



“Sürekli, yenilikçi ve güvenilir fikirler

Continuous, innovative and reliable ideas”



artrofiks
spinal

www.artrofiks.com
info@artrofiks.com



artrofiks
spinal



Şirketimiz omurga ve beyin cerrahi ürünlerini alanlarında faaliyet göstermektedir. Şirketimiz, ürün kalitesini ve uygulamalardaki başassını ispat etmiş ve sektöründe önde gelen firmaların spinal grubu Ürünlerinin üretiminde yürütmektedir.

Misyonumuz

Kalıcı başarının, yüksek teknolojide sahip ürünün, tecrübe ve dinamik bir ekibin hızlı servisiyle yakalanacağının biliincle, sektörde hizmet etmekteyiz. Başarılı ve ürün kalitesini etkileyen tüm süreçler sürekli illeştirmek müşteriler memnuniyeti sağları. Yüzde yüz müşteriler memnuniyetinin yanında yasal ve bölgesel mevzuatlara tam uyum ana hedefimizdir. Çalışan bilgi birikimi, tecrübesi ve kullanılan son teknoloji ile Müşteri ve Yasal şartlara uygun olarak medikal sektörde hizmet verilir.

Sektöründe lider şirket olmak ödülümüz olacaktır.

Vizyonumuz

Müşterilerimize, yüksek kalitel ve güvenilir ürünler sunmak. Sunulan ürünler ile müşteri memnuniyeti sağlayarak ve sektörde güvenilir ve büyük bir marka olmak. Medikal sektöründeki gelişmeleri takip ederek, başarıyı ve Ürün kalitesini etkileyen tüm süreçleri sürekli illeştirmek, müşteri memnuniyetini sağlayarak Türkiye, Asya ve Avrupa'da başarılı olmak.

Politikamız ve Hedeflerimiz

- Faaliyet alanının insan sağlığı olduğunun farkındalıkla kaliteden, iş ahlakından ve dürüstlükten asia ödün vermemek,
- Ürün ve hizmetlerimizin her sürecinde mükemmellik anlayışına sahip olmak,
- Girişimci ruhumuzla, sürekli araştırarak ve sektöründeki tüm gelişmeleri yakından takip etmek ve yapılacak AR-GE çalışmaları ile sürecin endüstrileşmesini sağlamak.





Our company the spine and neurosurgery products are manufactured. The company has proven success in product quality and also products are made efficiently for leading one of the sector companies.

Our Mission

In sector, are served as awareness in high-tech product, fast service, experienced team and dynamic sense to having of permanent success. Customer satisfaction are provided by continually improving in all processes that affect product quality and success. One hundred percent customer satisfaction is our main goal like full compliance with legal and regional regulations. Employee knowledge, experience and the latest technology used in the medical sector with the customer and the service is given in accordance with legal requirements.

Company to become a leader in the industry will be reward.



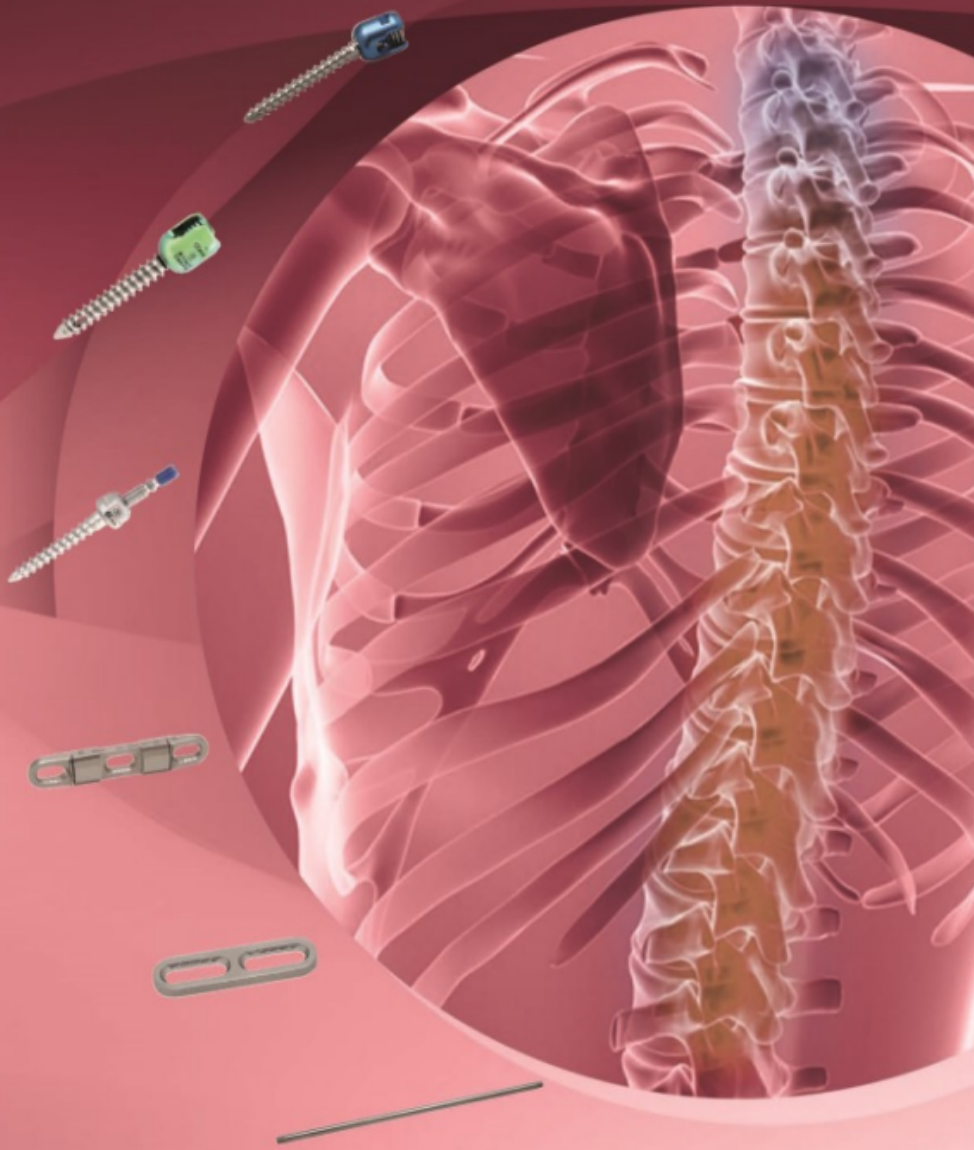
Policy and Goals

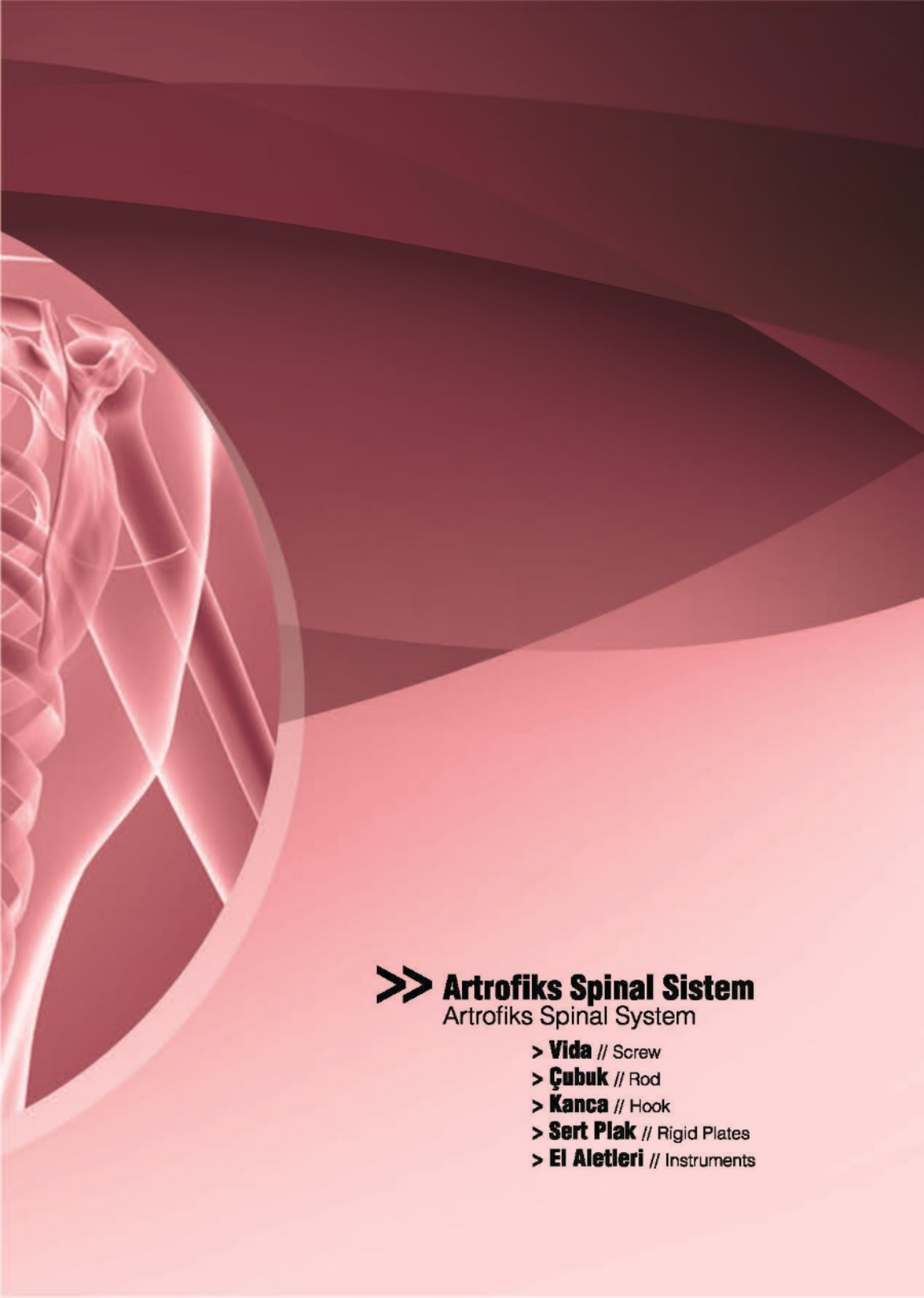
- Awareness of the field of activity is of human health, and integrity without compromising of quality and business ethics,
- to have a sense of excellence in every process of our products and services,
- Entrepreneurial spirit, constantly researching the sector to closely follow all developments and ensuring with the industrialization of the process by R & D activities.



Vision

Providing our customers by high-quality and reliable products. To ensuring customer satisfaction with offered products in the sector to be reliable and a great brand. Following the developments in the medical sector, improvement of all processes that affect product quality and success, providing customer satisfaction to be successful in Turkey, Asia and Europe.





>> Artrofiks Spinal Sistem

Artrofiks Spinal System

- > **Vida** // Screw
- > **Çubuk** // Rod
- > **Kanca** // Hook
- > **Sert Plak** // Rigid Plates
- > **El Aletleri** // Instruments

» Arthrofiks Spinal Sistemi; pedikül vidalar, redüksiyon vidaları, multifonksiyonel, kanüllü, cement enjekte edilebilir, pediyatrik ve yarı kütresel vidalardan oluşur. Pedikül vidalar, monoaxial ve polyaxial olarak 2 alternatifte mevcuttur. Sistemi oluşturan diğer ürünler transverse konnektör, multiaxial konnektör, hook, lateral ve domino konnektörler, ominoaxial lateral konnektör, flexible hook, sakral vida ve konnektörler ile rod ve vida kilitleme aparatıdır.

Arthrofiks Spinal System, pedicle screws, reduction screws, multifunctional, cannulated, cement can be injected, pediatric, consists of semi-spherical screws. Pedicle screws are available in 2 alternatives as monoaxial and polyaxial. Other products of the system transverse connector, multiaxial connector, hook, lateral and domino connectors, ominoaxial lateral connector, flexible hook and sacral screw and rod and screw connectors and apparatus for locking.



» Ürün Özellikleri

Product Characteristic

Vida yerleştirme esnasında, pedikül ve korpussta en az deformasyonu sağlamak amacıyla 3 noktadan self-tapping yapıya sahiptir. Spinal sistem içerisinde ameliyat sırasında karşılaşılabilir durumlara karşı (osteoporoz, listhesis, rotoskolyoz, sakralizasyon zayıf hastalar v.b.) yeterli çeşitlilikte ve özelliklerinde spinal sistem implantları yer alır.

Screw placement during the deformation of the pedicle and the body of at least 3 points in order to ensure self-tapping structure. Against the risks that may be encountered during spinal surgery in the system (osteoporosis, listhesis, rotoscoliosis, pediatric, sacralization thin patients, etc.) Spinal System implants are sufficient range and specifications.

>> Kullanım Alanı:

Usage Area

Bu sistem posteoilateral spondylodeses, kırıklar, spinal bölgede ortaya çıkan stenosis, vertebral disk aşınımı, vertebral disk fitikları, başarısız olan füzyon veya pseudoarthrosisin tedavisinde ve düzensiz sırt kemiği durumlarında kullanılmak için pedikül vidalar, pedikül kancalar ve laminar kancalarдан oluşur.

This system posteoilateral spondylodeses, fractures, spinal stenosis occurring in the region, erosion intervertebral disc, intervertebral disc hernia, and uneven treatment of failed back pseudoarthrosis bone fusion or for use in cases of pedicle screws, laminar hooks and pedicle hooks occurs.

>> Anatomik Konum:

Anatomical Location

Artrofiks Spinal Sistem yanında şekilde gösterildiği gibi X-ışınında görülebilir, kendi stabilizasyonu ile intervertebral eklem yalıtcısı olarak ve anatomik lordoz korunması için bel ve sakral bölgelerine yerleştirilmek üzere tasarlanmıştır.

Artrofiks Spinal System, as shown in the figure can be seen in X-beam, in its stabilization and anatomical lordosis intervertebral joint insulator for the protection of the lumbar and sacral regions and designed to be placed.



>> Artrofiks Spinal Rod
Bağlantılı Fixasyon Sistemi
Artrofiks Spinal
Rod to Rod Fixation System

>> Ambalaj Şekli:

Packaging Description

Vida sistemleri şeffaf bir düşük yoğunluklu esnek polietilen plastik bir torba içinde steril olmayan şekilde ambalajlanmaktadır.

The Screw system is packed as non sterile in a transparent low-density supple polyethylene plastic bag.



