



**moment
dent**



**İPLANT
SİSTEMLERİ**





HAKKIMIZDA	2
VİZYON & MİSYON	3
NOTLAR	4
ÜRÜN ÖZELLİKLERİ	5
PAKETLEME	9
İMPLANTLAR	11
KAPATMA VİDALARI	21
İYİLEŞME BAŞLIKları	27
CERRAHİ SETLER	33
GARANTİ KARTI	37
PROTETİK ÇÖZÜMLER	39
● DÜZ ABUTMENTLAR	40
● AÇILI ABUTMENTLAR	42
DİJİTAL ÇÖZÜMLER	45
ÖLÇÜ SİSTEMLERİ	47
● AÇIK KAŞIK	48
● KAPALI KAŞIK	48
DİGİTAL TASARIM VE UYGULAMA MERKEZİ	49





HAKKIMIZDA

1977 yılında otomotiv sektörünün ihtiyacı olan kaliteli, hassas ve yüksek teknoloji gerektiren ürünleri imal etmek hedefi ile kurulmuş olan ESTAŞ Eksantrik; teknik, tasarım ve ticari bilgi donanımını medikal sektörüne yönlendirek, ülkemizin yerli ve milli üretim hamlesine katkıda bulunmak amacıyla grup şirketi olan ESTAŞ Medikal'ı 2015 yılında kurmuştur. İlk etapta, kemik tümörlerinin tedavisi için kullanılan Diafiz ve Artrodez protezlerinin tasarım ve üretim faaliyetlerini gerçekleştiren ESTAŞ Medikal, ortopedi, beyin cerrahisi ve çene-yüz cerrahisinde kullanılan farklı ürün gruplarını da kısa bir süre içerisinde tecrübe ve dinamizmi ile bünyesine katmıştır. Medikal sektörü haricinde, 2018 yılında otomotiv sektöründe kullanılmak üzere, toz metalürjisi ürünlerini, sac şekillendirme mühendisliği ürünlerini ve dişli gruplarını da bünyesine katarak ürün çeşitliliğini artırmıştır. Sürekli geliştirme ve inovatif bakış açısı ile hareket eden şirketimiz 2019 yılında Dental İmplant ve Abutment Sistemlerini de ürün çeşitleri arasına katmıştır. Ortopedi, dental ve ortez-protez alanlarında kişiye özel (unique) tasarım ve üretimleri yapmak adına kurulan Dijital Tasarım ve Uygulama Merkezimiz, 2020 yılında ilk etapta dental üst yapı çözümlerini sunmak adına faaliyetlerine başlamıştır.

2009 yılında kurulan ve 2011 yılında bakanlık onayını alan Ar-Ge Merkez'i bünyesindeki mühendislik altyapısı, simülasyon, tersine mühendislik, kalite kontrol ve hızlı prototipleme laboratuvarları, prototip geliştirme atölyeleri ve otomasyon birimi sayesinde, firmamız ülkemizin yerli ve milli üretim hamlesine katkı sağlamayı hedeflemiştir. Bu hedefler doğrultusunda otomasyon birimiz; talaşlı imalat, ölçüm ve montaj tezgâhları, robotik sistemler ile medikal sektörünün ihtiyacı olan tıbbi cihazların tasarım ve üretimlerine 2017 yılında başlamıştır.

ESTAŞ Eksantrik firmasının savunma sanayindeki tecrübe ve bilgi birikimi doğrultusunda firmamız savunma sanayinde başta ülkemiz olmak üzere diğer ülkelerin de ihtiyacı olan ürünlerin imalatı konusunda çalışmalara başlamıştır. Savunma sanayinde de kaliteli, hassas ve yüksek teknoloji gerektiren ürünler imal etmek hedefimiz doğrultusunda çalışmalarımız devam etmektedir. Ar-Ge ve inovasyon anlayışı ile ilerleyen ve Üniversite-Sanayi İşbirliğine önem veren firmamız, kendi alanlarında uzman akademisyenler ile ortak projeler, fikri haklar, yayınlar ve klinik çalışmalar yürüterek Üniversite-Sanayi İşbirliklerini güçlendirmektedir. İnsan sağlığı ve müşteri memnuniyetini ön planda tutan şirketimiz, otomotiv sektöründe uluslararası alanda sağladığı başarıyı medikal sektörde de yakalayıp sektörde yön veren bir konumda olmayı hedeflemektedir.



MİSYON

Faaliyet gösterdiği her alanda insan sağlığına ve haklarına önem veren, teknolojik yenilikler ile sürekli gelişerek sektöründe Türkiye lideri ve global pazarda piyasaya yön veren kuruluş olmak.



www.estasmedikal.com



VİZYON

Var olduğumuz her alanda yenilikçi çözüm ve ürünlerimizle teknolojik gelişmelerden faydalanan, müşteri memnuniyetini ön planda tutarak pozitif katkı sağlayan, çalışanlarının görüşlerine önem vererek faaliyetlerinden elde ettiği başarılar ile hedeflerini yükselten öncü bir kurum olmayı sürdürmek.



NOTLAR:



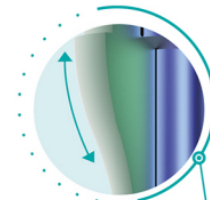


ÜRÜN ÖZELLİKLERİ



MORFOLOJİK DİŞ ETİ HATTI

Doğal dişeti görünümü.



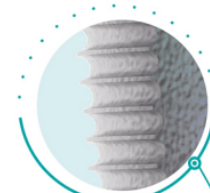
KORTİKAL KEMİK BÖLGESİ

Kemik seviyesinde implant boynunda yeterli kemik miktarı.



