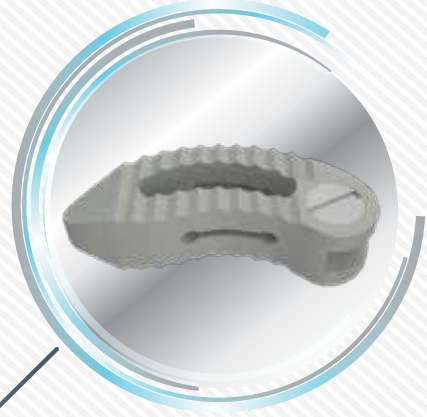




HELIXT

TLIF PEEK CAGE



KONTROLLÜ ARTİKÜLASTON

- Tekrarlanabilir yerleşim sağlar.

MİNİMAL İNVAZİV YAKLAŞIM

- Anatomik bozulmanın düzelmesine yardımcı olur.

ÖZEL ENSTRÜMANTASYON

- Özel olarak tasarlanan tutucu, tek adımda yerleştirme ve artikülasyon sağlar.

LORDOZ ONARIMI SAĞLAR:

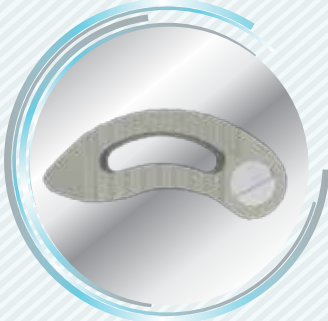
- 0°, 4°, 8° açılar





BENZERSİZ TASARIM

- HelixT TLIF Peek Cage intervertebral boşlukları restore etmek için benzersiz olarak tasarlanmıştır.
- Çeşitli yüksekliklerde seçenekleri mevcuttur ve kemik füzyonunu geliştirmek için geniş greft alanına sahiptir.



STABİLİTE

- HelixT TLIF Peek Cage omurlar arasındaki stabiliteyi sağlamak için özel olarak tasarlanmış bir yapıya sahiptir.
- Dişlerin yapısı yerleşmi sağlamlaştırmaya ve göçü önlemeye yardım eder.



MÜKEMMEL BİYUYUMLULUK

- Radyolusent ve biyoyumlu olan PEEK materyali, kemiğe benzer elastisite modülü sağlar.
- İmplantın ön ve arka yerleşimini doğrulamak için üç adet Tantal marker bulunur.



KOLAY ENSTRÜMANTASYON

- Güvenli yerleştime için gelişmiş enstrümantasyon
- Cage'i kolayca tutan ve bırakan basit kilit mekanizması

| Açı | Yükseklik | Uzunluk |
|------------|------------|-------------|
| 0°, 4°, 8° | 7 mm-13 mm | 27 mm-30 mm |