>> LOTUS POSTERIOR SPINAL POLYAXIAL SCREW // LOTUS POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI VİDA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LTS3525	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	3.5x25 MM
LTS3530	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	3.5x30 MM
LTS3535	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	3.5x35 MM
LTS3540	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	3.5x40 MM
LTS3545	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	3.5x45 MM
LTS4520	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	4.5x20 MM
LTS4525	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	4.5x25 MM
LTS4530	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	4.5x30 MM
LTS4535	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	4.5x35 MM
LTS4540	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	4.5x40 MM
LTS4545	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	4.5x45 MM
LTS5030	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.0x30 MM
LTS5035	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.0x35 MM
LTS5040	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.0x40 MM
LTS5045	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.0x45 MM
LTS5050	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.0x50 MM
LTS5520	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.5x20 MM
LTS5525	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.5x25 MM
LTS5530	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.5x30 MM
LTS5535	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.5x35 MM
LTS5540	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.5x40 MM
LTS5545	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.5x45 MM
LTS5550	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.5x50 MM
LTS5555	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	5.5x55 MM
LTS6035	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.0x35 MM
LTS6040	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.0x40 MM
LTS6045	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.0x45 MM
LTS6050	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.0x50 MM
LTS6055	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.0x55 MM
LTS6530	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.5x30 MM
LTS6535	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.5x35 MM
LTS6540	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.5x40 MM
LTS6545	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.5x45 MM
LTS6550	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.5x50 MM
LTS6555	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	6.5x55 MM
LTS7035	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.0x35 MM
LTS7040	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.0x40 MM
LTS7045	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.0x45 MM
LTS7050	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.0x50 MM
LTS7055	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.0x55 MM
LTS7530	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.5x30 MM
LTS7535	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.5x35 MM
LTS7540	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.5x40 MM
LTS7545	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.5x45 MM
LTS7550	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.5x50 MM
LTS7555	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	7.5x55 MM
LTS8030	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x30 MM
LTS8035	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x35 MM
LTS8040	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x40 MM
LTS8045	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x45 MM
LTS8050	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x50 MM
LTS8055	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x55 MM
LTS8070	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x70 MM
LTS8080	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x80 MM
LTS8090	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x90 MM
LTS8100	LOTUS POSTERIOR POLYAXIAL SPINAL STABILISATION SCREW	8.0x100 MM

>> ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL STABILISATION MULTIFUNCTIONAL SCREW
ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL STABILISATION ÇOK AÇILI VİDA

>> SOLART POSTERIOR SPINAL STABILISATION POLYAXIAL SCREW
SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
SLT3525	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	3.5x25 MM
SLT3530	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	3.5x30 MM
SLT3535	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	3.5x35 MM
SLT3540	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	3.5x40 MM
SLT3545	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	3.5x45 MM
SLT4025	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.0x25 MM
SLT4030	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.0x30 MM
SLT4035	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.0x35 MM
SLT4040	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.0x40 MM
SLT4525	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.5x25 MM
SLT4530	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.5x30 MM
SLT4535	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.5x35 MM
SLT4540	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.5x40 MM
SLT4545	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	4.5x45 MM
SLT5030	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.0x30 MM
SLT5035	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.0x35 MM
SLT5040	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.0x40 MM
SLT5045	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.0x45 MM
SLT5050	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.0x50 MM
SLT5530	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.5x30 MM
SLT5535	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.5x35 MM
SLT5540	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.5x40 MM
SLT5545	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.5x45 MM
SLT5550	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.5x50 MM
SLT5555	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	5.5x55 MM
SLT6035	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.0x35 MM
SLT6040	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.0x40 MM
SLT6045	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.0x45 MM
SLT6050	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.0x50 MM
SLT6055	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.0x55 MM
SLT6535	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.5x35 MM
SLT6540	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.5x40 MM
SLT6545	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.5x45 MM
SLT6550	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.5x50 MM
SLT6555	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	6.5x55 MM
SLT7035	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.0x35 MM
SLT7040	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.0x40 MM
SLT7045	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.0x45 MM
SLT7050	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.0x50 MM
SLT7055	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.0x55 MM
SLT7535	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.5x35 MM
SLT7540	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.5x40 MM
SLT7545	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.5x45 MM
SLT7550	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.5x50 MM
SLT7555	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	7.5x55 MM
SLT8035	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	8.0x35 MM
SLT8040	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	8.0x40 MM
SLT8045	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	8.0x45 MM
SLT8050	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	8.0x50 MM
SLT8055	SOLART POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI VİDA	8.0x55 MM

>> LOTUS POSTERIOR SPINAL STABILISATION POLYAXIAL SPONDYLolisthesis SCREW
LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA

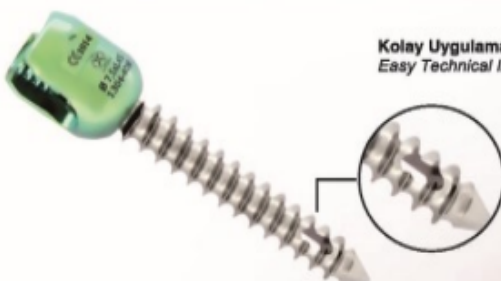
Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LSS4520	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	4.5x20 MM
LSS4525	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	4.5x25 MM
LSS4530	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	4.5x30 MM
LSS4535	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	4.5x35 MM
LSS4540	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	4.5x40 MM
LSS4545	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	4.5x45 MM
LSS5030	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.0x30 MM
LSS5035	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.0x35 MM
LSS5040	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.0x40 MM
LSS5045	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.0x45 MM
LSS5060	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.0x50 MM
LSS5520	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.5x20 MM
LSS5525	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.5x25 MM
LSS5530	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.5x30 MM
LSS5535	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.5x35 MM
LSS5540	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.5x40 MM
LSS5545	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.5x45 MM
LSS5550	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.5x50 MM
LSS5555	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	5.5x55 MM
LSS6035	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.0x35 MM
LSS6040	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.0x40 MM
LSS6045	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.0x45 MM
LSS6050	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.0x50 MM
LSS6055	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.0x55 MM
LSS6530	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.5x30 MM
LSS6535	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.5x35 MM
LSS6540	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.5x40 MM
LSS6545	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.5x45 MM
LSS6550	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.5x50 MM
LSS6555	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	6.5x55 MM
LSS7035	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.0x35 MM
LSS7040	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.0x40 MM
LSS7045	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.0x45 MM
LSS7050	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.0x50 MM
LSS7055	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.0x55 MM
LSS7530	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.5x30 MM
LSS7535	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.5x35 MM
LSS7540	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.5x40 MM
LSS7545	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.5x45 MM
LSS7550	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.5x50 MM
LSS7555	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	7.5x55 MM
LSS8030	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x30 MM
LSS8035	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x35 MM
LSS8040	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x40 MM
LSS8045	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x45 MM
LSS8050	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x50 MM
LSS8055	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x55 MM
LSS8070	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x70 MM
LSS8080	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x80 MM
LSS8090	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x90 MM
LSS8100	LOTUS ÇOK AÇILI SPONDİLOZ VİDA	8.0x100 MM

>> ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL STABILISATION POYAXIAL CEMENT INJECTABLE SCREW
ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL STABILISATION POLYAXIAL SEMENTLİ VİDA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ARS5530	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	5.5x30 mm
ARS5535	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	5.5x35 mm
ARS5540	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	5.5x40 mm
ARS5545	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	5.5x45 mm
ARS5550	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	5.5x50 mm
ARS5555	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	5.5x55 mm
ARS6530	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	6.5x30 mm
ARS6535	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	6.5x35 mm
ARS6540	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	6.5x40 mm
ARS6545	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	6.5x45 mm
ARS6550	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	6.5x50 mm
ARS6555	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	6.5x55 mm
ARS7530	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	7.5x30 mm
ARS7535	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	7.5x35 mm
ARS7540	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	7.5x40 mm
ARS7545	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	7.5x45 mm
ARS7550	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	7.5x50 mm
ARS7555	ARTEMIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL SABİTLEME ÇOK AÇILI SEMENTLİ VİDA	7.5x55 mm

>> ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL CANNULATED CORTICAL SCREW WITH HOLES
ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ARL5530	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	5.5x30 mm
ARL5535	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	5.5x35 mm
ARL5540	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	5.5x40 mm
ARL5545	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	5.5x45 mm
ARL5550	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	5.5x50 mm
ARL5555	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	5.5x55 mm
ARL6530	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	6.5x30 mm
ARL6535	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	6.5x35 mm
ARL6540	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	6.5x40 mm
ARL6545	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	6.5x45 mm
ARL6550	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	6.5x50 mm
ARL6555	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	6.5x55 mm
ARL7530	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	7.5x30 mm
ARL7535	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	7.5x35 mm
ARL7540	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	7.5x40 mm
ARL7545	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	7.5x45 mm
ARL7550	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	7.5x50 mm
ARL7555	ARTLIFE SPINE POSTERIOR SPINAL KANÖLLÜ KORTİKAL DELİKLİ VİDA	7.5x55 mm



Kolay Uygulama Tekniği
Easy Technical Insertion

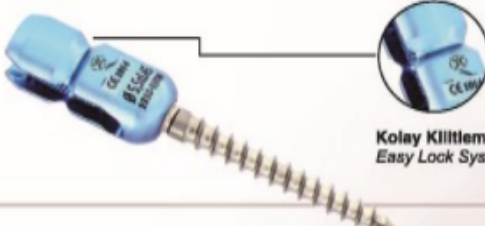
>> LOTUS POSTERIOR SPINAL STABILISATION MONOAXIAL SCREW
LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
MA83526	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	3.5x25 MM
MA83530	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	3.5x30 MM
MA83535	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	3.5x35 MM
MA83540	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	3.5x40 MM
MA83545	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	3.5x45 MM
MA84026	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.0x25 MM
MA84030	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.0x30 MM
MA84035	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.0x35 MM
MA84040	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.0x40 MM
MA84525	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.5x25 MM
MA84530	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.5x30 MM
MA84535	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.5x35 MM
MA84540	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.5x40 MM
MA84545	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	4.5x45 MM
MA85030	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.0x30 MM
MA85035	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.0x35 MM
MA85040	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.0x40 MM
MA85045	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.0x45 MM
MA85050	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.0x50 MM
MA85530	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.5x30 MM
MA85535	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.5x35 MM
MA85540	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.5x40 MM
MA85545	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.5x45 MM
MA85550	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.5x50 MM
MA85555	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	5.5x55 MM
MA85560	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.0x35 MM
MA88040	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.0x40 MM
MA89045	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.0x45 MM
MA89050	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.0x50 MM
MA89055	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.0x55 MM
MA89535	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.5x35 MM
MA89540	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.5x40 MM
MA89545	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.5x45 MM
MA89550	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.5x50 MM
MA89555	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	6.5x55 MM
MA89560	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.0x35 MM
MA87040	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.0x40 MM
MA87045	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.0x45 MM
MA87050	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.0x50 MM
MA87055	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.0x55 MM
MA87535	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.5x35 MM
MA87540	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.5x40 MM
MA87545	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.5x45 MM
MA87550	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.5x50 MM
MA87555	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	7.5x55 MM
MA88035	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	8.0x35 MM
MA88040	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	8.0x40 MM
MA88045	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	8.0x45 MM
MA88050	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	8.0x50 MM
MA88055	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLÈME TEK AÇILI VIDASI	8.0x55 MM



>> ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL STABILISATION POLY AXIAL SPONDYLolisthesis SCREW
ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ARL4520	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	4.5x20 MM
ARL4525	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	4.5x25 MM
ARL4530	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	4.5x30 MM
ARL4535	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	4.5x35 MM
ARL4540	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	4.5x40 MM
ARL4545	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	4.5x45 MM
ARL5030	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.0x30 MM
ARL5035	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.0x35 MM
ARL5040	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.0x40 MM
ARL5045	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.0x45 MM
ARL5050	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.0x50 MM
ARL5520	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.5x20 MM
ARL5525	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.5x25 MM
ARL5530	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.5x30 MM
ARL5535	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.5x35 MM
ARL5540	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.5x40 MM
ARL5545	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.5x45 MM
ARL5550	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.5x50 MM
ARL5555	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	5.5x55 MM
ARL6035	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.0x35 MM
ARL6040	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.0x40 MM
ARL645	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.0x45 MM
ARL6500	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.0x50 MM
ARL6555	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.0x55 MM
ARL6530	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.5x30 MM
ARL6535	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.5x35 MM
ARL6640	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.5x40 MM
ARL6545	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.5x45 MM
ARL6550	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.5x50 MM
ARL6555	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	6.5x55 MM
ARL7035	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.0x35 MM
ARL7040	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.0x40 MM
ARL7045	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.0x45 MM
ARL7050	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.0x50 MM
ARL7055	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.0x55 MM
ARL7530	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.5x30 MM
ARL7535	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.5x35 MM
ARL7540	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.5x40 MM
ARL7545	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.5x45 MM
ARL7550	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.5x50 MM
ARL7555	ARTSIS LIFE SPINE POSTERIOR SPINAL ÇOK AÇILI SPONDILOZ SABİTLEME VIDASI	7.5x55 MM



**>> LOTUS POSTERIOR SPINAL STABILISATION SACRAL- ILIAC SCREW
LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI**

Kod/Code	Açılımı / Description	Ölçü / Size
5556038	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	06.0x38
5556040	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	06.0x40
5556045	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	06.0x45
5556050	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	06.0x50
5556058	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	06.0x58
5557040	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	07.0x40
5557045	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	07.0x45
5557050	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	07.0x50
5557058	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL-İLAK VIDASI	07.0x58



**>> LOTUS POSTERIOR SPINAL STABILISATION SACRAL TRANSVERSE LINK
LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL TRANSFER BAĞLANTISI**

Kod/Code	Açılımı / Description
55016	LOTUS POSTERIORSPINAL SABİTLEME SAKRAL TRANSFER BAĞLANTISI 16
55020	LOTUS POSTERIOR SPINAL STABILISATION SACRAL TRANSVERSE LINK 20

**>> Artrofiks Spinal Fixasyon İkinci Kısı
Arthrofix Spinal Fixation Second Part**

**>> LOTUS POSTERIOR SPINAL STABILISATION SACRAL MULTIAXIAL TRANSVERSE LINK
LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLEME SAKRAL ÇOK AÇILI TRANSFER BAĞLANTISI**

Kod/Code	Açılımı / Description
S001	LOTUS POSTERIOR SPINAL SABİTLEME SAKRAL ÇOK AÇILI TRANSFER BAĞLANTISI