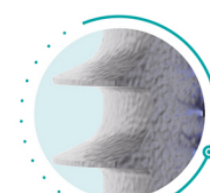
MİKRO YİVLER

Kret tepesinde stres azaltan mikro yiv yapısı.



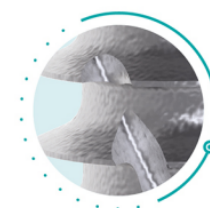
MAKRO YİVLER

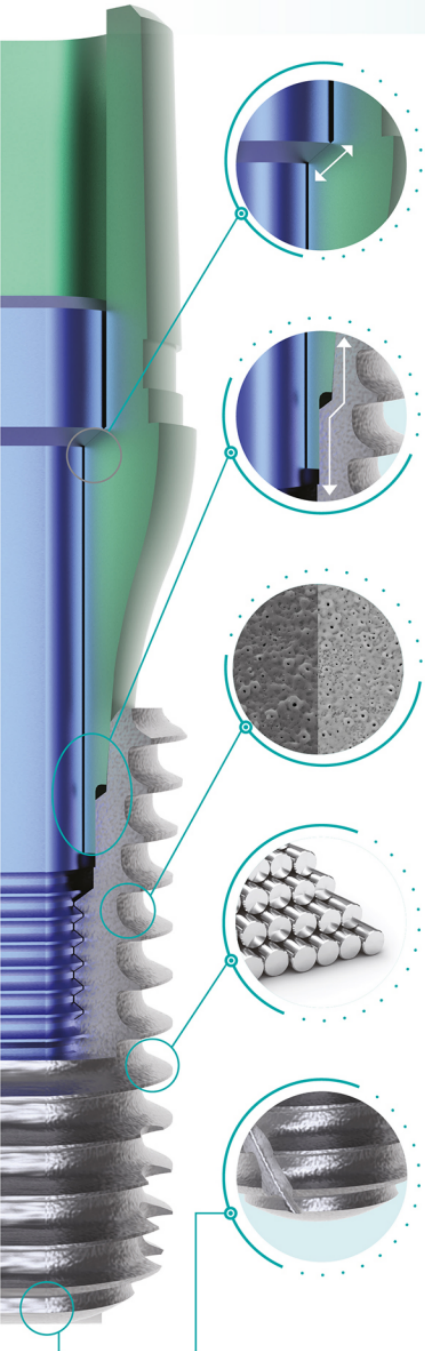
Ters açılı yapısı ile çiğneme kuvvetleri karşısında kemikte düşük stres oluşumu, derin yapısı ile kortikal ve spongöz kemikten destek ve maksimum kemik tutunumu, ince yiv yapısı sayesinde kemiği keserek ilerleme.



SELF-DRILLING KANALLARI

Ters açılı kanallar sayesinde implant ilerlemesinin kolaylaşması ve doğal greft toplama özelliği.





KONİK BAĞLANTI

Abutment-vida bağlantısının konik olması sayesinde yüzey teması ve maksimum tutunum.

KONİK+HEX BAĞLANTI

Rotasyonu engelleyen hex bağlantı ve mikro sızıntıyı engelleyen konik bağlantı.

NANO-ARK YÜZEY

Yüzeye bulunan mikro çukurcular ve nano tüpler sayesinde maksimum osseointegrasyon, tekrarlanabilir yüksek hidrofilik yapı.

ASTM GRADE 23 TİTANYUM ALAŞIMI

Mükemmel biyoyumluluk, saf titanyuma göre %75 iyileştirilmiş mekanik özellikler.

KÜNT UÇ

Formu sayesinde kemik tabanında stres oluşumunun engellenmesi.



MALZEME



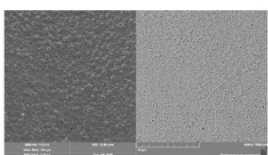
ASTM Grade 23 Ti6Al4V ELI Grade 5 Titanium malzemenin "Extra Low Interstitials" versiyonudur. VAR veya ESR yöntemiyle saflaştırılmış ve iç yapıları temiz malzemelerdir. Ti6Al4V Eli mükemmel biyoyumluluk, mükemmel kırılma tokluğu ve çatlama yayılım özellikleri nedeniyle medikal uygulamalar için vazgeçilmez bir malzemedir. -253 ° C'ye kadar düşük sıcaklıklarda bile tokluğunu korur. Bu özelliklerin yanı sıra düşük elastik modülü ve iyi yorulma mukavemeti, oksijen ve demir gibi alaşımların nispeten düşük içeriği nedeniyle ortaya çıkmaktadır.

Mekanik özelliklerinin iyileştirilmesi sayesinde implant ve çevre ürünlerde yaşanan kırılma-kopma sorunları minimuma indirgenmiş ve geometrik olarak daha küçük ürünlerin üretilmesine olanak sağlamaktadır.

