tam otomatik enjeşyon ve polimerizasyona olanak sağlar. Muffa ve isıtıcıdaki patentli ısı yönetimi sayesinde akrilikin kimyasal bözülmesi, polimerizasyon esnasında tamamen kompanse edilir. Böylece çok mükemmel ve uyumlu protezler üretilenbilir. Cihaz özellikle IvoBase® materyali için geliştirilmiş olup, mükemmel restorasyonları yapımını mümkün kılar. IvoBase® Enjektör, ayrıca kullanımını kantlanmış Ivocap materyali için de kullanılabilir.



AVANTAJLARI

- "Hepsi birarada" cihaza çabucak ve kolayca çalışılabilme olanağı
- Optimal uyum için kontrollü polimerizasyon bütünlüğü
- Su ve kompresör hava bağlantısı gerekmeyez (tak ve çalıştır)
- Kompakt, modern ve ergonomik tasarım; çok az yer kaplar
- OSD göstergesi: uzak mesafeden bile cihazın o anki çalışma durumu görülebilir
- RMR tuşu ile monomer içeriğinin fazlalığı belirgin olarak azaltılabilir
- PC/İnternet üzerinden yazılım güncellemeleri için USB bağlantı
- Su banyosu gerekmenden muflanın doğrudan istilimesi ile su buhan olmadan polimerizasyon
- Çıkarılabilir kapak sayesinde ısıtıcı bileşenlerin kolayca değiştirilmesi ve servis doslu olus
- Cesitli Ivoclar Vivadent ve yedek programları ile çok yönlü kullanım olanağı

TEKNİK VERİ

- Nominal voltaj: 110 - 120 V ve 200 - 240 V
- Nominal frekans: 50 - 60 Hz
- Kabul edilebilir voltaj dalgalanması: +/- 10 %
- Boyutlar: Derinlik : 400 mm
Genişlik : 340 mm
Yükseklik : 560 mm
- Maksimum ısı : 300 °C
- Ağırlık: 35,6 kg

PAKETLEME

IvoBase Injector	110 - 240 V / 50 - 60 Hz	628518
IvoBase Enjektör	1x	
Güç kablosu	1x	
USB indirme kablosu	1x	
Muffa seti	2x	
Termal eldiven	1x	
İş kontrol seti	1x	
Garanti Kartı	1x	
Kullanım kılavuzları	1x	
Muhtelif	1x	
Muhtelif aksesuar	1x	

IvoBase® Mufla seti

IvoBase mufla seti, bir mufla, mufla kelepçe kilidi ve revetmanla alırken gereklili tüm aksesuarlardan oluşur.

- a) Kelepçe kilit ile birlikte mufla
- b) Mufla kapağı
- c) Merkezleme parçası
- d) Kanal şekillendirici "tam"
- e) Kanal şekillendirici "yamn"
- f) Revetman çıkarmaya yardımcı parçalar

PAKETLEME

IvoBase Flask Set		639959
Mufla	1x	
Kilit kelepçeleri	2x	
Mufla kapağı	1x	
Merkezleyici ek	1x	
Yolluk biçimlendirici "ful"	1x	
Yolluk biçimlendirici "yamn"	1x	
Mufladan çıkışma desteği	1x	



IvoBase® High Impact

IvoBase High Impact, sıcak polimerizanın nitelikli avantajlarını, otopolimerizanın çalışma avantajları ile birleştirerek protez akriliklerinde yeni bir sınıf geliştirmiştir. PMMA esaslı materyal IvoBase Enjektör içinde işlenir.
EN ISO 20795-1 normları ile uyumludur.