**>> ARTROFİKS SPINAL STABILISATION HEMISPHERICAL MULTIFUNCTIONAL SCREW
ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA**

Kod / Code	Açılımı / Description	Ölçü / Size
DK50-45M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	5,0x40 mm
DK50-45M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	5,0x45 mm
DK50-50M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	5,0x50 mm
DK50-58M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	5,0x58 mm
DK55-45M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	5,5x40 mm
DK55-45M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	5,5x45 mm
DK55-50M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	5,5x50 mm
DK55-58M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	5,5x58 mm
DK58-45M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,0x45 mm
DK58-50M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,0x50 mm
DK58-55M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,0x55 mm
DK58-55M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,0x55 mm
DK58-58M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,0x58 mm
DK58-58M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,0x58 mm
DK58-65M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x65 mm
DK58-65M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x65 mm
DK58-68M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x68 mm
DK58-68M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x68 mm
DK60-55M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x65 mm
DK60-55M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x65 mm
DK60-65M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x65 mm
DK60-65M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x65 mm
DK60-68M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x68 mm
DK60-68M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	6,5x68 mm
DK65-65M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,0x65 mm
DK65-65M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,0x65 mm
DK70-45M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,0x40 mm
DK70-45M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,0x45 mm
DK70-50M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,0x50 mm
DK70-55M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,0x55 mm
DK75-55M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,5x55 mm
DK75-55M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,5x55 mm
DK75-65M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,5x65 mm
DK75-65M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,5x65 mm
DK75-68M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,5x68 mm
DK75-68M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,5x68 mm
DK75-75M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,5x75 mm
DK75-75M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	7,5x75 mm
DK80-75M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	8,0x75 mm
DK80-75M	ARTROFİKS SPINAL SABİTLEME YARI KÜRESİL ÇOK AÇILI VIDA	8,0x75 mm



**>> Artrofiks Spinal Fixasyon
Birim Fonksiyonlu Hemisferik Vida
Arthrofix Spinal Fixation
Hemispherical Multifunction Screw**



**>> Arthrofiks Spinal Sistem
Arthrofiks Spinal System**

>> ARTROFIX SPINAL STABILISATION HEMISPHERICAL MONOAXIAL SCREW
ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
DSM80-4DM	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	8,0x40 mm
DSM80-4BM	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	8,0x48 mm
DSM85-20M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	5,0x20 mm
DSM85-35M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	5,0x35 mm
DSM88-40M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	5,0x40 mm
DSM88-48M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	5,0x48 mm
DSM85-50M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	5,0x50 mm
DSM90-40M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x40 mm
DSM90-45M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x45 mm
DSM80-60M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x60 mm
DSM80-65M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x65 mm
DSM82-40M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x40 mm
DSM82-45M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x45 mm
DSM88-60M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x60 mm
DSM88-65M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x65 mm
DSM85-70M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x70 mm
DSM85-80M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x80 mm
DSM88-80M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x80 mm
DSM88-85M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	6,0x85 mm
DSM70-30M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x30 mm
DSM70-35M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x35 mm
DSM70-40M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x40 mm
DSM70-45M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x45 mm
DSM88-80M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	8,0x80 mm
DSM88-85M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	8,0x85 mm
DSM70-50M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x50 mm
DSM70-55M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x55 mm
DSM78-40M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x40 mm
DSM78-45M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x45 mm
DSM78-50M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x50 mm
DSM78-55M	ARTROFIX SPINAL SABİTLİME YARI KÜRESEL MONOAXIAL VİDA	7,0x55 mm



**>> Artrofiks Spinal Pıskası
Hemisferik Monoaxial Vida
Artrofiks Spinal İğası
Hemispheric Monoaxial Screw**

>> LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRIC POLYAXIAL SPONDYLolisthesis SCREW

LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME

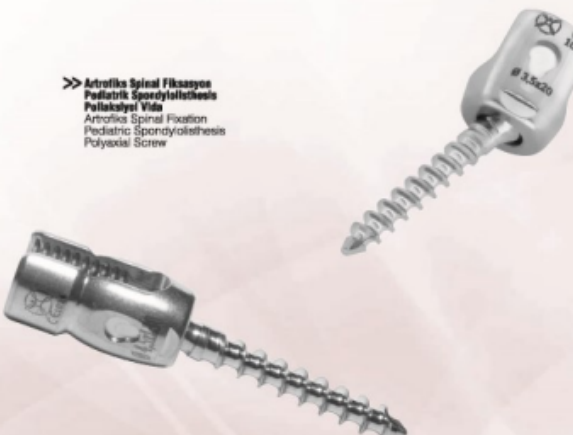
Kod/Code	Açıklama/Description	Ölçü/Size	Kod/Code	Açıklama/Description	Ölçü/Size
LPP53120	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	3,5 x 20 mm	LPP56030	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,0 x 30 mm
LPP53330	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	3,5 x 30 mm	LPP56035	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,0 x 35 mm
LPP53335	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	3,5 x 35 mm	LPP56040	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,0 x 40 mm
LPP53540	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	3,5 x 40 mm	LPP56045	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,0 x 45 mm
LPP54120	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,0 x 20 mm	LPP56050	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,5 x 30 mm
LPP54125	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,0 x 25 mm	LPP56055	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,5 x 35 mm
LPP54130	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,0 x 30 mm	LPP56060	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,5 x 40 mm
LPP54135	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,0 x 35 mm	LPP56065	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,5 x 45 mm
LPP54140	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,0 x 40 mm	LPP56070	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	5,5 x 50 mm
LPP54150	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,5 x 30 mm	LPP56075	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	6,0 x 30 mm
LPP54155	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,5 x 35 mm	LPP56080	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	6,0 x 35 mm
LPP54160	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,5 x 40 mm	LPP56085	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	6,0 x 40 mm
LPP54165	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	4,5 x 45 mm	LPP56090	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI VİDA SABİTLEME	6,0 x 45 mm

>> LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRIC POLYAXIAL SPONDYLolisthesis SCREW

LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LPSS4035	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	4,0 X 35 mm
LPSS4040	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	4,0 X 40 mm
LPSS4045	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	4,0 X 45 mm
LPSS56030	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	4,0 X 30 mm
LPSS56035	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	4,0 X 35 mm
LPSS56040	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	4,0 X 40 mm
LPSS56045	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	5,0 X 45 mm
LPSS56050	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	5,0 X 50 mm
LPSS6030	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	6,0 X 30 mm
LPSS6035	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	6,0 X 35 mm
LPSS6040	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	6,0 X 40 mm
LPSS6045	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	6,0 X 45 mm
LPSS6050	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ÇOK AÇILI SONDİLOZ SABİTLEME VİDA	6,0 X 50 mm

>> Artofiks Spinal Fiksasyon
Pediatrik Spondylolisthesis
Poliaksiyel Vida
Artofiks Spinal Fixation
Pediatric Spondylolisthesis
Polyaxial Screw





Konnektör Kelepçe
Connector Clamp



**>> Artrofiks Modular Dinamik
Plaka Küçük (3 Delikli)**
Artrofiks Modular Dynamic
Plate Small (3 Holes)

**>> Artrofiks Spinal Fiksasyon
Rigid Plates (2 Delikli - 5 Delikli)**
Artrofiks Spinal Fixation
Rigid Plates (2 Holes - 5 Holes)

>> ARTROFIXS SPINAL STABILISATION MODULAR RIGID PLATE
ARTROFIXS MODULAR KÜÇÜK SERT PLAK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
2ARTMS	ARTROFIXS MODULAR KÜÇÜK SERT PLAK	2 DELİK
2ARTML	ARTROFIXS MODULARBÜYÜK SERT PLAK	2 DELİK
2ARTMC	ARTROFIXS MODULAR SERT PLAK SAKRUM	2 DELİK
3ARTMS	ARTROFIXS MODULAR KÜÇÜK SERT PLAK	3 DELİK
3ARTML	ARTROFIXS MODULARBÜYÜK SERT PLAK	3 DELİK
4ARTMS	ARTROFIXS MODULAR KÜÇÜK SERT PLAK	4 DELİK
4ARTML	ARTROFIXS MODULARBÜYÜK SERT PLAK	4 DELİK
5ARTMS	ARTROFIXS MODULAR KÜÇÜK SERT PLAK	5 DELİK
SARTML	ARTROFIXS MODULARBÜYÜK SERT PLAK	5 DELİK

>> ARTROFIXS MODULAR DYNAMIC PLATE SMALL
ARTROFIXS MODULAR DINAMİK PLAK KÜÇÜK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
2MDPS	ARTROFIXS MODULAR DINAMİK PLAK KÜÇÜK	2 DELİK
2MDPL	ARTROFIXS MODULAR DINAMİK PLAK BÜYÜK	2 DELİK
3MDPS	ARTROFIXS MODULAR DINAMİK PLAK KÜÇÜK	3 DELİK
3MDPL	ARTROFIXS MODULAR DINAMİK PLAK BÜYÜK	3 DELİK

>> ARTROFIXS MODULAR DOUBLE SIDED DYNAMIC PLATE SMALL
ARTROFIXS MODULAR DOUBLE SIDED DINAMİK PLAK KÜÇÜK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
3MDPSD	ARTROFIXS MODULAR DOUBLE SIDED DINAMİK PLAK KÜÇÜK	3 DELİK
3MDPLD	ARTROFIXS MODULAR DOUBLE SIDED DINAMİK PLAK BÜYÜK	3 DELİK

>> ARTROFIXS MODULAR SEMI RIGID PLATE
ARTROFIXS MODULAR SERT PLAK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
2ARTMMS	ARTROFIXS MODULAR KÜÇÜK YARI SERT PLAK	
2ARTMMM	ARTROFIXS MODULAR ORTA YARI SERT PLAK	
2ARTMML	ARTROFIXS MODULAR BÜYÜK YARI SERT PLAK	



Kolay Uygulama
Easy Insertion

>> ARTFIX LIFE SPINE SPINAL STABILISATION ROD // ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size	Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ARF6004	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x40 mm	ARF6080	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x600 mm
ARF6005	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x50 mm	ARF5504	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x40 mm
ARF6006	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x60 mm	ARF5505	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x60 mm
ARF6007	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x70 mm	ARF5506	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x80 mm
ARF6008	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x80 mm	ARF5507	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x70 mm
ARF6009	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x90 mm	ARF5508	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x90 mm
ARF6010	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x100 mm	ARF5509	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x100 mm
ARF6011	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x110 mm	ARF5510	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x110 mm
ARF6012	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x120 mm	ARF5511	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x110 mm
ARF6013	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x130 mm	ARF5512	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x120 mm
ARF6014	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x140 mm	ARF5513	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x130 mm
ARF6015	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x150 mm	ARF5514	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x140 mm
ARF6016	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x160 mm	ARF5515	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x150 mm
ARF6017	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x170 mm	ARF5516	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x160 mm
ARF6018	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x180 mm	ARF5517	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x170 mm
ARF6019	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x190 mm	ARF5518	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x180 mm
ARF6020	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x200 mm	ARF5519	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x190 mm
ARF6021	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x210 mm	ARF5520	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x200 mm
ARF6022	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x220 mm	ARF5521	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x210 mm
ARF6023	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x230 mm	ARF5522	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x220 mm
ARF6024	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x240 mm	ARF5523	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x230 mm
ARF6025	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x250 mm	ARF5524	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x240 mm
ARF6026	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x260 mm	ARF5525	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x250 mm
ARF6027	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x270 mm	ARF5526	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x260 mm
ARF6028	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x280 mm	ARF5527	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x270 mm
ARF6029	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x290 mm	ARF5528	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x280 mm
ARF6030	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x300 mm	ARF5529	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x290 mm
ARF6031	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x310 mm	ARF5530	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x300 mm
ARF6032	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x320 mm	ARF5531	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x310 mm
ARF6040	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x400 mm	ARF5532	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x320 mm
ARF6048	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x480 mm	ARF5540	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x400 mm
ARF6050	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	6,0x500 mm	ARF5548	ARTFIX SPINAL SABİTLEME ROD	5,5x480 mm

“Mükemmel uyum
Perfect compatibility”

➤ LOTUS SPINAL STABILISATION ROD // LOTUS SPINALSABİTLEME ROD

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size	Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LTT6004	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x40 mm	LTT5530	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x200 mm
LTT6005	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x50 mm	LTT5531	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x10 mm
LTT6006	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x60 mm	LTT5532	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x220 mm
LTT6007	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x70 mm	LTT5540	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x400 mm
LTT6008	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x80 mm	LTT5548	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x480 mm
LTT6009	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x90 mm	LTT5006	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x60 mm
LTT6010	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x100 mm	LTT5007	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x70 mm
LTT6011	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x110 mm	LTT5008	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x80 mm
LTT6012	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x120 mm	LTT5009	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x90 mm
LTT6013	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x130 mm	LTT5010	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x100 mm
LTT6014	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x140 mm	LTT5011	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x110 mm
LTT6015	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x150 mm	LTT5012	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x120 mm
LTT6016	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x160 mm	LTT5013	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x130 mm
LTT6017	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x170 mm	LTT5014	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x140 mm
LTT6018	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x180 mm	LTT5015	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x150 mm
LTT6019	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x190 mm	LTT5016	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x160 mm
LTT6020	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x200 mm	LTT5017	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x170 mm
LTT6021	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x210 mm	LTT5018	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x180 mm
LTT6022	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x220 mm	LTT5019	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x190 mm
LTT6023	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x230 mm	LTT5020	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x200 mm
LTT6024	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x240 mm	LTT5021	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x210 mm
LTT6025	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x250 mm	LTT5022	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x220 mm
LTT6026	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x260 mm	LTT5023	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x230 mm
LTT6027	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x270 mm	LTT5024	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x240 mm
LTT6028	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x280 mm	LTT5025	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x250 mm
LTT6029	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x290 mm	LTT5026	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x260 mm
LTT6030	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x300 mm	LTT5027	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x270 mm
LTT6031	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x310 mm	LTT5028	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x280 mm
LTT6032	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x320 mm	LTT5029	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x290 mm
LTT6040	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x400 mm	LTT5030	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x300 mm
LTT6048	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x480 mm	LTT5031	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x310 mm
LTT6050	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x500 mm	LTT5032	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x320 mm
LTT6060	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	6,0x600 mm	LTT5040	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x400 mm
LTT5504	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x40 mm	LTT5048	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,0x480 mm
LTT5505	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x50 mm	LTT3504	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x40 mm
LTT5506	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x60 mm	LTT3506	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x60 mm
LTT5507	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x70 mm	LTT3507	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x70 mm
LTT5508	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x80 mm	LTT3508	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x80 mm
LTT5509	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x90 mm	LTT3509	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x90 mm
LTT5510	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x100 mm	LTT3510	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x100 mm
LTT5511	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x110 mm	LTT3511	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x110 mm
LTT5512	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x120 mm	LTT3512	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x120 mm
LTT5513	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x130 mm	LTT3514	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x140 mm
LTT5514	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x140 mm	LTT3516	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x160 mm
LTT5515	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x150 mm	LTT3518	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x180 mm
LTT5515	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x160 mm	LTT3520	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x200 mm
LTT5517	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x170 mm	LTT3522	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	3,5x220 mm
LTT5518	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x180 mm	LTT4008	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x60 mm
LTT5519	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x190 mm	LTT4007	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x70 mm
LTT5520	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x200 mm	LTT4008	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x80 mm
LTT5521	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x210 mm	LTT4009	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x90 mm
LTT5522	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x220 mm	LTT4010	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x100 mm
LTT5523	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x230 mm	LTT4011	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x110 mm
LTT5524	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x240 mm	LTT4012	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x120 mm
LTT5525	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x250 mm	LTT4014	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x140 mm
LTT5526	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x260 mm	LTT4016	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x160 mm
LTT5527	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x270 mm	LTT4018	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x180 mm
LTT5528	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x280 mm	LTT4022	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x200 mm
LTT5529	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	5,5x290 mm	LTT4022	LOTUS SPINALSABİTLEME ROD	4,0x220 mm