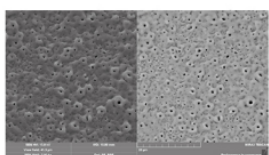
	AKMA MUKAVEMETİ (Yield Strength)	ÇEKME MUKAVEMETİ (Tensile Strength)	% UZAMA (Elongation)	TOKLUK (Toughness)
Grade 2	410 MPa	344 MPa	%20	66 MPa·m ^½
Grade 4	480 MPa	550 MPa	%15	99 MPa·m ^½
Grade 23	790 MPa	860 MPa	%8	100 MPa·m ^½

YÜZEY

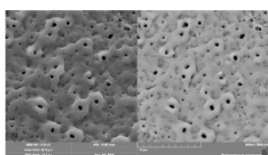
Implant yüzeyinde kimyasal yöntemlerle oluşturulan mikro çukurculuklar ile elektrokimyasal yöntemlerle oluşturulan nano tüpler bulunmaktadır. Mikro çukurculuklar kemik-implant bağlantısında kemik hacminin implant yüzeyine ilerlemesi için uygun alan oluşturmaktadır. 1 µm² alanda ≈ 25 adet bulunan 350-950 nm çapında ve 5-10 µm derinlikteki nano tüpler sayesinde implant yüzeyinde oluşan kemik hacmi implant içerisinde ilerleyerek maksimum osseointegrasyon sağlanmaktadır. Yüzeyin afinitesinin çok düşük olması sayesinde fiziksel yüksek hidrofilik yapı oluşmakta ve hidrofililik tekrarlanabilir olmaktadır.



2000x



5000x



10000x



PAKETLEME



PAKETLEME



İçerisinde Moment Implant bulunan kutu, ön tarafındaki işaretli kısma bastırılıp yırtılarak açılır.



Yırtılarak açılan yerden plastik pakette bulunan tutma yerinin yardımı ile plastik paket kutudan çıkarılır.



Plastik paket arkasındaki blister üst taraftaki açma yerinden kolaylıkla açılır ve implantın bulunduğu tüpe ulaşılır. Bu tüp çevrilmeden yan tarafına baskı uygulanarak açılır.



Tüpün kapağı açıldıktan sonra taşıma parçası aracılığı ile plastik dayanak tüpten çıkarılır.



Taşıma parçası yardımı ile implant plastik dayanaktan ayrılmış uygulamaya hazır hale getirilir.



Implant uygulaması yapıldıktan sonra plastik dayanak üzerinde bulunan kapatma vidası el anahtarı yardımı ile plastik dayanağın arkasındaki kulukçılara hafif bir baskı uygulanarak açılır ve kullanıma hazır hale getirilir.



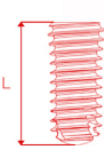


İMPLANTLAR



MİNİ

Ø 2,7

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

SET KODU

DNT-MTI-27052
DNT-MTI-27070
DNT-MTI-27090
DNT-MTI-27110
DNT-MTI-27130
DNT-MTI-27145

L

5,2
7,0
9,0
11,0
13,0
14,5

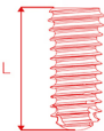
SW

1,5
1,5
1,5
1,5
1,5
1,5



MİNİ

Ø 3,0

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

SET KODU

DNT-MTI-30052
DNT-MTI-30070
DNT-MTI-30090
DNT-MTI-30110
DNT-MTI-30130
DNT-MTI-30145

L

5,2
7,0
9,0
11,0
13,0
14,5

SW

1,5
1,5
1,5
1,5
1,5
1,5





MİNİ



SET KODU	L	SW
DNT-CTI-27090	9,0	1,5
DNT-CTI-27110	11,0	1,5
DNT-CTI-27130	13,0	1,5
DNT-CTI-27145	14,5	1,5

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

Ø 2.7

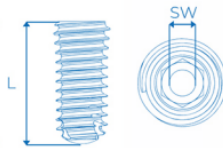
MİNİ



SET KODU	L	SW
DNT-CTI-30090	9,0	1,5
DNT-CTI-30110	11,0	1,5
DNT-CTI-30130	13,0	1,5
DNT-CTI-30145	14,5	1,5

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

Ø 3.0

MİDİ
Ø 3.3

SET KODU

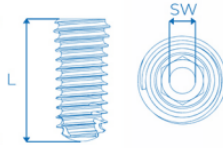
DNT-MTI-33052
DNT-MTI-33070
DNT-MTI-33090
DNT-MTI-33110
DNT-MTI-33130
DNT-MTI-33145

L

5,2
7,0
9,0
11,0
13,0
14,5

SW

1,5
1,5
1,5
1,5
1,5
1,5


Ø 3.8

SET KODU

DNT-MTI-38052
DNT-MTI-38070
DNT-MTI-38090
DNT-MTI-38110
DNT-MTI-38130
DNT-MTI-38145

L

5,2
7,0
9,0
11,0
13,0
14,5

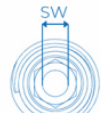
SW

2,0
2,0
2,0
2,0
2,0
2,0



**MİDİ**

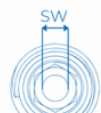
SET KODU	L	SW
DNT-CTI-33090	9,0	1,5
DNT-CTI-33110	11,0	1,5
DNT-CTI-33130	13,0	1,5
DNT-CTI-33145	14,5	1,5



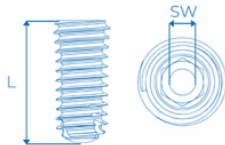
Ø 3.3

MİDİ

SET KODU	L	SW
DNT-CTI-38090	9,0	2,0
DNT-CTI-38110	11,0	2,0
DNT-CTI-38130	13,0	2,0
DNT-CTI-38145	14,5	2,0



Ø 3.8

**Ø 4,2****SET KODU**

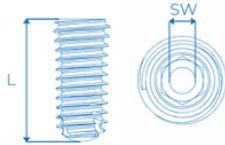
DNT-MTI-42052
DNT-MTI-42070
DNT-MTI-42090
DNT-MTI-42110
DNT-MTI-42130
DNT-MTI-42145