AVANTAJLARI

- Son derece dirençli ve kırılmaya dayanıklı malzeme
- Büzülme kompensasyonu sayesinde mükemmel adaptasyon
- Çok düşük artik monomer miktarı < 1% (RMR® ile)
- Akrilik dişler ile olağanüstü bağlılığı
- Çok iyi basal parlaklık
- Önceden dozajlanmış kapsüller
- Polimerizasyon süresi: 50 dakika



RENKLER

- Pink; Pink-V; Preference
- Daha yüksek opaklık: Pink-V Implant; Preference Implant; 34-V

PAKETLEME

SR IvoBase Renk Skalası	1x	628894
SR IvoBase High Impact Stveward Kit		
SR Ivocap High Impact Polymer	20 x 30 g	
Monomer	20 x 20 ml	
Funnels/ huniler	22x	
Mum Bileşenler	22x	
Havalandırma Filtreleri	22x	
Separating Fluid / İzolasyon İkiti	1 x 60 ml	
Spatül	1x	
Pink		628889
Pink-V		628890
Preference		628891
Pink-V Implant		628892
Preference Implant		628893
34-V		640933
Aksesuar		
Mum Bileşenler	22x	628918

SR Ivocap® High Impact

Önceden dozajlanmış SR Ivocap High Impact protez materyalinin, Cap Vibrator içinde temiz ve homojen karışımı ile daimi bir kalite elde edilir.
EN ISO 20795-1 normları ile uyumludur.



AVANTAJLARI

- Son derece dirençli ve kırılmaya dayanıklı malzeme
- Vertikal boyutta değişiklik olmadan mükemmel adaptasyon
- Akrilik dişler ile olağanüstü bağlantı
- Optimal cıralanabilirlik
- Kullanımı test edilmiş ve kanıtlanmış enjektör tekniği
- IvoBase Enjektör içinde polimerize edilebilir.

RENKLER

- Pink; pink-V; US-L; US-P; S; Preference; US-D
- Daha fazla opaklık (yeni); Pink-V
Implant ve Preference Implant

PAKETLEME

SR Ivocap Renk Skalası	1x	202147
SR Ivocap High Impact Stived Kit		
SR Ivocap High Impact Polymer	50 x 20 g	
Monomer	50 x 30 ml	
Funnels / huniler	100x	
Paper inserts / Kağıt eklər	50x	
Protez çantası	100x	
Pink		531396
Pink-V		531451
S		531404
US-L		531402
US-P		531403
Preference		559615
US-D		578936
Pink-V Implant		629097
Preference Implant		629288
Aksesuar		
Plastik objeler (suda), büyük	1000x	530633
Enjeksiyon hunileri	50x	530615

SR Triplex® Hot

SR Triplex Hot dökme ve tıkaçlama tekniği için uygun olup, mükemmel adaptasyon, form ve renk dayanıklılığı ile karakterizedir.
EN ISO 20795-1 normları ile uyumludur.



ENDİKASYON

- Parsiyel protez
- Kombine protez
- Hibrid protez
- Rebazaj
- İmplant destekli restorasyon

RENKLER

- Pink; Pink-V

AVANTAJLARI

- Tıkaçlama tekniği için uygun
- Pratik çalışma
- ProBase ve SR Ivocap ile koordine renkler

SR Triplex® Cold

Kendinden sertleşen SR Tripleks Cold, kullanım kolaylığı ve optimal akışkanlık sunar. EN ISO 20795-1 normları ile uyumludur.



ENDİKASYON

- Parsiyel protez
- Kombine protez
- Rebazaj
- Tamirler

RENKLER

- Pink; Pink-V

AVANTAJLARI

- Pratik çalışma
- ProBase ve SR Ivocap ile koordine renkler

PAKETLEME

SR Triplex Renk Skalası	1x	541894
SR Triplex Hot Polymer	1 x 100 g	
SR Triplex Hot Monomer	1 x 50 ml	
Pink	1x	
Pink-V		541405
		541406
SR Triplex Hot Stveard Kit	2 x 500 g	
Pink		541413
Pink-V		541414
SR Triplex Hot Stveard Kit	20 x 500 g	
Pink		541417
Pink-V		541418
SR Triplex Hot Monomer	0.5 l	541428
Dosaj sistemi / SR Triplex	1x	541654
Plastik Konteyner (bos)	1x	541653
Polymer 1000 g. için		