>> ARTPLUS LIFE SPINE SPINAL STABILISATION ANTERIOR ROD
ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ARP6004	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x40 mm
ARP6005	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x50 mm
ARP6006	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x60 mm
ARP6007	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x70 mm
ARP6008	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x80 mm
ARP6009	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x90 mm
ARP6010	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x100 mm
ARP6011	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x110 mm
ARP6012	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x120 mm
ARP6013	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x130 mm
ARP6014	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x140 mm
ARP6015	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x150 mm
ARP6016	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x160 mm
ARP6017	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x170 mm
ARP6018	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x180 mm
ARP6019	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x190 mm
ARP6020	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x200 mm
ARP6021	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x210 mm
ARP6022	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x220 mm
ARP6023	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x230 mm
ARP6024	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x240 mm
ARP6025	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	6,0x250 mm
ARP5504	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x40 mm
ARP5505	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x50 mm
ARP5506	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x60 mm
ARP5507	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x70 mm
ARP5508	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x80 mm
ARP5509	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x90 mm
ARP5510	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x100 mm
ARP5511	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x110 mm
ARP5512	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x120 mm
ARP5513	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x130 mm
ARP5514	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x140 mm
ARP5515	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x150 mm
ARP5516	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x160 mm
ARP5517	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x170 mm
ARP5518	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x180 mm
ARP5519	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x190 mm
ARP5520	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x200 mm
ARP5521	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x210 mm
ARP5522	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x220 mm
ARP5523	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x230 mm
ARP5524	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x240 mm
ARP5525	ARTPLUS SPINAL SABİTLEME ANTERIOR ROD	5,5x250 mm

Artrofiks Spinal Sistem

>> Set içerisindeki transvers konnektörler, uzayıp kısalabilen, sabit ve hareketli transver bağıntılarının 4 farklı boyu bulunmaktadır.

Mono ve multiaxial konnektör modelleri pediküller vidalarla etkin bir fiksasyonu sağlayan uyuma sahiptir.

Standart 6.0 mm çaplı rodaları birlikte 5.5 mm çaplı ve pediyatrik vida sistemi için 5.0 mm çaplı rodalar mevcuttur. Ayrıca, sistem içlerinde uçları stoplu flat (düzleştirilmiş) rodalar vardır.

Transverse connectors are in the set, they can lengthen and shorten characteristic as in 4 different sizes. Mono-and multiaxial pedicle screws connector models provide an effective fixation is a close match.

With a standard 6.0 mm diameter rods 5.5 mm in diameter and 5.0 mm diameter rods are available for pediatric screw system. Also, the system in the flat ends of the olive (flattened) are rods.

Kolay Uygulama
ve Kilitleme
Easy Insertion and
Locking



Transverse
Link System
Transverse Link
System



Rod Uyumu ve
Güçlü Kavrama
Rod Compatibility
and Strong Gripping



Transverse Link System
Transverse Link System



Kolay Uygulama
ve Kilitleme
Easy Insertion and
Locking



Transverse
Link System
Transverse Link
System

>> LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRIC ROD
LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LPR04	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 40 mm
LPR606	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 60 mm
LPR808	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 80 mm
LPR100	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 100 mm
LPR120	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 120 mm
LPR14	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 140 mm
LPR16	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 160 mm
LPR18	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 180 mm
LPR20	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 200 mm
LPR25	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 250 mm
LPR30	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 300 mm
LPR40	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 400 mm
LPR50	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD SABİTLEME	5.0 x 500 mm

>> LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRIC ROD-ROD TRANSVERSE LINK
LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LPTC40	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME	40mm
LPTC50	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME	50mm
LPTC60	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME	60mm

>> LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRIC ROD-ROD CROSS LINK
LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LPCL50	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME	50-60mm
LPCL60	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME	60-70mm
LPCL70	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME	70-80mm
LPCL80	LAFIN SPINAL PEDIATRİK ROD-ROD TRANSFER BAĞLANTI SABİTLEME	80-90mm

>> ARES CERVICAL POSTERIOR CERVICAL PLAK- ROD TITANIUM
ARES SERVİKAL POSTERIOR SERVİKAL PLAK-ROD TİTANIYUM

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
PRTH2	ARES SERVİKAL POSTERIOR SERVİKAL PLAK- ROD TITANIUM	2 DELİK
PRTH3	ARES SERVİKAL POSTERIOR SERVİKAL PLAK- ROD TITANIUM	3 DELİK
PRTH4	ARES SERVİKAL POSTERIOR SERVİKAL PLAK- ROD TITANIUM	4 DELİK
PRTH5	ARES SERVİKAL POSTERIOR SERVİKAL PLAK- ROD TITANIUM	5 DELİK

>> ARTIFIX LIFE SPINE STABILISATION ROD-ROD TRANSVERSE LINK
ARTIFIX LIFE SPINESABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
FIX140	ARTIFIX LIFE SPINESABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	40mm
FIX150	ARTIFIX LIFE SPINESABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	50mm
FIX160	ARTIFIX LIFE SPINESABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	60mm
FIX170	ARTIFIX LIFE SPINESABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	70mm
FIX180	ARTIFIX LIFE SPINESABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	80mm
FIX190	ARTIFIX LIFE SPINESABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	90mm

>> LOTUS STABILISATION ROD-ROD TRANSVERSE LINK
LOTUS SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
STL140	LOTUS SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	40mm
STL150	LOTUS SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	50mm
STL160	LOTUS SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	60mm
STL170	LOTUS SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	70mm
STL180	LOTUS SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	80mm
STL190	LOTUS SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK TRANSFER ÇUBUK	90mm

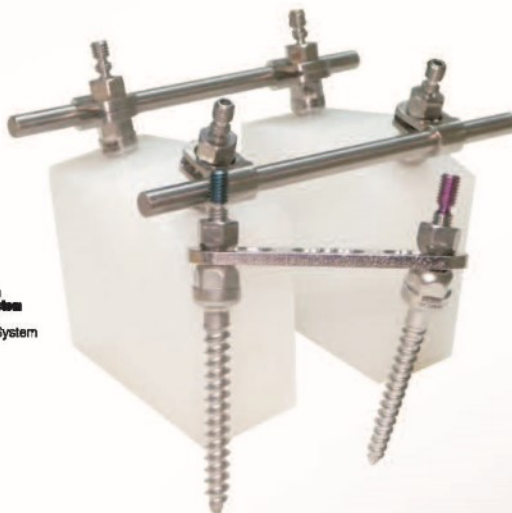
>> ARTFIX SPINAL STABILISATION ROD-ROD MULTIAXIAL TRANSVERSE LINK
ARTFIX SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK ÇOK AÇILI TRANSFER ÇUBUK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
MTL4060	ARTFIX SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK ÇOK AÇILI TRANSFER ÇUBUK	40-60 MM
MTL6080	ARTFIX SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK ÇOK AÇILI TRANSFER ÇUBUK	60-80 MM
MTL8100	ARTFIX SPINALSABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK ÇOK AÇILI TRANSFER ÇUBUK	80-100 MM

>> LOTUS STABILISATION ROD-ROD MULTIAXIAL TRANSVERSE LINK
LOTUS SABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK ÇOK AÇILI TRANSFER ÇUBUK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
CTL4060	LOTUS SABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK ÇOK AÇILI TRANSFER ÇUBUK	35-60 MM
CTL6080	LOTUS SABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK ÇOK AÇILI TRANSFER ÇUBUK	45-85 MM
CTL8100	LOTUS SABİTLEME ÇUBUK-ÇUBUK ÇOK AÇILI TRANSFER ÇUBUK	65-80 MM

**>> Artrofiks Spinal Fixasyon
Rod & Transverse Link Sistemi**
**Artrofiks Spinal Fixation
Rod & Transverse Link System**



>> ARTROFIX SPINAL STABILISATION HEMISPHERICAL TRANSVERSE LINK
ARTROFIX SPINAL SABİTLEME KÜRESEL TRANSFER BAĞLANTı

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ART40TB	ARTROFIX SPINAL SABİTLEME KÜRESEL TRANSFER BAĞLANTı	40mm
ART50TB	ARTROFIX SPINAL SABİTLEME KÜRESEL TRANSFER BAĞLANTı	50mm
ART60TB	ARTROFIX SPINAL SABİTLEME KÜRESEL TRANSFER BAĞLANTı	60mm
ART70TB	ARTROFIX SPINAL SABİTLEME KÜRESEL TRANSFER BAĞLANTı	70mm
ART80TB	ARTROFIX SPINAL SABİTLEME KÜRESEL TRANSFER BAĞLANTı	80mm

>> ARTROFIX CROSS LINK
ARTROFIX ÇAPRAZ BAĞLANTı

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
CLC50TB	ARTROFIX ÇAPRAZ BAĞLANTı	50MM
CLC60TB	ARTROFIX ÇAPRAZ BAĞLANTı	60MM
CLC70TB	ARTROFIX ÇAPRAZ BAĞLANTı	70MM
CLC80TB	ARTROFIX ÇAPRAZ BAĞLANTı	80MM

>> ARES CERVICAL POSTERIOR TRANSVERSE LINK
ARES SERVİKAL POSTERIOR TRANSFER BAĞLANTı

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
CCS40	ARES SERVİKAL POSTERIOR TRANSFER BAĞLANTı	40mm
CCS50	ARES SERVİKAL POSTERIOR TRANSFER BAĞLANTı	50mm
CCS60	ARES SERVİKAL POSTERIOR TRANSFER BAĞLANTı	60mm
PSA50-60	ARES SERVİKAL POSTERIOR ÇAPRAZ BAĞLANTı	50-60mm
PSA60-70	ARES SERVİKAL POSTERIOR ÇAPRAZ BAĞLANTı	60-70mm
PSA70-80	ARES SERVİKAL POSTERIOR ÇAPRAZ BAĞLANTı	70-80mm
PSA80-90	ARES SERVİKAL POSTERIOR ÇAPRAZ BAĞLANTı	80-90mm

>> ARTROFIX SPINAL STABILISATION TRANSVERSE HOLDER
ARTROFIX SPINAL SABİTLEME TRANSFER TUTUCU

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
MCC	ARTROFIX ÇOK AÇILI PLAK TRANSFER TUTUCU	

>> ARTIFIX SPINAL FIXATION PEDICULAR HOOK
ARTIFIX SPINAL SABİTLEME PEDİKÜLER KANCA KÜÇÜK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
PH0805	ARTIFIX SPINAL SABİTLEME PEDİKÜLER KANCA KÜÇÜK	6x5 mm
PH0807	ARTIFIX SPINAL SABİTLEME PEDİKÜLER KANCA KÜÇÜK	8x7 mm
PH0809	ARTIFIX SPINAL SABİTLEME PEDİKÜLER KANCA KÜÇÜK	8x9 mm

>> ARTIFIX SPINAL FIXATION PEDICULAR HOOK FLEXIBLE
ARTIFIX SPINAL SABİTLEME PEDİKÜLER KANCA ESNEK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
PHF605	ARTIFIX SPINAL SABİTLEME PEDİKÜLER KANCA ESNEK	5x5 mm
PHF607	ARTIFIX SPINAL SABİTLEME PEDİKÜLER KANCA ESNEK	5x7 mm



>> ARTFIX SPINAL FIXATION LAMINAR HOOK

ARTFIX SPINAL SABİTLEME LAMİNAR KANCA SMALL W/DAR BİÇAK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LH0505	ARTFIX SPINAL SABİTLEME LAMİNAR KANCA SMALL WIDAR BİÇAK	5x5 mm
LH0507	ARTFIX SPINALSABİTLEME LAMİNAR KANCA KÜCÜK WIDAR BİÇAK	5x7 mm
LH0509	ARTFIX SPINALSABİTLEME LAMİNAR KANCA KÜCÜK WIDAR BİÇAK	5x9 mm
LH0706	ARTFIX SPINALSABİTLEME LAMİNAR KANCA KÜCÜK WIDAR BİÇAK	7x6 mm
LH0707	ARTFIX SPINALSABİTLEME LAMİNAR KANCA KÜCÜK WIDAR BİÇAK	7x7 mm
LH0709	ARTFIX SPINALSABİTLEME LAMİNAR KANCA KÜCÜK WIDAR BİÇAK	7x9 mm
LH0711	ARTFIX SPINALSABİTLEME LAMİNAR KANCA KÜCÜK WIDAR BİÇAK	7x11 mm