L

5,2
7,0
9,0
11,0
13,0
14,5

SW

2,0
2,0
2,0
2,0
2,0
2,0

**Ø 4,8****SET KODU**

DNT-MTI-48052
DNT-MTI-48070
DNT-MTI-48090
DNT-MTI-48110
DNT-MTI-48130
DNT-MTI-48145

L

5,2
7,0
9,0
11,0
13,0
14,5

SW

2,5
2,5
2,5
2,5
2,5
2,5



**MİDİ**

SET KODU	L	SW
DNT-CTI-42090	9,0	2,0
DNT-CTI-42110	11,0	2,0
DNT-CTI-42130	13,0	2,0
DNT-CTI-42145	14,5	2,0



Ø 4.2

MİDİ

SET KODU	L	SW
DNT-CTI-48090	9,0	2,5
DNT-CTI-48110	11,0	2,5
DNT-CTI-48130	13,0	2,5
DNT-CTI-48145	14,5	2,5



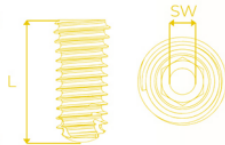
Ø 4.8



MEGA

* ÖZEL *

ÇÖZÜMLER

Ø 5,2

SET KODU

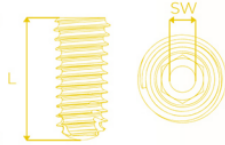
DNT-MTI-52052
DNT-MTI-52070
DNT-MTI-52090
DNT-MTI-52110
DNT-MTI-52130
DNT-MTI-52145

L

5,2
7,0
9,0
11,0
13,0
14,5

SW

2,5
2,5
2,5
2,5
2,5
2,5

**Ø 6,0**

SET KODU

DNT-MTI-60052
DNT-MTI-60070
DNT-MTI-60090
DNT-MTI-60110
DNT-MTI-60130
DNT-MTI-60145

L

5,2
7,0
9,0
11,0
13,0
14,5

SW

3,0
3,0
3,0
3,0
3,0
3,0





MEGA



SET KODU

DNT-CTI-52090	9,0	2,5
DNT-CTI-52110	11,0	2,5
DNT-CTI-52130	13,0	2,5
DNT-CTI-52145	14,5	2,5

L

SW



* ÖZEL *

ÇÖZÜMLER

Ø 5,2



MEGA



SET KODU

DNT-CTI-60090	9,0	3,0
DNT-CTI-60110	11,0	3,0
DNT-CTI-60130	13,0	3,0
DNT-CTI-60145	14,5	3,0

L

SW



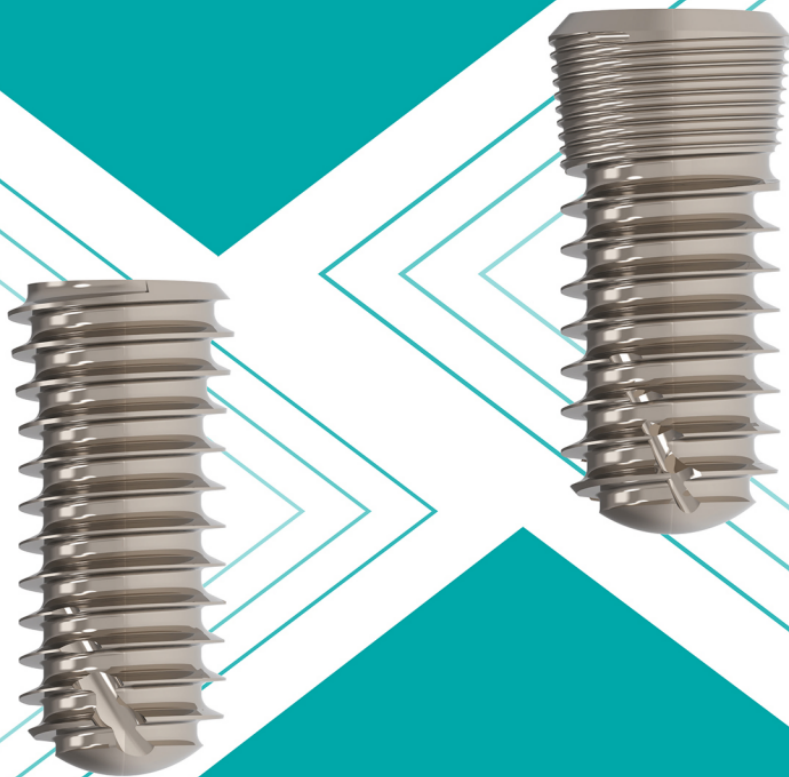
* ÖZEL *

ÇÖZÜMLER

Ø 6,0



IMPLANT





KAPATMA ViDALARI

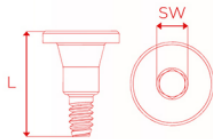


KAPATMA VIDALARI

MINİ

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

Ø 2,7



SET KODU

DNT-CS2705	0,5
DNT-CS2710	1,0
DNT-CS2715	1,5
DNT-CS2720	2,0
DNT-CS2725	2,5

L

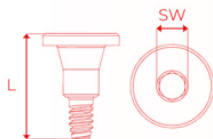
SW



MINİ

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

Ø 3,0



SET KODU

DNT-CS3005	0,5
DNT-CS3010	1,0
DNT-CS3015	1,5
DNT-CS3020	2,0
DNT-CS3025	2,5

L

SW



**MİDİ**

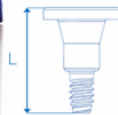
SET KODU	L	SW
DNT-CS3305	0,5	1,0
DNT-CS3310	1,0	1,0
DNT-CS3315	1,5	1,0
DNT-CS3320	2,0	1,0
DNT-CS3325	2,5	1,0