PAKETLEME

SR Triplex Renk Skalası SR Triplex Cold Stveard Kit	1x	541894
SR Triplex Hot Polymer SR Triplex Hot Monomer Dosaj Sistemi / SR Triplex	2 x 500 g 1 x 500 ml 1x	
Pink		541434
Pink-V		541435
36 P-V		547062
SR Triplex Cold Polymer	2 x 500 g	
Pink		541439
Pink-V		541440
36 P-V		547064
SR Triplex Cold Polymer	10 x 500 g	
Pink		541441
Pink-V		541442
36 P-V		547065
SR Triplex Hot Monomer	0.5 l	541445
Dosaj sistemi / SR Triplex	1x	541654
Plastik Konteyner (bos)	1x	541653
Polymer 1000 g. için		

ProBase® Hot

ProBase Hot çalışma, adaptasyon, form ve renk dayanıklılık bağlamında sıcak polimerize olan protez akrilik maddelerine yeni kalite standartları getirmiştir.
EN ISO 20795-1 normları ile uyumludur.

ENDİKASYON

- Total protez
- Parsiyel- ve kombiné prostodonti
- Hibrit protez
- Rebazaj
- İmplant destekli restorasyon

RENKLER

- Pink; Pink-V; S; US-L; US-P; 36 P; 36 P-V;
Clear Yeni, daha yüksek opaklık; Pink-V Implant



PAKETLEME

ProBase Renk Skalası	1x	531543
Refill ProBase Hot Polymer	2 x 500 g	
Pink		531474
Pink-V		531476
Clear		531480
Pink-V Implant		629093
Refill ProBase Hot Polymer	5 x 500 g	
Pink		531475
Pink-V		531477
S		531479
36 P		
36 P-V		
Clear		
Refill ProBase Hot Polymer	10 x 500 g	
Pink		531535
Pink-V		531744
US-P		531798
Refill ProBase Hot Polymer	20 x 500 g	
Pink		531536
Pink-V		531745
US-L		531799
US-P		531800
36 P		536274
36 P-V		536275
Refill ProBase Hot Polymer	500 ml	531471
	1000 ml	531471
	2 x 1000 ml	531472
	4 x 1000 ml	531537
	1000 ml	531538
Dosaj sistemi / ProBase	1x	531533
Kanıtıma bölü / Spatül	1x	531534
Plastik Konteyner Polymer Hot 500 g. için	1x	531450

ProBase® Cold

Kendi kendine sertleşen Probase Cold özellikle mükemmel akıcılığı ve modelaj özellikleri ile karakterizedir. Döküm ve tıkaçlama tekniğinde kullanılabilir ve çok iyi materyal özelliklerine bağlı olarak dayanıklı protezlerin üretimini mümkün kılar.

EN ISO 20795-1 normları ile uyumludur.

ENDİKASYON

- Tamirler
- Parsiyel ve kombiné protezler
- Rebazaj
- Total protez

RENKLER

- Pink; Pink-V; S; US-L; US-P; 36 P; 36 P-V; Clear; Preference; US-D
- Yeni, daha yüksek opaklık; Pink-V Implant ve Preference Implant



PAKETLEME

ProBase Renk Skalası	1x	531543
ProBase Cold Polymer	1 x 500 g	
Pink		531508
Pink-V		531509
S		531510
US-L		531512
US-P		531513
36 P		536284
36 P-V		536285
Clear		531511
ProBase Cold Polymer	2 x 500 g	
Pink		531514
Pink-V		531515
Clear		531517
Pink-V Implant		629294
Preference Implant		629295
ProBase Cold Polymer	5 x 500 g	
Pink		531520
Pink-V		531521
S		531522
36 P		536288
36 P-V		536289
Clear		531523
ProBase Cold Polymer	10 x 500 g	
Pink		531539
Pink-V		531746
36 P-V		536291
ProBase Cold Polymer	20 x 500 g	531471
Pink		531540
Pink-V		531747
US-L		536331
36 P		536292
36 P-V		536293
ProBase Cold Monomer	500 ml	531505
	1000 ml	531506
	2 x 11	531541
	4 x 11	531542
Dosaj sistemi / ProBase	1x	531533
Kanıtıma bölü / spatl	1x	531534
Plastik Konteyner Polymer Cold 500 g. için	1x	531449

Stratos® 100

Stratos 100, çeşitli basit dental rekonstrüksiyonlar için biyofonksiyonel orta degerde bir artikülatördür. Yer kazveyan geniş kolu ve ergonomik yapısı kolay ve etkili bir tutuş sağlar. Stratos 100, Ivoclar Vivadent Biyofonksiyonel Protetik Sistem'e (BPS) göre diğerlerin dizimi için ideal artikülatördür.