>> ARTFIX SPINAL FIXATION LAMINAR LEFT ANGLED 20° HOOK SMALL W/NARROW BLADE

ARTFIX SPINAL SABİTLEME LAMİNAR SOL AÇILI 20° KÜCÜK KANCA W/DAR BİÇAK

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LHL709	ARTFIX SPINAL SABİTLEME LAMİNAR SOL AÇILI 20° KÜCÜK KANCA WIDAR BİÇAK	7x9 mm
LHL711	ARTFIX SPINAL SABİTLEME LAMİNAR SOL AÇILI 20° KÜCÜK KANCA WIDAR BİÇAK	7x11 mm
LHR709	ARTFIX SPINAL FIXATIONSABİTLEME LAMİNAR SAĞ AÇILI 20° KÜCÜK KANCA W/DAR BİÇAK	7x9 mm
LHR711	ARTFIX SPINAL FIXATION SABİTLEME LAMİNAR SAĞ AÇILI 20° KÜCÜK KANCA WIDAR BİÇAK	7x11 mm

>> ARTFIX SPINAL FIXATION LAMINAR HOOK FLEXIBLE

ARTFIX SPINAL SABİTLEME LAMİNAR ESNEK KANCA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LHF505	ARTFIX SPINAL SABİTLEME LAMİNAR ESNEK KANCA	5x5 mm
LHF507	ARTFIX SPINAL FIXATION LAMİNAR ESNEK KANCA	5x7 mm

>> ARTROFIX PLATE TRANSVERS HOOK MIDDLE TRANSVERSE HOLDER

ARTROFIX PLAKTRANSFER KANCA ORTA TRANSFER TUTUCU

Kod / Code	Açıklama / Description
ICC	ARTROFIX PLAKTRANSFER KANCA ORTA TRANSFER TUTUCU

>> LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRIC PEDICULAR HOOK

LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRİK PEDİKÜLER KANCA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LPPH750	LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRİK PEDİKÜLER KANCA	7 x 5 mm
LPPH770	LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRİK PEDİKÜLER KANCA	7 x 7 mm
LPPH950	LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRİK PEDİKÜLER KANCA	9 x 5 mm
LPPH970	LAFIN SPINAL STABILISATION PEDIATRİK PEDİKÜLER KANCA	9 x 7 mm

>> ARES SPINAL STABILISATION CERVICAL POSTERIOR HOOK

ARES SPINAL STABİLİZASYON SERVİKAL POSTERIOR KANCA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
HPS4055	ARES SPINAL STABİLİZASYON SERVİKAL POSTERIOR KANCA	4.0 x 5,5 mm
HPS4065	ARES SPINAL STABİLİZASYON SERVİKAL POSTERIOR KANCA	4.0 x 6,5 mm
HPS4075	ARES SPINAL STABİLİZASYON SERVİKAL POSTERIOR KANCA	4.0 x 7,5 mm
HPS5055	ARES SPINAL STABİLİZASYON SERVİKAL POSTERIOR KANCA	5.0 x 5,5 mm
HPS5065	ARES SPINAL STABİLİZASYON SERVİKAL POSTERIOR KANCA	5.0 x 6,5 mm
HPS5075	ARES SPINAL STABİLİZASYON SERVİKAL POSTERIOR KANCA	5.0 x 7,5 mm



>> ARES CERVICAL POSTERIOR LATERAL ROD-ROD EXTENSION CONNECTOR
ARES SERVİKLİ POSTERIOR LATERAL ROD-ROD UZATMA BAĞLANTISI

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LKT15	ARES SERVİKLİ POSTERIOR LATERAL ROD-ROD UZATMA BAĞLANTISI	15 MM
LKT20	ARES SERVİKLİ POSTERIOR LATERAL ROD-ROD UZATMA BAĞLANTISI	20 MM



>> ARTFIX SPINAL FIXATION CONNECTOR
ARTFIX SPINAL SABİTELEME LATERAL-UZATMA BAĞLANTı LATERAL

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LCN15	ARTFIX SPINAL SABİTELEME LATERAL-UZATMA BAĞLANTı LATERAL	15 MM
LCN20	ARTFIX SPINAL SABİTELEME LATERAL-UZATMA BAĞLANTı LATERAL	20 MM
ECN01	ARTFIX SPINAL FIXATION LATERAL-UZATMA BAĞLANTISI UZANTISI	1 ROD İÇİN
ECN02	ARTFIX SPINAL FIXATION LATERAL-UZATMA BAĞLANTISI UZANTISI	2 ROD İÇİN
OCN10	ARTFIX SPINAL ÇOK AÇILI BAĞLANTı	





»» ART.0001 BONE AWL



»» ART.0002 BONE AWL LARGE



»» ART.0003 BONE PROBE STRAIGHT



»» ART.0004 BONE PROBE CURVED



»» ART.005 TAB



»» ART.006 TESTER (CURVED AND STRAIGHT)



»» ART.007 T-HANDLE



»» ART.008 T-TORQUE HANDLE



»» ART.009 POLYAXIAL SCREW DRIVER



»» ART.010 ROD PUSHER



»» ART.011 SET SCREW DRIVER



»» ART.012 T HANDLE FIXED SCREW DRIVER



>> ART.0013 SET SCREW DRIVER OPEN



>> ART.0014 LARGE LOCKING POWER ROD GRIPPER



>> ART.0015 ROD HOLDER



>> ART.0016 ROCKER



>> ART.0017 PERSUADER



>> ART.0018 ANTI TORQUE



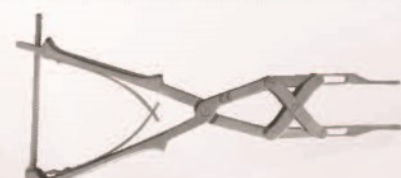
>> ART.0019 L - ANTI TORQUE



>> ART.0020 ROD BENDER

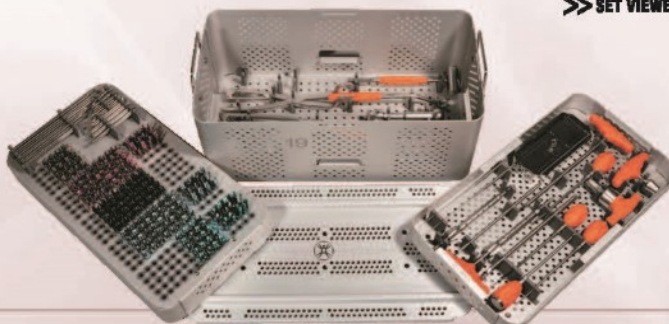


>> ART.0021 PARALLEL DISTRACTOR



>> ART.0022 PARALLEL COMPRESSOR

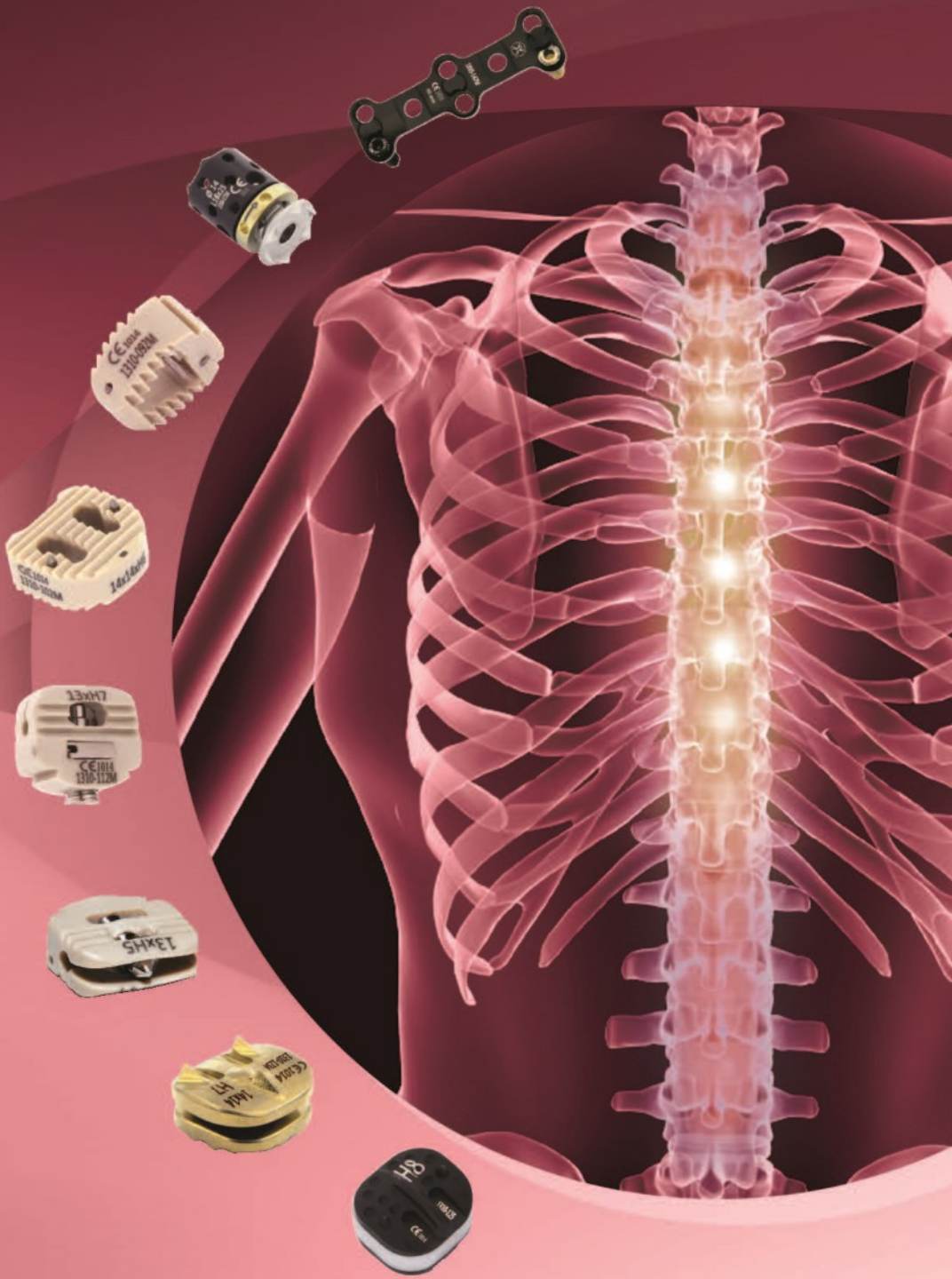
>> SET VIEWER

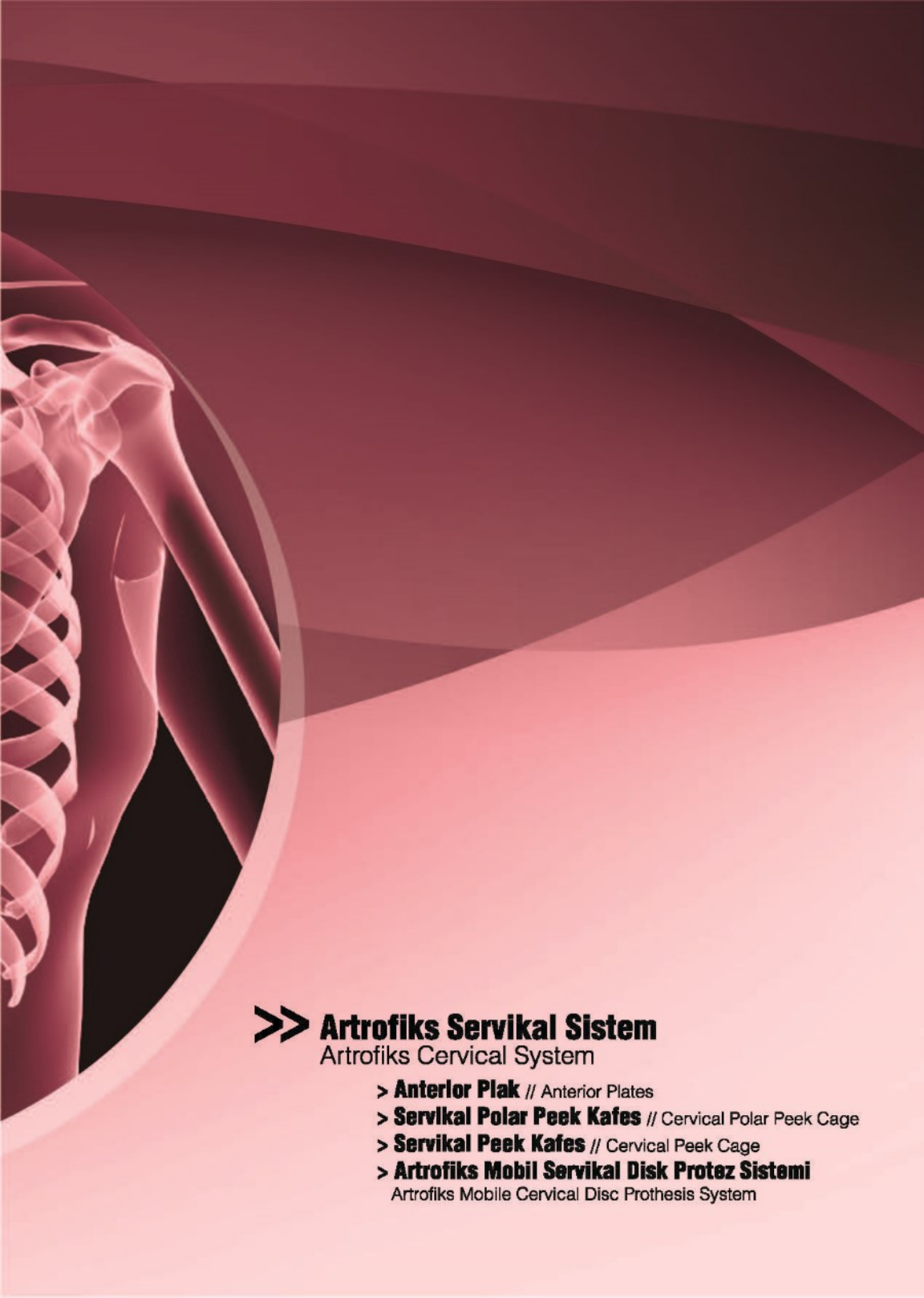


Artrofiks Spinal System

E Mettle

Instruments





>> **Artrofiks Servikal Sistem**

Artrofiks Cervical System

- > **Anterior Plak** // Anterior Plates
- > **Servikal Polar Peek Kafes** // Cervical Polar Peek Cage
- > **Servikal Peek Kafes** // Cervical Peek Cage
- > **Artrofiks Mobil Servikal Disk Protez Sistemi**
Artrofiks Mobile Cervical Disc Prothesis System