Ø 3.3

MİDİ

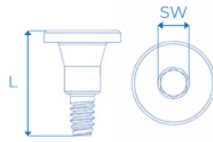
SET KODU	L	SW
DNT-CS3805	0,5	1,5
DNT-CS3810	1,0	1,5
DNT-CS3815	1,5	1,5
DNT-CS3820	2,0	1,5
DNT-CS3825	2,5	1,5



Ø 3.8



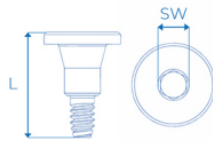
MİDİ

Ø 4,2**SET KODU**

DNT-CS4205	0,5
DNT-CS4210	1,0
DNT-CS4215	1,5
DNT-CS4220	2,0
DNT-CS4225	2,5

L

1,5
1,5
1,5
1,5
1,5

SW**Ø 4,8****SET KODU**

DNT-CS4805	0,5
DNT-CS4810	1,0
DNT-CS4815	1,5
DNT-CS4820	2,0
DNT-CS4825	2,5

L

1,5
1,5
1,5
1,5
1,5

SW

**MEGA****SET KODU**

DNT-CS5205	0,5	1,5
DNT-CS5210	1,0	1,5
DNT-CS5215	1,5	1,5
DNT-CS5220	2,0	1,5
DNT-CS5225	2,5	1,5

L**SW****Ø 5.2**

* ÖZEL *

ÇÖZÜMLER

MEGA**SET KODU**

DNT-CS6005	0,5	2,0
DNT-CS6010	1,0	2,0
DNT-CS6015	1,5	2,0
DNT-CS6020	2,0	2,0
DNT-CS6025	2,5	2,0

L**SW****Ø 6.0**

KAPATMA ViDALARI





İYİLEŞME BAŞLIKLARI

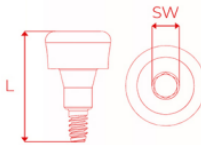


İYİLEŞME BAŞLIKLARI

MINİ

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

Ø 2,7



SET KODU

DNT-HC-2720
DNT-HC-2730
DNT-HC-2740
DNT-HC-2750
DNT-HC-2760

L

2,0
3,0
4,0
5,0
6,0

SW

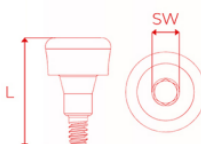
1,0
1,0
1,0
1,0
1,0



MINİ

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

Ø 3,0



SET KODU

DNT-HC-3020
DNT-HC-3030
DNT-HC-3040
DNT-HC-3050
DNT-HC-3060

L

2,0
3,0
4,0
5,0
6,0

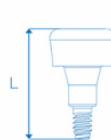
SW

1,0
1,0
1,0
1,0
1,0



MİDİ

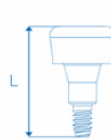
SET KODU	L	SW
DNT-HC-3320	2,0	1,0
DNT-HC-3330	3,0	1,0
DNT-HC-3340	4,0	1,0
DNT-HC-3350	5,0	1,0
DNT-HC-3360	6,0	1,0



Ø
3.3

MİDİ

SET KODU	L	SW
DNT-HC-3820	2,0	1,5
DNT-HC-3830	3,0	1,5
DNT-HC-3840	4,0	1,5
DNT-HC-3850	5,0	1,5
DNT-HC-3860	6,0	1,5



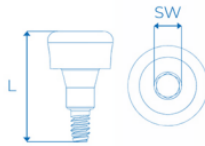
Ø
3.8



İYİLEŞME BAŞLIKLARI

MİDİ

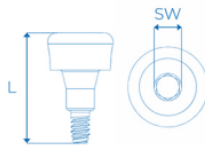
Ø 4,2



SET KODU	L	SW
DNT-HC-4220	2,0	1,5
DNT-HC-4230	3,0	1,5
DNT-HC-4240	4,0	1,5
DNT-HC-4250	5,0	1,5
DNT-HC-4260	6,0	1,5



Ø 4,8



SET KODU	L	SW
DNT-HC-3820	2,0	1,5
DNT-HC-3830	3,0	1,5
DNT-HC-3840	4,0	1,5
DNT-HC-3850	5,0	1,5
DNT-HC-3860	6,0	1,5



**MEGA**

SET KODU	L	SW
DNT-HC-5220	0,5	1,5
DNT-HC-5230	1,0	1,5
DNT-HC-5240	1,5	1,5
DNT-HC-5250	2,0	1,5
DNT-HC-5260	2,5	1,5

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER



Ø 5.2

MEGA

SET KODU	L	SW
DNT-HC-6020	0,5	2,0
DNT-HC-6030	1,0	2,0
DNT-HC-6040	1,5	2,0
DNT-HC-6050	2,0	2,0
DNT-HC-6060	2,5	2,0

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER



Ø 6.0

İYİLEŞME BAŞLIKLARI



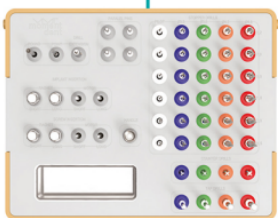


CERRAHİ
SETLER



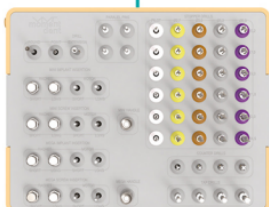
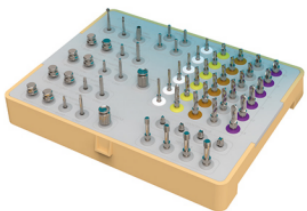
ANA SET

- Danışman hekimlerimiz ile birlikte ortak çalışma sonucunda hazırlanan setlerimizde tüm hekimlerimiz için kullanım kolaylığı hedeflenmiştir.
- Cerrahi işlem sırasında hekimlerimizin karşılaşabilecekleri bütün ihtiyaçları cevaplamaya yönelik hazırlanan setlerimizin içerisinde bulunan frezler ve renkli set yerlesimi pratik çözümler ve kullanım kolaylığı sağlamaktadır.