AVANTAJLARI

- Merkezi kilitleme mevcut
- Aynalabilir üst ve alt kısım
- 30° Protrusion, 30° ve 15° Bennett açılı optimal eklem mekaniği
- Split-cast sistemleri ile uyumlu
- Protrusion kaydırma özelliği



Stratos® 300

Stratos 300 biyofonksiyonel, individüel ayarlanabilir artikülatördür. Tüm eklem açıları hibrit bileşenin değiştirilemesine gerek kalmadan ayarlanabilir. Stratos 300, eklem açılarının özel olarak ayarlanması gerektiren karmaşık restorasyonlar için uygundur. Yer kazveyan geniş kolu ve ergonomik yapısı kolay ve etkili bir tutuş sağlar.

AVANTAJLARI

- Merkezi kilitleme mevcut
- Kolayca aynalabilir üst ve alt kısım
- Kademeli açı ayarları ile optimal eklem mekaniği
 - Protrusion 0° – 60°
 - Retrusyon 35°
 - Bennett 0° – 30°
 - Side-Shift 0 – 1,5 mm
 - Protrusion shift 0 – 4 mm
- Individüel ve orta degerde model oryantasyon olanağı
- Split-cast sistemleri ile uyumlu



Model Taşıyıcılar

- 1) Tutucu kaide bloku
- 2) Taban klavuzlu mıknatıslı kaide bloku
- 3) Alçı koruması



PAKETLEME

Mıknatıslı kaide blokları	2x	536403
	10x	536404
Kaide blokları - retansif	10x	536405
	50x	536406
Alçı koruyucu plaka	5x	536408

Sentrik Lastik Bantlar

Stratos 100, 200, 300 için sentrik lastik bantlar.



PAKETLEME

Sentrik lastik bantlar	10x	583672
------------------------	-----	--------

Accessories Assortment "Personalized"

A) Enstrüman taşıyıcısı

İşme çatalı desteği için tutma cihazı

E) Düzlem göstergesi

İndividüel model oryantasyonu sırasında Stratos'un referans düzlemlerini gösterir

F) İşme çatalı desteği

Transfer arkın işme çatalını tutar ve Stratos 200'ün model oryantasyonu sırasında işme çatalının aşağı inmesini öner

G) CE Kayıt eklemi tutucusu

Tüm yüz arkın dental laboratuvara gönderilmesine gerek bırakmaz. Laboratuvar, modelin Stratos 200'e transferi için yalnızca bu parçaya ihtiyaç duyar.

H) İncisal plakalar

15°, 30°, 0° İndividüel

PAKETLEME

Aksesuar seti "Kısıtelleştirilmiş"

Düzlem göstergesi

Kapanış destek çatalı

CE Kayıt mafsal tutucusu

İnsizal plaka 15°, 30°

Kısıtelleştirilmiş anterior kılavuz için insizal plaka

Enstrüman taşıyıcı

590221

1x
1x
1x
1x herbiri
1x
1x



Aksesuar Çeşitleri

(Stratos® 100, 200, 300 için)

A) Enstrüman taşıyıcısı

Yatay rehber, 2-D kalot ve işme çatalı desteği tutucusu

B) Yatay rehber

Dış ve dışsız modellerin Bonwill Öğrenine göre oryantasyonunu sağlar.

C) 2-D kalot

Ortalama değerlere göre doğru dış dizimi için Spee ve Wilson eğrilerini göz önüne alır.

D) Dış dizim tablosu

Dışsız modellerin Bonwill Öğrenine göre kolaylıkla orta-değerde oryantasyonunu sağlar.