>> ARTRO SPINAL STABILISATION CERVICAL ANTERIOR PLATES
ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
FAM17	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	17 mm
FAM20	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	20 mm
FAM25	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	25 mm
FAM30	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	30 mm
FAM33	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	33 mm
FAM36	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	36 mm
FAM45	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	45 mm
FAM50	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	50 mm
FAM60	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	60 mm
FAM70	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	70 mm
FAM80	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	80 mm
FAM90	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME	90 mm

>> ARTRO SPINAL STABILISATION CERVICAL ANTERIOR PLATE SCREW
ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
AUSS12	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI	L12 mm
AUSS14	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI	L14 mm
AUSS16	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI	L16 mm
AUSS18	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI	L18 mm
AUSS20	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI	L20 mm
AUSSR12	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI - REVİZYON	L12 mm
AUSSR14	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI - REVİZYON	L14 mm
AUSSR16	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI - REVİZYON	L16 mm
AUSSR18	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI - REVİZYON	L18 mm
AUSSR20	ARTRO SPINAL SERVİKAL ANTERIOR PLAK SABİTLEME VIDASI - REVİZYON	L20 mm



>> CERVICAL POSTERIOR SYSTEM OCCIPITAL PLATES & SCREWS
 ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
SSP2406	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 6 mm
SSP2408	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 8 mm
SSP2410	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 10 mm
SSP2412	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 12 mm
SSP2414	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 14 mm
SSP2416	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 16 mm
SSP2418	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 18 mm
SSP2420	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 20 mm
SSP2422	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 22 mm
SSP2424	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 24 mm
SSP2426	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 26 mm
SSP2428	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 28 mm
SSP2430	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 30 mm
SSO2406	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 6 mm
SSO2408	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 8 mm
SSO2410	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 10 mm
SSO2412	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 12 mm
SSO2414	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 14 mm
SSO2416	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 16 mm
SSO2418	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 18 mm
SSO2420	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 20 mm
SSO2422	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 22 mm
SSO2424	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 24 mm
SSO2426	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 26 mm
SSO2428	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 28 mm
SSO2430	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL OKSİPİTAL PLAK VİDA	2,4 X 30 mm





>> ARES CERVICAL POSTERIOR SYSTEM POLY AXIAL SCREW
ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ARES3510	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 10 mm
ARES3512	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 12 mm
ARES3514	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 12 mm
ARES3516	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 16 mm
ARES3518	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 18 mm
ARES3520	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 20 mm
ARES3522	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 22 mm
ARES3524	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 24 mm
ARES3526	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 26 mm
ARES3528	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 28 mm
ARES3530	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	3,5 x 30 mm
ARES4010	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 10 mm
ARES4012	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 12 mm
ARES4014	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 12 mm
ARES4016	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 16 mm
ARES4018	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 18 mm
ARES4020	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 20 mm
ARES4022	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 22 mm
ARES4024	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 24 mm
ARES4026	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 26 mm
ARES4028	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 28 mm
ARES4030	ARES SPINAL FIXATION POSTERIOR SERVİKAL SİSTEM POLYAXİAL VİDA	4,0 x 30 mm

>> ARES CERVICAL POSTERIOR ROD // ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size	Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
SPT3504	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,5x40 mm	SPT3519	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,5x95 mm
SPT3605	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x60 mm	SPT3620	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x200 mm
SPT3606	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x60 mm	SPT3621	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x210 mm
SPT3607	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x70 mm	SPT3622	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x220 mm
SPT3608	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x80 mm	SPT3623	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x230 mm
SPT3609	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x90 mm	SPT3624	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x240 mm
SPT3610	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x100 mm	SPT3625	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x250 mm
SPT3611	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x110 mm	SPT3626	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x260 mm
SPT3612	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x120 mm	SPT3627	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x270 mm
SPT3613	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x130 mm	SPT3628	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x280 mm
SPT3614	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x140 mm	SPT3629	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x290 mm
SPT3615	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x150 mm	SPT3630	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x300 mm
SPT3616	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x160 mm	SPT3631	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x310 mm
SPT3617	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x170 mm	SPT3632	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x320 mm
SPT3618	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x180 mm	SPT3640	ARES SERVİKAL POSTERIOR ROD	3,6x400 mm

>> TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME
TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
C1010130	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø10MM [10,13]
C1010170	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø10MM [10,17]
C1016250	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø10MM [16,25]
C1210130	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø12MM [10,13]
C1210170	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø12MM [10,17]
C1216250	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø12MM [16,25]
C1216256	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø12MM [16,25] AÇILANMA 6°
C1224400	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø12MM [24,40]
C1224406	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø12MM [24,40] AÇILANMA 6°
C1238650	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø12MM [39,85]
C1239656	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø12MM [39,85] AÇILANMA 6°
C1410130	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø14MM [10,13]
C1410170	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø14MM [10,17]
C1416250	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø14MM [16,25]
C1416256	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø14MM [16,25] AÇILANMA 6°
C1424400	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø14MM [24,40]
C1424406	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø14MM [24,40] AÇILANMA 6°
C1439650	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø14MM [39,85]
C1439656	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø14MM [39,85] AÇILANMA 6°
C1610130	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø16mm [10,13]
C1610170	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø16mm [10,17]
C1616250	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø16mm [16,25]
C1624400	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø16mm [24,40]
C1638650	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø16mm [39,85]
C2010130	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20mm [10,13]
C2010170	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20mm [10,17]
C2016250	TITANOS SPINAL SERVİKL TİTYANUM TİTANOS SPINAL FİKSASYON KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20mm [16,25]

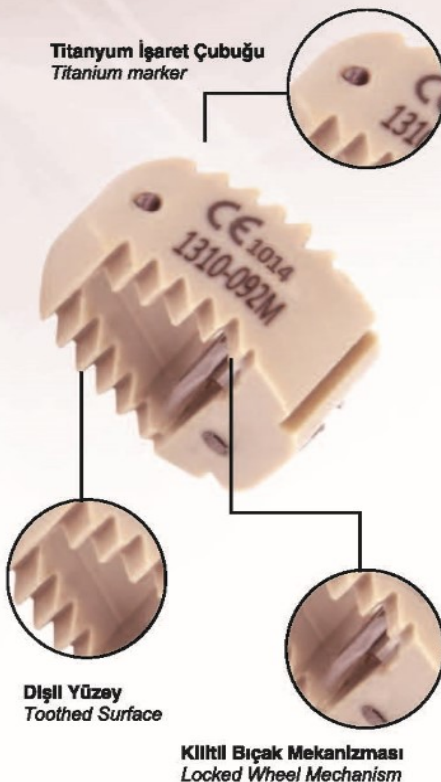


Artrofiks Servikal Sistemi
Artrofiks Cervical System

- Anterior disk mesafesi implantı in-vivo uygulamalar için vücut uyumlu termoplastik bir çözüm olan ve hiçbir artefact yaratmayan MR uyumlu PEEK materyalden imal edilmiştir. Anatomik yapıya uygun olarak eğimli yapıya sahip ve füzyon amaciyla üzerinde boşluk bulunmaktadır. Superior ve Inferior yüzeylere birebir tutunum sağlayan dişli ve biçak sistemi yapıya sahiptir. Biçaklı cage mekanizması alt ve üst endiplateleri tutması için keskin ve geniş yüzeylere sahiptir. Implantasyondan sonra sabitleme için servikal plak gibi anterordan veya posterordan ikinci bir implantasyona ihtiyac duymamaktadır.

The anterior disc space for the implant in-vivo applications, and no artefact which the body does not generate a solution that is compatible with the MR-compatible thermoplastic material is made of PEEK. In accordance with the anatomical structure on the space for the purpose of fusion of nature and are inclined. Superior and inferior surfaces, gear and blade system that allows one to one attachment structure. Platen cage mechanism to keep the blade end of the upper and lower surfaces are sharp and wide. Such as the anterior or posterior cervical plate fixation after implantation implantation does not need a second.

➤ **Servikal Polar Peek Kafes Biçaklı**
Cervical Polar Peek Cage with knife



➤ **BOLD SPINAL STABILISATION CERVICAL PEEK CAGE WITH KNIFE**
BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
BLD41214	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	4x12x14 mm
BLD51214	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	5x12x14 mm
BLD61214	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	6x12x14 mm
BLD71214	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	7x12x14 mm
BLD81214	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	8x12x14 mm
BLD41414	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	4x14x14 mm
BLD51414	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	5x14x14 mm
BLD61414	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	6x14x14 mm
BLD71414	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	7x14x14 mm
BLD81414	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	8x14x14 mm
BLD41216	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	4x12x16 mm
BLD51216	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	5x12x16 mm
BLD61216	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	6x12x16 mm
BLD71216	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	7x12x16 mm
BLD81216	BOLD SPINAL SERVİKLİK BİÇAKLI PEEK KAFES SABİTLEME	8x12x16 mm

>> Kullanım Alanı Usage Area

Anterior Cervical PEEK cagenin bıçaklı olması; alt ve üst vertebral korpusuna girmesi, hem posterior hem de anterior dislokasyonu engellemesi, daha az invaziv olması, ameliyat süresini kısaltması, boyunluk ihtiyacını ve süresini azaltması açısından diğer plak-vidalı ile füzyon ihtiyacını ortadan kaldırır. Anterior servikal diskektomi otojen graft ile füzyon ve anterior servikal diskektomi cage ile füzyon tekniklerine üstün olduğunu düşündürmektedir.

Anterior Cervical PEEK Cage is blade, into the upper and lower vertebral corpus, as well as the anterior and posterior dislocation of the block, is less invasive than surgery, and shortens the duration of a cervical collar, and reduce the need for fusion with plate-screw, eliminating the need for the other. Anterior cervical discectomy and fusion with autogenous graft techniques of anterior cervical discectomy and fusion cage thought to be superior.



Servikal Set
Cervical Set



Anatomik uygunluk İçin 2° eğimli yapı
2° angle, compatibility with anatomy

>> Anatomik Konum Anatomical Location

Artrofiks Anterior Cervical Peek Cage, yandaki(üstteki) şekilde gösterildiği gibi MR uyumludur. Kendi stabilizasyonu ile anatomik lordozu ve intervertebral eklem yalıticisi olarak boyun bölgesine yerleştirilmek üzere tasarlanmıştır.

Artrofiks Anterior Cervical Cage, on the right(top) side as shown in the MR compatible. Stabilization and anatomic lordosis and intervertebral joints as their insulator is designed to be placed in the neck area.

>> Ambalaj Şekli Packaging Description

Cervical cageler şeffaf bir düşük yoğunluklu esnek polietilen plastik bir torba içinde steril olmayan şekilde ambalajlanmaktadır.

Cervical cages are packed as non sterile in a transparent low-density supple polyethylene plastic bag.

>> LIFEART SPINAL FIXATION EXPANDABLE CERVICAL PEEK CAGE WITH KNIFE LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES

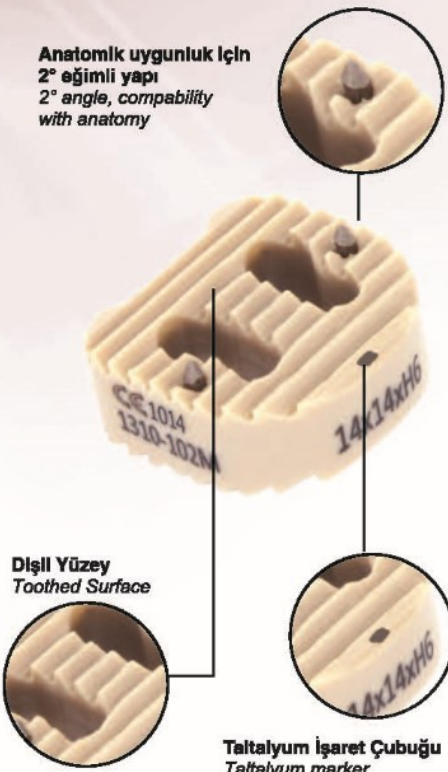
Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ANG125	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES	12x14x5 mm
ANG126	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES	12x14x6 mm
ANG127	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES	12x14x7 mm
ANG128	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES	12x14x8 mm
ANG145	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES	14x14x5 mm
ANG146	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES	14x14x6 mm
ANG147	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES	14x14x7 mm
ANG148	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI SERVİKAL PEEK KAFES	14x14x8 mm

➤ Implantın malzemesi, İnsan vücutundan uyumlu PEEK materyalden yapılmıştır. Superior ve Inferior yüzeylere birebir tutunma sağlayabilecek dişli bir yapıya sahiptir. End plate'lere tutunan yüzeyleri üzerinde implantasyon stabilitesini sağlayan pimleri bulunmaktadır. Radyografik sistemlerde gözlemebilmesi için Tantalum materyalinden markerlara sahiptir. Ürün anterior disk mesafesinden Smith-Robinson teknigi ile implante edilir. implant yapısı anatomik olarak tamamen cervical bölgeye uyumludur.

Implant material, compatible with the human body made of PEEK material. The implant has gear surfaces that can one-to-one hold. Superior and inferior surfaces maintained in exactly the gear has a structure that can. Sticking to the stability of the implant on the surfaces of the pins which are end platen. Tantalum material has markings for observation of radiographic systems. Product is implanted in the anterior disc distance Smith-Robinson technique. The implant structure is compatible with complete anatomical cervical region.

>> Servikal Peek Kafes Cervical Peek Cage

Anatomik uygunluk İçin
2° eğimli yapı
2° angle, compatibility
with anatomy



Tantalum İşaret Çubuğu
Tantalum marker

>> KIDNEY SPINAL STABILISATION CERVICAL PEEK CAGE & ANATOMICAL SURFACE KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
KDN41214	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	4x12x14 mm
KDN51214	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	5x12x14 mm
KDN81214	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	6x12x14 mm
KDN71214	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	7x12x14 mm
KDN81214	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	8x12x14 mm
KDN41414	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	4x14x14 mm
KDN51414	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	5x14x14 mm
KDN81414	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	6x14x14 mm
KDN71414	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	7x14x14 mm
KDN81414	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	8x14x14 mm
KDN41216	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	4x12x16 mm
KDN51216	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	5x12x16 mm
KDN81216	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	6x12x16 mm
KDN71216	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	7x12x16 mm
KDN81216	KIDNEY SPINAL STABILISATION SERVİKAL PEEK KAFES & ANATOMİK YÜZEY	8x12x16 mm

>> Kullanım Alanı

Usage Area

Bu Ürün gurubuna alt İki farklı servikal cage bulunmaktadır.

