

Tarih: 30 Haziran 2016

## **ACİL Saha Güvenlik Bildirimi: RA2016-001**

<b>FSCA Kimliği:</b>	Ürün Saha Faaliyeti RA2016-001
<b>Faaliyet Türü:</b>	Saha Düzeltici Faaliyeti
<b>Açıklama:</b>	Esnek Rayba; Tornavida; Kılavuz Teli; Derinlik Ölçeği. Bkz. Ek I'de iliştilirilmiş olan liste
<b>Yasal İmalatçı:</b>	Trauson (Çin) Medical Instrument Co.,Ltd. No.9 Longmen Road, Wujin Hi-Tech Industrial Zone, Changzhou City, Jiangsu Province, 213164, Çin
<b>Ürün Kodları:</b>	Ek I'de iliştilirilmiş olan listeye bakınız
<b>Lot Numaraları:</b>	Ek I'de iliştilirilmiş olan listeye bakınız

Değerli müşterimiz,

Trauson tarafından yukarıda atıf yapılan cihazlara ilişkin olarak başlatılmış olan Ürün Saha Faaliyetinin detaylarını ilişikte bulabilirsiniz.

Kayıtlarımız söz konusu cihazların en az bir tanesini sizin de aldığımızı göstermektedir ve dolayısıyla bu işlemde sizin de etkilenmeniz söz konusudur. Artık sahada herhangi bir fiziksel stokunuz bulunmayabilir.

Bu işlem kullanıcıların yukarıda belirtilen cihazlara ilişkin önemli Bilgiden haberdar olduklarından emin olmak amacıyla gerçekleştirilmiştir. Sizin yalnızca ekteki Saha Güvenlik Bildirimini okumanız ve sonrasında imzalayarak imalatçı tarafından talep edilen işlemlerin hepsini gerçekleştirdiğinizi teyit eden müşteri cevap formunu geri göndermeniz gerekmektedir.

PFA Onay Formu'nun doldurulması bize kayıtlarımızı güncelleme imkânı verecek ve bu konuya ilişkin gereksiz ek bildirimler yapmamıza engel olacaktır. Bu nedenle söz konusu cihazlardan artık fiziksel stokunuzda bulunmasa bile lütfen formu doldurun.

Bu bildirimde, bildirim teslim aldığımız tarihten itibaren **14 takvim günü** içerisinde cevap vermenizi rica ederiz.

Bu işlemin tamamlanması için hedeflenen tarih **31 Aralık 2016**'dır ve zamanında vereceğiniz cevap gerekliliklere uygun olmayan bu cihazların piyasadan olabildiğince hızlı bir şekilde toplanmasına ilişkin hedefimizi gerçekleştirdiğimizden emin olmamızı sağlayacaktır.

Bu işlem için belirlenen irtibat kişiniz aşağıda belirtilmiştir. Bu konuya ilişkin sormak istediğiniz başka hususlar olması hâlinde bu kişilerle doğrudan irtibata geçmekten lütfen çekinmeyin.

İsim: Zeren Çavdar  
Görev: RAQA Manager Turkey & CEE  
E-posta: [zeren.cavdar@stryker.com](mailto:zeren.cavdar@stryker.com)  
Tel: +90530 977 4803

MEDDEV Uyarı Kılavuz belgesi Ref. 2.12-1'deki talimatlarla uyumlu olarak bu Saha Düzeltici Faaliyeti'nin (FCA) ülkenizdeki Ulusal Yetkili Makamlara uygun şekilde bildirildiğini teyit edebiliriz.

Yardımlarınız ile bu işlemin zamanında tamamlanmasında ve sonrasında sebebiyet verilebilecek herhangi bir sıkıntının yaşanmaması adına vermiş olduğunuz destek için Trauson adına size içtenlikle teşekkür ederiz. Trauson'un piyasada yalnızca gereklilikleri sağlayan cihazların kalması hususunda kararlı olduğuna dair sizi yeniden temin etmek isteriz.