PAKETLEME

Aksesuar seti "Ortalama değer"

Enstrüman taşıyıcı

Yatay kılavuz

Dış dizim tablosu

2-D Kalot

Protez çantası

536382



Centric Tray

Centric Tray, total ve parsiyel protezlerde çeneler arası sentrik ilişkinin klinik tarafından kısa sürede tespiti için kullanılan ölçü kaşığıdır.

AVANTAJLARI

- Sentrik ilişkinin hassas olarak ve kolayca belirlenmesi
- Yeniden kullanılabilirliği ile ekonomik ve zamvuran kazançlı

PAKETLEME

Centric Tray

1x

559166

Centric Tray

3x

Reguler Destekler

3x

Destekleyici kanatlar

3x



Gnathometer M Type 2

Dıssız hastaların okluzal durumlarını belirlemek için kullanılan, Prof. Dr. Böttger'e göre intraoral kayıt cihazı. Kayıt işlemi ile okluzal pozisyonların hızlı ve kolay takibi sağlanır.

AVANTAJLARI

- Tek seansda fonksiyonel ölçü ve kayıt
- Defalarca kullanılabilir; dezenfekte edilebilir
- UTS 3D transfer arkı için bağlantı



PAKETLEME

Gnathometer M Type 2	1x	530484
----------------------	----	--------

UTS 3D Üniversal Yüz Arkı Transfer Sistemi

Bu sistem modellerin kafa/eklem ilişkilerinin hastaların individüel verilerine göre Stratos artikülatörlerine aktarılmasını sağlar. UTS 3D Frankfurt Yatay Düzleme (FH), Campers Düzleme (CP) veya Median Sagittal Düzleme (MSP) göre ayarlanabilir. Transfer arkının esnek modüler yapısı piyasadaki birçok artikülatör sistemi ile birlikte kullanılmasını sağlar.



PAKETLEME

UTS 3D	593710
Ayarlanabilir burun desteği	1x
SMP göstergesi	1x
Referans düzleme göstergesi (CE / FH)	1x
Aix pini	2x
Kulak desteği	2x
Ayar mafsalı	1x
İşırma çatalı	1x
Burun destek süngerleri	10x

AVANTAJLARI

- Sadece bir T- vida ile hızlı ve hassas sabitleme için 3 boyutlu kayıt eklemi
- Rahat kullanım için sağlam, hafif karbon-fiber konstrüksiyon
- Değiştirilebilir ve dezenfekte edilebilir kulak pedleri
- Değiştirilebilir burun destek pedi

UTS 3D Aksesuar

3D-kayıt eklemleri
 3D-kayıt eklemleri,
 UTS 3D ve UTS
 (eski versiyon) için kullanılabilir.
 3D-kayıt eklemleri; 3D-isırma çatalı



PAKETLEME

3D- Kayıt mafsalı	1x	594566
-------------------	----	--------

Isırma çatalları
 a) 3D-isırma çatalı "S"
 b) 3D-isırma çatalı



PAKETLEME

3D Isırma çatalı "S"	5x	601119
3D Isırma çatalı	5x	594567

Burun pedleri
 c) Yeşil burun ped seti (medium)
 d) Mavi burun ped seti (soft)



PAKETLEME

Burun destek süngeri yeşil = medium mavi= soft	5x	561265
	5x	561266

Separating Fluid

Separating Fluid; mükemmel separasyon özelliklerine sahip olan ve tüm Ivoclar Vivadent protez baz materyallerinde optimal izolasyon ve pürüzsüz yüzeyler elde edilebilen separasyon likitidir.

ENDİKASYON

- Alçı / protez baz materyalleri
- Alçı/ alçı



PAKETLEME

Separating Fluid	1 x 500 g 1 x 1000 ml 1x 5 l	530348 530349 530350
------------------	------------------------------------	----------------------------

Gülerüz® Dental

 0 264 276 34 50

 Yeni Doğan Mah. Fabrika Cad.No: 44/102 Adapazarı / SAKARYA

 guleryuz@guleryuzdental.com.tr  www.guleryuzdental.com.tr