ÖZEL ÇÖZÜM SETİ



- İçerisinde bulunan frezlerin ve el aletlerinin çeşitliliği sayesinde hekimlerimizin akademik çalışmalarında ve özel vakalarında kullanabilecekleri cerrahi settir.
- Frez çeşitliliği ve renkli yerlesimi ile hekimlerimizin tercihlerinde daha özgür olması ve daha detaylı seçim yapabilmesi hedeflenmiştir.





1
ROUND FREZ



2
POINTDRILL



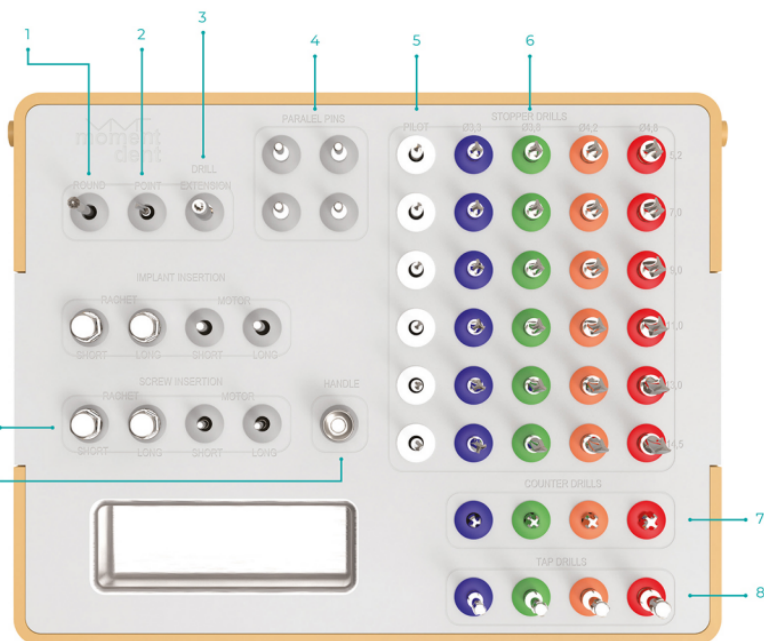
3
DRILL EXTENSION



4
PARALEL PIN



5
PILOT DRILL



6
STOPPER DRILL



7
COUNTER DRILL



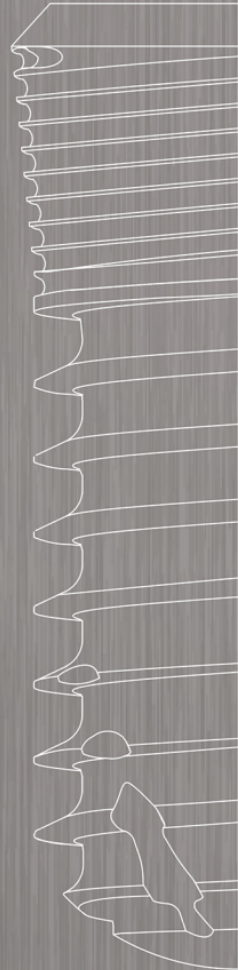
8
TAP DRILL



9
RACHET BIT



10
HANDLE



GARANTİ

KARTI



GARANTİ KARTI



Hastalara uygulanan dış implantların ömrü hasta sağlığı, ağız ve implant bakımı gibi birçok etkene bağlıdır. Moment implant tercihi yapan hastalarımız implantlarına gerekli bakım ve özeni gösterdikleri durumlarda implantlarının garanti süresi 5 (Beş) yıl olarak belirlenmiştir. Moment implant uygulaması yapılmış hastalarımız kendilerine özel tahsis edilmiş olan "implant garanti kartlarını" üzerindeki kod ile birlikte

www.estasmedikal.com/tr/garanti-sartlari adresinde bulunan 3H sistemimiz aracılığı ile uygulama detaylarına ulaşıp bizim ile iletişim kurabilir ve bilgi alabilirler.



Garanti şartlarınıza detaylı bilgi için:

www.estasmedikal.com

www.estasmedikal.com

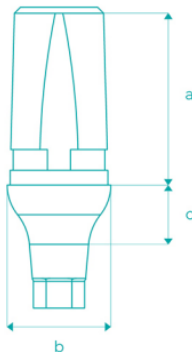
adresinden ulaşabilirsiniz.



PROTETİK ÇÖZÜMLER



DÜZ ABUTMENT



Plastik Olçü Kepleri

SET KODU	POST BOYU (a)	DİS ETİ YÜKSEKLİĞİ (c)	UYUMLU IMPLANT
DNT-ABST-3062		2,0	
DNT-ABST-3063		3,0	
DNT-ABST-3064	6,0	4,0	
DNT-ABST-3065		5,0	
DNT-ABST-3066		6,0	
DNT-ABST-3092		2,0	Ø2,7
DNT-ABST-3093		3,0	
DNT-ABST-3094	9,0	4,0	
DNT-ABST-3095		5,0	
DNT-ABST-3096		6,0	

*** ÖZEL * ÇÖZÜMLER**

SET KODU	POST BOYU (a)	DİS ETİ YÜKSEKLİĞİ (c)	UYUMLU IMPLANT
DNT-ABST-3562		2,0	
DNT-ABST-3563		3,0	
DNT-ABST-3564	6,0	4,0	
DNT-ABST-3565		5,0	
DNT-ABST-3566		6,0	
DNT-ABST-3592		2,0	Ø3,0 - 3,3
DNT-ABST-3593		3,0	
DNT-ABST-3594	9,0	4,0	
DNT-ABST-3595		5,0	
DNT-ABST-3596		6,0	



