



# NanoKnife

## TEK ELEKTROTLU PROB ARA PARÇASI KULLANIM TALİMATLARI



27 °C

16910474-12B - Türkçe  
2023-03

### KULLANIM TALİMATLARI

#### DİKKAT

**ONLY** Federal Yasaya (ABD) göre bu cihaz yalnızca bir hekim tarafından satın alınabilir veya hekim kontrolü altında kullanılır.

Bu cihaz etilen oksitle sterilize edilmiştir. Cihaz sterildir ve tek hastada kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Paket açık veya hasarlı olmadığı sürece sterildir. Yeniden sterilize etmeyin.

Ara Parça yalnızca AngioDynamics Tek Elektrotlu Problar ile kullanılmak üzere tasarlanmıştır. NanoKnife prosedürüne ilişkin ilave bilgiler için Prob Kullanım talimatlarına başvurun.

#### UYARILAR

Tek kullanımlık cihazların yeniden kullanılması, kullanıcı veya hasta açısından potansiyel enfeksiyon riski oluşturur. Cihazdaki kirlenme hastanın yaralanmasına, hastalanmasına veya ölümüne neden olabilir.

Tekrar işleme cihazın bütünlüğünü bozabilir ve/veya cihazda hasara neden olabilir.

#### ÜRÜN AÇIKLAMASI

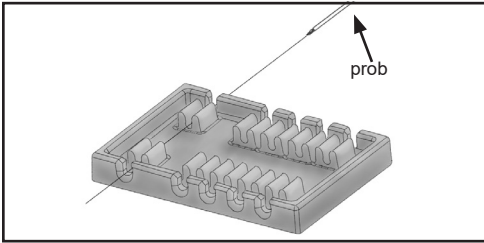
Ara parça, kullanıcının problemleri 10 mm ila 25 mm +/-1 mm aralıklarla konumlandırmasını sağlayan bir birincil prob konumu ve 4 ikincil prob konumu olan tekli bir bileşendir.

#### KULLANIM AMACI

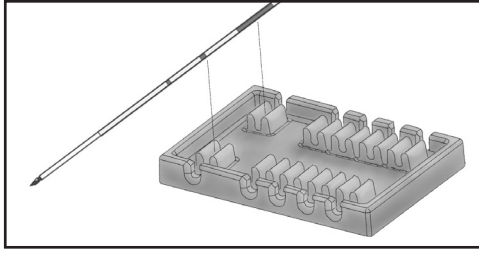
Tek Elektrotlu Prob Ara Parçası, Tek Elektrotlu Problemleri paralel ve belirli bir mesafede ayrı olarak tutmak amacıyla tasarlanmıştır.

#### KULLANIM TALİMATLARI

1. Kullanmadan önce tüm cihazlarda ve ambalajda hasar olup olmadığını kontrol edin. Cihazlar hasar görmüşse veya steril bariyer bozulmuşsa cihazları KULLANMAYIN.
2. Steril tekniği kullanarak paketi açın ve cihazı dikkatli bir şekilde çıkarın.
3. Probu prob gövdesine doğru kaydırarak (Şekil 1'de gösterildiği gibi) veya prob gövdesine oturtturarak (Şekil 2'de gösterildiği gibi) Ara Parçayı birinci proba takın.
4. Probu prob gövdesine doğru kaydırarak (Şekil 1'de gösterildiği gibi) veya prob gövdesine oturtturarak (Şekil 2'de gösterildiği gibi) ikinci probu Ara Parçaya takın.



Şekil 1



#### Şekil 2

21 CFR Kısım 801.15 gerekliliklerine uygun olarak, NanoKnife Probu Ara Parçasının etiketlerinde metin olmadan yer alan sembollerin gösterildiği sembol sözlüğü NanoKnife Sistemi Kullanım Kılavuzunda yer almaktadır.

SEMBOL	REF NO	SEMBOLÜN ADI	SEMBOLÜN ANLAMI
UPN	Yok	Evrensel Ürün Numarası	Bir Evrensel Ürün Numarası (UPN) kodu üreticinin bir malzemeye verdiği numarayı temsil eder.
	Yok	Ambalaj içindeki miktar	Yanıdaki sayının ambalaj içerisinde bulunan ünitelerin sayısını yansıttığını belirtir.
	Yok	Geri Dönüşümlü Ambalaj	Geri Dönüşümlü Ambalaj.*

a. EN ISO 14021 Çevre etiketleri ve beyanlar. Çevre ile ilgili iddiaların öz beyanı (Tip II çevre etiketleri)

\* AngioDynamics, AngioDynamics logosu, NanoKnife ve NanoKnife logosu, AngioDynamics, Inc.'in, bağlı veya yan kuruluşlarının ticari ve/veya tescilli ticari markalarıdır.

AngioDynamics, Inc.  
603 Queensbury Avenue  
Queensbury, NY 12804 USA  
USA Customer Service  
800-772-6446



AngioDynamics  
Netherlands BV  
Haaksbergweg 75  
1101 BR, Amsterdam  
The Netherlands

**UK** UK Responsible Person:  
AngioDynamics UK Ltd.  
c/o Kidd Rapinet  
29 Harbour  
Exchange Square  
London E14 9GE  
United Kingdom

**CE 2797**

© 2023 AngioDynamics, Inc. veya bağlı kuruluşları.  
Tüm hakları saklıdır.