- Cervical Peek Cage
 - Expandable Cervical Peek Cage
- 15 farklı ürün ebati ve bu ürünlerin uygularken uygun ürün ebabını tayin etmek için 15 çeşit denerne türü bulunan Ürünümüz tek el aleti ile implantasyon yaparak, kullanıcıya zaman tasarrufu ve kolaylık sunmaktadır.

There are two different cervical cage of this product group.

- Cervical Peek Cage
- Expandable Cervical Peek Cage

When applying these products in 15 different product size and product size to determine the appropriate type of experiment with 15 kinds of product by implantation with a single tool, the user provides time-saving and convenience.

>> Ambalaj Şekli

Packaging Description

Servikal cage'ler şeffaf bir düşük yoğunluklu esnek polietilen plastik bir torba içinde steril olmayan şekilde ambalajlanmaktadır.

Cervical cages are packed as non sterile in a transparent low-density supple polyethylene plastic bag.

>> Lifeart Spinal Fixation Expandable Cervical Peek Cage

Lifeart Spinal Fixation Genişleyebilen Servikal Peek Kafes



>> Anatomik Konum

Anatomical Location

Artrofiks Anterior Cervical Peek Cage, yandaki şekilde gösterildiği gibi MR uyumludur. Kendi stabilizasyonu ile intervertebral eklem yalıncısı olarak anatomik lordozu sağlamak amacıyla boyun bölgесine yerleştirilmek için tasarlanmıştır.

Artrofiks Anterior Cervical Peek Cage is compatible with MRI, as shown in the illustration. With stabilization of the intervertebral joints as their insulator is designed to be placed on the neck area in order to provide anatomical lordosis.

>> LIFEART SPINAL FIXATION EXPANDABLE CERVICAL PEEK CASE

LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
ECP125	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES	12x14x5 mm
ECP126	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES	12x14x6 mm
ECP127	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES	12x14x7 mm
ECP128	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES	12x14x8 mm
ECP145	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES	14x14x5 mm
ECP146	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES	14x14x6 mm
ECP147	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES	14x14x7 mm
ECP148	LIFEART SPINAL FIXATION GENİŞLEYEBİLEN SERVİKAL PEEK KAFES	14x14x8 mm

➤ Anterior Servikal Disk protezi, diskektomi füzyon ameliyatı sonrasında hareketliliğin korunması amacıyla kullanılan protez, fleksiyon akstansiyon ve rotasyonel yöndeki tüm hareketlere izin verir. MRI-CT gibi görüntü tekniklerine uygun olarak, titanyum malzemeden imal edilmektedir. Anterior kısım için Smith-Robinson yaklaşımına uygundur.

Süperior ve Inferior yüzeylere tutunum sağlayabilecek dişli bir yapıdadır. Bu sayede, protezin tamamı titan alaşımından üst ve alt kısımları end plate'lere sıkıca yerleştirilebilir.

Protezdeki korozyonu ve fraksiyon katsayısını düşürmek için implantın hareketliliğini sürekli sağlamak açısından sistemin iç yüzeyleri özel alaşımı kaplıdır. Tek el aleti ile yerleştirilme ve sabitleme işlemi yapılmaktadır. Protez (+,-) 10 derece flexion/extension, (+,-) 10 derece lateral bending ve (+,-) 8 derece rotasyona izin veren yapıdadır.

Farklı anatomi'lere yönelik boy seçenekleri bulunmaktadır.

Anterior cervical disc prosthesis, the prosthesis is used with the aim of preserving mobility after discectomy fusion surgery, all the movements of flexion allows extansion and rotational direction. These implants are manufactured properly to MRI-CT image techniques by titanium material. For anterior region, these are proper to Smith-Robinson approximation. Retention providing superior and inferior surfaces of a gear structure. In this way, all titanium alloy prosthesis can be placed firmly in the upper and lower parts of the end plates.

To reduce corrosion and friction coefficient of the mobility of the implant prosthesis in order to provide a continuous internal surfaces of the system is covered with a special alloy. Positioning and fixing process with a single tool Prosthesis (+, -) 10dereece flexion / extension, (+, -) 10 degrees of lateral bending, and structure that allows rotation of (+, -) 8 degrees. Size options are available for different anatomies.

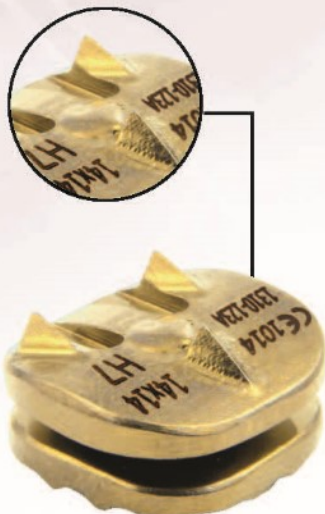
➤ Ambalaj Şekli

Packaging Description

Vida sistemleri şeffaf bir düşük yoğunluklu esnek polietilen plastik bir torba içinde steril olmayan şekilde ambalajlanmakta veya özel steril kutularda da EO veya Gamma steril yapılmış olarak teslimat yapılabilir.

The Screw system is packed as non sterile in a transparent low-density supple polyethylene plastic bag or deliveries can be made specially as EO and Gamma Sterilized packaged.

Alt ve Üst Vertabraya Sağlam Tutunus İçin Dişli Yüzey
Toothed surface - Safety with the fixation into superior and inferior vertabrae



Kolay Uygulama Tekniği
Easy Technical Insertion

➤ SHARK CERVICAL MOBILE DISK PROTHESIS SHARKMOBİL DISK PROTEZI

Kod/Code	Açıklama/Description	Ölçü/Size
CD12-04	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	12-04
CD12-05	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	12-05
CD12-06	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	12-06
CD12-07	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	12-07
CD12-08	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	12-08
CD12-09	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	12-09
CD14-04	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	14-04
CD14-05	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	14-05
CD14-06	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	14-06
CD14-07	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	14-07
CD14-08	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	14-08
CD14-09	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	14-09
CD16-05	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	16-05
CD16-06	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	16-06
CD16-07	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	16-07
CD16-08	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	16-08
CD16-09	SHARK MOBİL DISK PROTEZİ	16-09

**Servikal Fleksiyon Ekstansiyon ve
Rotasyonel Hareketlilik**
*Mobility for Cervical Flexion
Extension and Rotation*



>> DOLPHIN CERVICAL MOBILE DISC PROTHESIS WITH SILICON ELASTOMER
DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
DLP12-04	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	12-04
DLP12-05	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	12-05
DLP12-06	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	12-06
DLP12-07	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	12-07
DLP12-08	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	12-08
DLP12-09	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	12-09
DLP14-04	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	14-04
DLP14-05	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	14-05
DLP14-06	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	14-06
DLP14-07	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	14-07
DLP14-08	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	14-08
DLP14-09	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	14-09
DLP16-05	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	16-05
DLP16-06	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	16-06
DLP16-07	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	16-07
DLP16-08	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	16-08
DLP16-09	DOLPHIN SİLİKON ELASTOMERLİ SERVİKAL MOBİL DISK PROTEZİ	16-09

>> SMART CERVICAL MOBILE DISC PROTHESIS WITH POLYETHYLENE INSERT
SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
SMA12-04	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	12-04
SMA12-05	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	12-05
SMA12-06	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	12-06
SMA12-07	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	12-07
SMA12-08	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	12-08
SMA12-09	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	12-09
SMA14-04	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	14-04
SMA14-05	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	14-05
SMA14-06	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	14-06
SMA14-07	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	14-07
SMA14-08	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	14-08
SMA14-09	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	14-09
SMA16-05	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	16-05
SMA16-06	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	16-06
SMA16-07	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	16-07
SMA16-08	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	16-08
SMA16-09	SMART POLYETİLENLİ MOBİL DISK PROTEZİ	16-09





>> **Artrofiks Korpektomi Sistem**

Artrofiks Corpectomy System

- > **Korpektomi Kafes** // Corpectomy Cage
- > **TLIF (Muz) Kafes** // TLIF (Banana) Cage
- > **PLIF (Timsah) Kafes** // PLIF (Alligator) Cage

>> Spinal Fiksasyon Lumbar Korpektomi Kafes Spinal Fixation Lumbar Corpectomy Cage

- >> Titanium materyalden üretilen ve iç içe geçmiş iki parçadan oluşan korpektomi cage'ın, omuriler arasında kolayca yerleştirilerek distrakte olabilmeye özelliğine bulunmaktadır. Servikal ve Lumbar bölgede kullanılabilen ürünümüz, alt ve üst vertebral ile birebir temas sağlayan açılı yüzeye sahiptir.
- Vertebra ile tam temas oluşturan yüzeylerin dişli yapısı sayesinde, ürün yüzeye daha sıkı tutunma sağlayarak, kayma riskini ortadan kaldırılmıştır. Distraksiyon öncesi greftleme olağanı sağlayan ve geniş bir greft alanı sunan sistem distraksiyon sonrası tek aşamalı bir kilitleme mekanizmasına sahiptir.

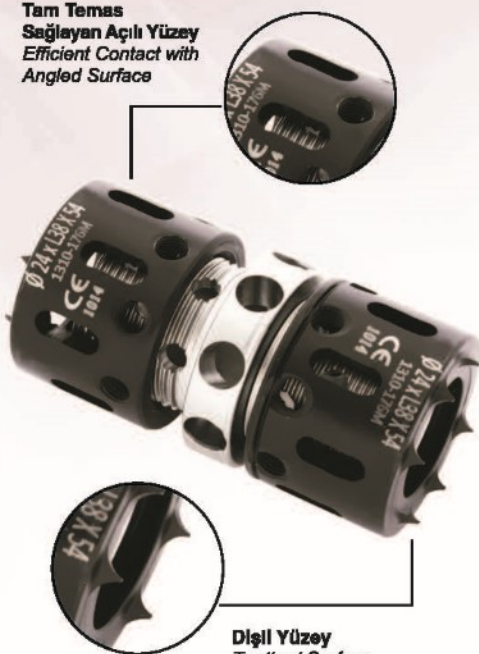
Titanium material produced and nested corpectomy cage consisting of two parts, can easily be placed between the vertebra are the features to be distraction. Product is available in the cervical and lumbar spine, the upper and lower vertebrae, providing one to one contact with the angled surface. With gear structure with full contact surfaces of vertebrae forming the product surface, providing a tighter grip, eliminating the risk of slipping. Distraction prior to grafting, graft area at that provide a locking device which has a single-stage system after distraction.

>> Kullanım Alanı Usage Area

Genişleyebilir Korpektomi Kafes, vertebral yapıının bir kısmının ya da tamamının hasar gördüğü durumlarda kullanılabilir. Vertebral yapıdaki bu hasarlar, tümörler, kırıklar ve enfeksiyonlar sebebiyle oluşabilir.

The expandable corpectomy cage, vertebral structure is used in cases where a portion or all of the damage. This damages the vertebral structure, tumors, fractures, and infections may occur due to.

Tam Temas
Sağlayan Açılı Yüzey
Efficient Contact with
Angled Surface



>> Anatomik Konum Anatomical Location

Artrofiks Vertebral Corpectomy Cage, tek taraflı genişleyebilir korpektomi kafes, anterior servikal ve thorakik vertebral gövdede vertebral yapı yenilemelerinde kullanılmaktadır. Bu kafes aynı zamanda intersomatik füzyonlarda kullanılabilir.

Artrofiks Vertebral Corpectomy Cage, expandable single-sided anterior cervical corpectomy cage for a few years and the vertebral body, vertebral thoracic used in building renovations. This cage is also used intersomatic fusions.

>> LOTUS POSTERIOR TORAKA LOMBER CLAMP + LOCKING SCREW TRANSVERSE LINK SYSTEM

LOTUS POSTERIOR TORAKA LOMBER KELEPÇE + KİLİTLEME VİDASI TRANSFER BAĞLANTı SİSTEMİ

Kod/Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
CLA60	LOTUS POSTERIOR TORAKA LOMBER KELEPÇE + KİLİTLEME VİDASI TRANSFER BAĞLANTı SİSTEMİ	60 MM
CLA70	LOTUS POSTERIOR TORAKA LOMBER KELEPÇE + KİLİTLEME VİDASI TRANSFER BAĞLANTı SİSTEMİ	70 MM
CLA80	LOTUS POSTERIOR TORAKA LOMBER KELEPÇE + KİLİTLEME VİDASI TRANSFER BAĞLANTı SİSTEMİ	80 MM
CLA90	LOTUS POSTERIOR TORAKA LOMBER KELEPÇE + KİLİTLEME VİDASI TRANSFER BAĞLANTı SİSTEMİ	100 MM
CLA120	LOTUS POSTERIOR TORAKA LOMBER KELEPÇE + KİLİTLEME VİDASI TRANSFER BAĞLANTı SİSTEMİ	120 MM

>> TITANOS SPINAL FIXATION LUMBAR CORPECTOMY CAGE

TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
TCD2034	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20 [25,34]
TCD2044	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20 [32,44]
TCD2058	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20 [42,58]
TCD2084	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20 [56,84]
TCD2429	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [23,29]
TCD2440	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [28,40]
TCD2454	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [38,54]
TCD2478	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [52,76]
TCD24714	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [74,114]
TCD2844	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [30,44]
TCD2858	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [42,58]
TCD2864	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [56,84]
TCD28130	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [82,130]
TCD28140	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [100,140]
TCA2034	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20 [25,34] AÇILI
TCA2044	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20 [32,44] AÇILI
TCA2058	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20 [42,58] AÇILI
TCA2084	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø20 [56,84] AÇILI
TCA2429	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [23,29] AÇILI
TCA2440	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [28,40] AÇILI
TCA2454	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [38,54] AÇILI
TCA2478	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [52,76] AÇILI
TCA24114	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø24 [74,114] AÇILI
TCA2844	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [30,44] AÇILI
TCA2858	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [42,58] AÇILI
TCA2864	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [56,84] AÇILI
TCA28130	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [82,130] AÇILI
TCA28140	TITANOS SPINAL VERTEBRAL KORPEKTOMİ KAFES SABİTLEME	Ø28 [100,140] AÇILI

>> Ambalaj Şekli

Packaging Description

Korpektomi cage implantları şeffaf bir düşük yoğunluklu esnek polietilen plastik bir torba içinde steril olmayan şekilde ambalajlanmaktadır.

Corpectomy cage implants are packed as non sterile in a transparent low-density supple polyethylene plastic bag.