SET KODU	PROFİL ÇAPı (b)		
	Ø4,5mm		
DNT-ABST-4562		2,0	
DNT-ABST-4563		3,0	
DNT-ABST-4564	6,0	4,0	
DNT-ABST-4565		5,0	
DNT-ABST-4566		6,0	
DNT-ABST-4592		2,0	Ø3,8 - 4,2
DNT-ABST-4593		3,0	
DNT-ABST-4594	9,0	4,0	
DNT-ABST-4595		5,0	
DNT-ABST-4596		6,0	

SET KODU	PROFİL ÇAPı (b)		
	Ø5,5mm		
DNT-ABST-5562		2,0	
DNT-ABST-5563		3,0	
DNT-ABST-5564	6,0	4,0	
DNT-ABST-5565		5,0	
DNT-ABST-5566		6,0	
DNT-ABST-5592		2,0	Ø4,8 - 5,2
DNT-ABST-5593		3,0	
DNT-ABST-5594	9,0	4,0	
DNT-ABST-5595		5,0	
DNT-ABST-5596		6,0	

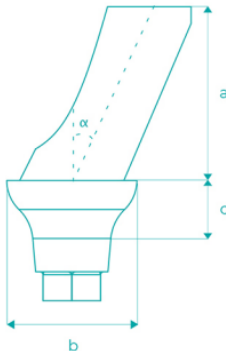
* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER

SET KODU	PROFİL ÇAPı (b)		
	Ø6,5mm		
DNT-ABST-6562		2,0	
DNT-ABST-6563		3,0	
DNT-ABST-6564	6,0	4,0	
DNT-ABST-6565		5,0	
DNT-ABST-6566		6,0	
DNT-ABST-6592		2,0	Ø6,0
DNT-ABST-6593		3,0	
DNT-ABST-6594	9,0	4,0	
DNT-ABST-6595		5,0	
DNT-ABST-6596		6,0	

* ÖZEL *
ÇÖZÜMLER



AÇILI ABUTMENT



SET KODU	POST BOYU (a)	PROFİL ÇAPı (b) Ø3mm	AÇI (α)	DİS ETİ YÜKSEKLİĞİ (c)	UYUMLU IMPLANT
DNT-ABAN-301520	6,0	15°	2,0		
DNT-ABAN-301530			3,0		
DNT-ABAN-301540			4,0		
DNT-ABAN-301550			5,0		
DNT-ABAN-301560			6,0		
DNT-ABAN-302520		25°	2,0		
DNT-ABAN-302530			3,0		
DNT-ABAN-302540		25°	4,0		
DNT-ABAN-302550			5,0		
DNT-ABAN-302560		25°	6,0		
DNT-ABAN-303520			2,0		
DNT-ABAN-303530		35°	3,0		
DNT-ABAN-303540			4,0		
DNT-ABAN-303550		35°	5,0		
DNT-ABAN-303560			6,0		

ÖZEL
ÇÖZÜMLER



SET KODU	POST BOYU (a)	AÇI (α)	DİS ETİ YÜKSEKLİĞİ (c)	PROFİL ÇAPı (b)	
				Ø3,5mm	Ø3,0 - Ø3,5
DNT-ABAN-351520	6,0	15°	2,0		
DNT-ABAN-351530		15°	3,0		
DNT-ABAN-351540		15°	4,0		
DNT-ABAN-351550		15°	5,0		
DNT-ABAN-351560		15°	6,0		
DNT-ABAN-352520		25°	2,0		
DNT-ABAN-352530		25°	3,0		
DNT-ABAN-352540		25°	4,0		
DNT-ABAN-352550		25°	5,0		
DNT-ABAN-352560		25°	6,0		
DNT-ABAN-353520		35°	2,0		
DNT-ABAN-353530		35°	3,0		
DNT-ABAN-353540		35°	4,0		
DNT-ABAN-353550		35°	5,0		
DNT-ABAN-353560		35°	6,0		

SET KODU	POST BOYU (a)	AÇI (α)	DİS ETİ YÜKSEKLİĞİ (c)	PROFİL ÇAPı (b)	
				Ø4,5mm	Ø3,8 - Ø4,2
DNT-ABAN-451520	6,0	15°	2,0		
DNT-ABAN-451530		15°	3,0		
DNT-ABAN-451540		15°	4,0		
DNT-ABAN-451550		15°	5,0		
DNT-ABAN-451560		15°	6,0		
DNT-ABAN-452520		25°	2,0		
DNT-ABAN-452530		25°	3,0		
DNT-ABAN-452540		25°	4,0		
DNT-ABAN-452550		25°	5,0		
DNT-ABAN-452560		25°	6,0		
DNT-ABAN-453520		35°	2,0		
DNT-ABAN-453530		35°	3,0		
DNT-ABAN-453540		35°	4,0		
DNT-ABAN-453550		35°	5,0		
DNT-ABAN-453560		35°	6,0		



AÇILI ABUTMENT

SET KODU	POST BOYU (a)	AÇI (α)	DİS ETİ YÜKSEKLİĞİ (c)	UYUMLU IMPLANT	PROFİL ÇAPı (b)	
					Ø5,5mm	
DNT-ABAN-551520	6,0	15°	2,0			
DNT-ABAN-551530		15°	3,0			
DNT-ABAN-551540		15°	4,0			
DNT-ABAN-551550		15°	5,0			
DNT-ABAN-551560		15°	6,0			
DNT-ABAN-552520		25°	2,0			
DNT-ABAN-552530		25°	3,0			
DNT-ABAN-552540		25°	4,0			
DNT-ABAN-552550		25°	5,0			
DNT-ABAN-552560		25°	6,0			
DNT-ABAN-553520		35°	2,0			
DNT-ABAN-553530		35°	3,0			
DNT-ABAN-553540		35°	4,0			
DNT-ABAN-553550		35°	5,0			
DNT-ABAN-553560		35°	6,0			
					Ø4,8 - Ø5,2	
					ÖZEL ÇÖZÜMLER	

SET KODU	POST BOYU (a)	AÇI (α)	DİS ETİ YÜKSEKLİĞİ (c)	UYUMLU IMPLANT	PROFİL ÇAPı (b)	
					Ø6,5mm	
DNT-ABAN-651520	6,0	15°	2,0			
DNT-ABAN-651530		15°	3,0			
DNT-ABAN-651540		15°	4,0			
DNT-ABAN-651550		15°	5,0			
DNT-ABAN-651560		15°	6,0			
DNT-ABAN-652520		25°	2,0			
DNT-ABAN-652530		25°	3,0			
DNT-ABAN-652540		25°	4,0			
DNT-ABAN-652550		25°	5,0			
DNT-ABAN-652560		25°	6,0			
DNT-ABAN-653520		35°	2,0			
DNT-ABAN-653530		35°	3,0			
DNT-ABAN-653540		35°	4,0			
DNT-ABAN-653550		35°	5,0			
DNT-ABAN-653560		35°	6,0			
					Ø6,0	
					ÖZEL ÇÖZÜMLER	



DİJİTAL ÇÖZÜMLER



DİJİTAL ÇÖZÜMLER



Tarama Gövdesi Hex
(Scan Body)



Tarama Gövdesi Non-Hex
(Scan Body)



Dijital Analog



Dijital Analog
Çivatasi



Pre-Mill



Custom Abutment



Düz
Multi-Unit



Multi-Unit
Tarama Gövdesi



Multi-Unit
Çivatasi



17°
AÇILI MULTİUNIT



30°
AÇILI MULTİUNIT



Ball Attachment



Ball Attachment



ÖLÇÜ SİSTEMLERİ



ÖLÇÜ SİSTEMLERİ

		AÇIK KAŞIK				
ÖLÇÜ TARANFER PARÇASI			SW1,5	SW2	SW2,5	SW3,0
	M1	M1,6	M2			
KAPALI KAŞIK						
ÖLÇÜ TARANFER PARÇASI			SW1,5	SW2	SW2,5	SW3,0
	M1	M1,6	M2			
BAĞLANTı CIVATASI						
ÖLÇÜ KEPELERİ			MİKRO	MINİ	MİDİ	LARGE
	SW1,5	SW2,0	SW2,5	SW3,0		
LAB ANALOĞU						



2020 yılında kendi markamız olan MOMENT implant ve sektördeki diğer firma üst yapılarının dijital laboratuvarlarda en üst düzey teknoloji ve kalitede üretilmesi için kurulmuştur.

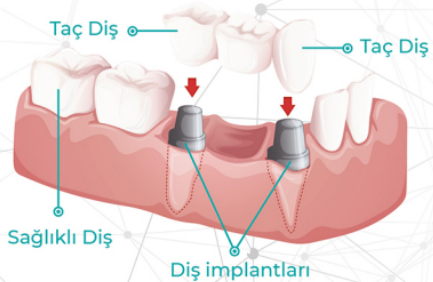
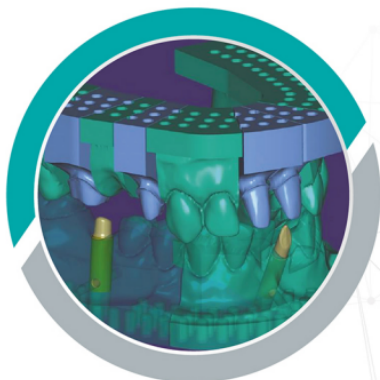


YETENEKLERİMİZ



- Diş hekimliğindeki klasik yöntemlerin yerine yüksek çözünürlüklü ağız içi tarayıcılar yardımı ile hasta ağızından alınan ölçü 3d modellenerek bilgisayar ortamına aktarılır.
- Alınan bu ölçüler üzerine uygun tasarım programları aracılığı ile tasarım çalışmaları yapılır.
- Yapılan tasarımlar 3D Hassas Yazılıar tarafından modellenir, deneme çalışmaları yapılır ve 5 Eksen CNC tezgahlar aracılığı ile üretilir.
- Bu sistem sayesinde klasik ölçü aşamalarında kaybedilen zamandan önemli ölçüde tasarruf edilir ve yaşanan hataların önüne geçilir.
- Klinikler ile Uygulama Merkezimiz arasında kurduğumuz iletişim ağı ve takip sistemi aracılığı ile bu işlemler en hızlı ve kolay şekilde gerçekleştirilir.

digident@estasmedikal.com
 www.estasmedikal.com



Hayatınıza bağlanın...





Estaş Tıbbi Mamüller,
Medikal Cihazlar, Otomotiv İml. İth. ve Tic. San. A.Ş.

④ Şeyhşamil OSB Mah. Halis Vermezoğlu Cad. No:57
58060 / Merkez / Sivas / Türkiye

④ +90 (346) 218 17 24

④ info@estasmedikal.com

④ +90 (346) 218 17 25

④ www.estasmedikal.com

 @estasmedikal