>> Lumbar bölge posterior disk mesafesi Implantı In-vivo uygulamalar İçin vücut uyumlu, X-ray altında görülebilen PEEK materyalden üretilmiştir. Tiff Cage'lerin proximal ve distal yüzeyleri balık sırtı şeklinde ters yönde işlenmiş, yerinden çıkmayı engelleyen yapıdadır. Cage'lerin ön uç kısımları, kolay yerleştirilmek için Oblik olarak dizayn edilmiştir.

Posterior Lumbar disc space area for implant body is compatible with the in-vivo applications, the X-ray that can be seen under the proximal and distal surfaces of the PEEK cage herringbone material in the form of Tiff processed in the opposite direction, to go around the block structure. Cage front end portions, is designed as easy to place the oblique.

>> Anatomik Konum Anatomical Location

Arthrofiks Lumbar Cage, yandaki şekilde gösterildiği gibi MR uyumludur. Kendi stabilizasyonu ile intervertebral eklem yalıtcısı olarak, anatomik lordoz sağlama için bel bölgесine yerleştirilmiş üzere tasarlanmıştır. Kompleks omurga hastalıklarında cerrahi, dekompreşyon ve stabilizasyon amacıyla yapılmaktadır.

Arthrofiks Lumbar Cage is compatible with MR, as shown in the illustration. With stabilization of the intervertebral joints as their insulator, is designed to be placed in the waist area to provide anatomical lordosis. Complex diseases of the spine surgery is done with the purpose of decompression and stabilization.



>> TLIF (Muz) Kafes TLIF (Banana) Cage

Anatomik uygunluk İçin 2° eğimli yapı
2° angle, compatibility with anatomy



>> Kullanım Alanı Usage Area

Dejeneratif disk hastalıklarında, post diskektomi sendromunda, disk mesafesinden sonra revizyon cerrahisinde, dejeneratif instabilitelerde, litik spondilolistezis, konjenital malpozisyon, klinik instabilities olan spinal kanal stenozu ve psödoartroz vakalarında endike olmaktadır.

Anatomik yapıya uygun yerleştirilebilmesi için 3 farklı lordotik açı seçeneği ile uygun ürün ebatını tayın etmek için çeşitli deneme türleri mevcuttur. Tek el aleti kullanılarak yapılan implantasyonla kullanıçuya zaman tasarrufu ve kolaylık sunmaktadır. Kafes üzerindeki bog alanına aynı ölçülere sahip hazır kalıp ile sentetik kemik grefli kalıpları yerleştirilerek kullanılacak şekilde sunulmaktadır.

Degenerative disc disease, post discectomy syndrome, disc distance after the revision surgery, degenerative instability, lytic spondilolistezis, congenital malposition, clinical instability is indicated in all cases of spinal canal stenosis and pseudoarthrosis. Anatomical structure, suitable for placement with a choice of 3 different angles lordotik various test types are available to determine the appropriate product size.

Implantasyonla made using a single tool offers the time savings and convenience. Lattice pattern on the free space of the same size ready to be used with synthetic bone graft are placed in molds.

>> ARTLIF SPINAL FIXATION TLIF CASE

ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
TCD2407	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	24x10x7 mm
TCD2409	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	24x10x9 mm
TCD24011	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	24x10x11 mm
TCD2413	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	24x10x13 mm
TCD2807	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	28x10x7 mm
TCD2809	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	28x10x9 mm
TCD2811	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	28x10x11 mm
TCD2813	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	28x10x13 mm
TCD3207	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	32x10x7 mm
TCD3209	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	32x10x9 mm
TCD3211	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	32x10x11 mm
TCD3213	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES	32x10x13 mm
TCD3207	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	24x10x7 mm
TCD3209	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	24x10x9 mm
TCD3211	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	24x10x11 mm
TCD3213	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	24x10x13 mm
TCA2807	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	28x10x7 mm
TCA2809	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	28x10x9 mm
TCA2811	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	28x10x11 mm
TCA2813	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	28x10x13 mm
TCA3207	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	32x10x7 mm
TCA3209	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	32x10x9 mm
TCA3211	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	32x10x11 mm
TCA3213	ARTLIF SPINAL SABİTLEME TLIF KAFES 4° AÇILI	32x10x13 mm

>> NEOPLUS SPINAL FIXATION TITANIUM EXPANDABLE LOMBER PEEK CASE WITH KNIFE

NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
NEP1006	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	24x10x6 mm
NEP1007	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	24x10x7 mm
NEP1008	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	24x10x8 mm
NEP1009	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	24x10x9 mm
NEP1010	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	24x10x10 mm
NEP1011	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	24x10x11 mm
NEP1012	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	24x10x12 mm
NEP2007	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	28x10x7 mm
NEP2008	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	28x10x8 mm
NEP2010	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	28x10x10 mm
NEP2012	NEOPLUS SPINAL TİTANYUM GENİŞLEYEBİLEN BİÇAKLI LOMBER PEEK KAFES SABİTLEME	28x10x12 mm

>> Ambalaj Şekli

Packaging Description

TLIF cage'ler şeffaf ve düşük yoğunluklu esnek polietilen plastik bir torba içinde steril olmayan şekilde ambalajlanmaktadır.

TLIF Cages are packed as non sterile in a transparent low-density supple polyethylene plastic bag.

“Yenilikçi fikirler
innovative ideas”

➤ **Posterior lumbar Interbody füzyon (PLIF) Cage materyali, kalıcı bir lezyon oluşturmayan, MR uyumlu peek-optima malzemesinden imal edilmiştir. PLIF Cage'in proximal ve distal yüzeyleri balık sırtı şeklinde ters yönde işlenmiş, yerinden gökmayı engelleyen yapıdadır. PLIF Cageler minimally invasive teknikle uygulamaya elverişli yapıda dizayn edilmiştir.**

Bu ürün gurubuna alt iki tane PLIF cage bulunmaktadır.

- PLIF Cage
- Expandable PLIF Cage

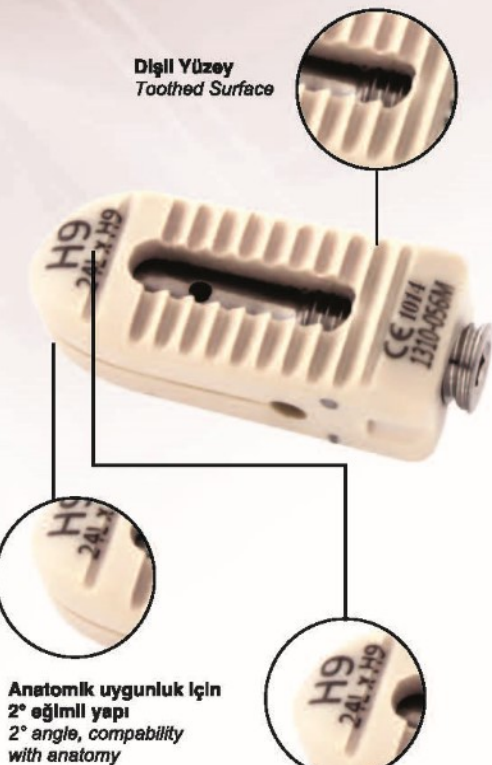
6 farklı ürün ebatı ve buruları uygularken uygun ürün ebabını tayin etmek için 6 çeşit deneme türü bulunur.

Posterior lumbar interbody fusion (PLIF) Cage material, forming a permanent lesion, MRI-compatible material is made of PEEK-OPTIMA. PLIF Cage proximal and distal surfaces of the ridge in the form of fish processed in the opposite direction, to go around the block structure. PLIF Cage minimally invasive technique available to the application structure has been designed.

There are two different PLIF cage of this product group.

- PLIF Cage
 - Expandable PLIF Cage
- 6 different product sizes, and applying them to determine the appropriate product size, type of experiment has 6 kinds.*

>> PLIF (Timsah) Kafes PLIF (Alligator) Cage



Titanyum işaret Çubuğu
Titanium marker

>> NEOPLUS SPINAL FIXATION EXPANDABLE LOMBER PEEK CAGE NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
NEO1006	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	24x10x6 mm
NEO1007	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	24x10x7 mm
NEO1008	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	24x10x8 mm
NEO1009	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	24x10x9 mm
NEO1010	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	24x10x10 mm
NEO1011	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	24x10x11 mm
NEO1012	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	24x10x12 mm
NEO2007	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	28x10x7 mm
NEO2008	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	28x10x8 mm
NEO2010	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	28x10x10 mm
NEO2012	NEOPLUS SPINAL AÇILABİLİR LOMBER PEEK KAFES SABİLEME	28x10x12 mm

>> Kullanım Alanı Usage Area

Posterior Lumbar Interbody Füzyon (PLIF) cerrahi stabilizasyonunda ve posterior bir yaklaşım kullanılarak, bir veya daha fazla lomber intervertebral disk boşluğununa kemik grefti ile yerleştirilir. PLIF, spondilolistezis, skolioz veya disk alanı çöküşü gibi dejeneratif lomber deformitelerin düzeltilmesi ve nörolojik sıkıştırmanın kaldırılmasında özellikle yararlıdır.

Posterior Lumbar Interbody Fusion (PLIF) surgery, stabilizing and using posterior approach, one or more lumbar intervertebral disc space with the bone graft is placed. PLIF, spondylolisthesis, degenerative lumbar scoliosis or deformity such as disk space collapse and neurologic compression is especially useful when lifting.

>> Ambalaj Şekli Packaging Description

Lomber PLIF Cage'ler şeffaf bir düşük yoğunluklu esnek polietilen plastik bir torba içinde steril olmayan şekilde ambalajlanmaktadır.

Lumbar PLIF Cages are packed as non sterile in a transparent low-density supple polyethylene plastic bag.



>> Anatomik Konum Anatomical Location

Posterior Lumbar Interbody Füzyon (PLIF) prosedürü stabilizasyon (füzyon) ameliyatı, diğer formlar üzerinde teorik avantajlar sağlamamaktadır. Intervertebral distraksiyon ve restorasyon sağlayan üç boyutlu spinal hizalamaya, nöral foramenlerin (sinir geçitlerinin) ve lateral oyukların dolaşılı olarak nörolojik sıkışmasını engeller. Interbody implantların greft uygulaması sonrası yük merkezinin desteklenmesini, disk mesafealanın korunmasını ve spinal hizalamayı sağlar. Greft kullanılan tamamlayıcı implantlar teknığının türüne bağlı olarak potansiyel yük paylaşımının dengele dağılımı oluşturur.

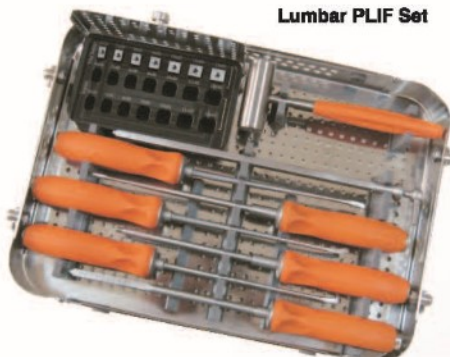
Posterior lumbar interbody fusion (PLIF) procedure stabilization (fusion) surgery, offers theoretical advantages over other forms. The three-dimensional spinal alignment and restoration of intervertebral distraction, neural foramina (neural gates) and the lateral recesses indirectly prevents neurological jam. After the application of interbody graft implants to support the load center, the disc provides distance protection and spinal alignment. Depending on the technique used to graft implants complementary balanced distribution of potential load sharing is created.



>> ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES
 ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES

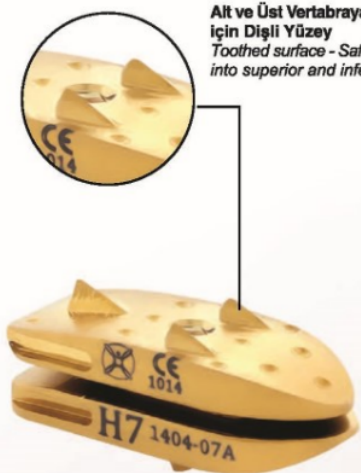
Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
LCD2206	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x6 MM
LCD2207	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x7 MM
LCD2208	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x8 MM
LCD2209	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x9 MM
LCD2210	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x10 MM
LCD2211	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x11 MM
LCD2212	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x12 MM
LCD2406	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x6 MM
LCD2407	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x7 MM
LCD2408	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x8 MM
LCD2409	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x9 MM
LCD2410	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x10 MM
LCD2411	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x11 MM
LCD2412	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x12 MM
LCA2206	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x6 MM, AÇILI
LCA2207	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x7 MM, AÇILI
LCA2208	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x8 MM, AÇILI
LCA2209	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x9 MM, AÇILI
LCA2210	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x10 MM, AÇILI
LCA2211	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x11 MM, AÇILI
LCA2212	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x12 MM, AÇILI
LCA2214	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x14 MM, AÇILI
LCA2216	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	22x16 MM, AÇILI
LCA2406	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x6 MM, AÇILI
LCA2407	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x7 MM, AÇILI
LCA2408	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x8 MM, AÇILI
LCA2409	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x9 MM, AÇILI
LCA2410	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x10 MM, AÇILI
LCA2411	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x11 MM, AÇILI
LCA2412	ARTHOSIS SPINAL FIXATION INTERBODY FÜZYON, LOMBER PEEK KAFES	24x12 MM, AÇILI

Lumbar PLIF Set



>> DOLPHIN LOMBER MOBILE DISK PROTHESIS
DOLPHIN LOMBER MOBİL DISK PROTEZİ

Kod / Code	Açıklama / Description	Ölçü / Size
DLMDP07	DOLPHIN LOMBER MOBİL DISK PROTEZİ	25-07
DLMDP08	DOLPHIN LOMBER MOBİL DISK PROTEZİ	25-08
DLMDP09	DOLPHIN LOMBER MOBİL DISK PROTEZİ	25-09
DLMDP10	DOLPHIN LOMBER MOBİL DISK PROTEZİ	25-10
DLMDP11	DOLPHIN LOMBER MOBİL DISK PROTEZİ	25-11
DLMDP12	DOLPHIN LOMBER MOBİL DISK PROTEZİ	25-12
DLMDP13	DOLPHIN LOMBER MOBİL DISK PROTEZİ	25-13



Alt ve Üst Vertabraya Sağlam Tutunış
için Dişli Yüzey
Toothed surface - Safety with the fixation
into superior and inferior vertebrae

Kolay Uygulama Tekniği
Easy Technical Insertion

► Sertifikalarımız Certificates