Saygılarımla,

(imza)

Anny Fan

**Ruhsatlandırma İşleri ve Kalite Güvence Direktörü**

## ACİL Saha Güvenlik Bildirimi: RA2016-001

<b>FSCA Kimliği:</b>	Ürün Saha Faaliyeti RA2016-001
<b>Faaliyet Türü:</b>	Saha Düzeltici Faaliyeti
<b>Açıklama:</b>	Esnek Rayba; Tornavida; Kılavuz Teli; Derinlik Ölçeği. Bkz. Ek I'de iliştilirilmiş olan liste
<b>Yasal İmalatçı:</b>	Trauson (Çin) Medical Instrument Co.,Ltd. No.9 Longmen Road, Wujin Hi-Tech Industrial Zone, Changzhou City, Jiangsu Province, 213164, Çin
<b>Ürün Kodları:</b>	Ek I'de iliştilirilmiş olan listeye bakınız
<b>Lot Numaraları:</b>	Ek I'de iliştilirilmiş olan listeye bakınız

Değerli müşterimiz,

Trauson yukarıda belirtilen cihazlar için bir Ürün Saha Faaliyeti başlatmıştır. Bu yazının amacı anılan Ürün Saha Faaliyeti ile ilgili sorunları sıralamaktır.

### **Sorun**

Kurum içinde gerçekleştirilen bir inceleme sırasında Trauson Ruhsatlandırma İşleri yanlış olarak Sınıf I, non-steril, ölçme fonksiyonu olmayan şekilde sınıflandırılmış ve dolayısıyla Avrupa Tıbbi Cihaz Yönergesi 93/42/EEC ile uyumluluğu kendisince ilan edilmiş olan bir dizi tıbbi cihaz tespit etmiştir. Ürün etiketlemede cihaz sınıflandırması doğrultusunda CE işareti konulmuştur.

Bu inceleme sonucu cihazların sırasıyla Sınıf Im ve Sınıf IIB olarak üst sınıfta olması gerektiğini ortaya çıkarmıştır, dolayısıyla CE işareti konmadan önce bir Onaylı Kuruluşun cihazların Avrupa Tıbbi Cihaz Yönergesi 93/42/EEC ile uyumluluğunu değerlendirmesi gerekmektedir.

Bunun sonucu olarak Trauson Sınıf I olarak yanlış sınıflandırılmış ve kendisince ilan edilmiş tüm tıbbi cihazları piyasadan geri çağırılmaktadır.

Bu rapor mevzuata uygunluk ile ilgili olup anılan hatalı sınıflandırma nedeniyle hastaları etkileyen herhangi bir potansiyel tehlike / zarar tespit edilmemiştir.

### **Potansiyel Tehlikeler**

Hastalar bakımından potansiyel tehlike bulunmamaktadır

### **Hafifletici Etkenler**

Bulunmamaktadır

### **Faaliyet Türü**

İlgili cihazların geri çağırılması.

### **Acil İşlemler**

Kayıtlarımız sizin de söz konusu cihazlardan bir veya birkaçını almış olabileceğinizi gösteriyor.

Durumdan etkilenmiş olabilecek bu ürünleri alan müşterilerin ayrıca bu önemli bildirimini de almaları imalatçı olarak Trauson'un sorumluluğundadır. Bu nedenle bu bildirimini dikkatli bir şekilde okumanızı ve aşağıdaki işlemleri tamamlamanızı rica ederiz:

1. Eğer var ise, kullanıcıları lütfen bu Tıbbi Cihazın Sahadan Çıkarılması hakkında bilgilendirin ve bu bildirimini şirketiniz bünyesinde bundan haberdar olması gereken tüm kişilere iletin.
2. Ekteki PFA Onay Formu'nu doldurarak imzalayın ve Zeren Cavdar'a e-posta ([zeren.cavdar@stryker.com](mailto:zeren.cavdar@stryker.com)) yoluyla geri gönderin. Bunun ardından bir Trauson temsilcisi ürünün geri gönderilmesi ile ilgili talimatları iletmek için sizinle irtibata geçecek.
3. Tamamlanmış ve imzalanmış PFA Onay Formu'nun bir nüshasını kendi kayıtlarınız için muhafaza edin.
4. Tüm olumsuz durumlar veya ürün kalite problemlerini Trauson'a bildirin.

Bu işlemin size verebileceği her türlü sıkıntı nedeniyle üzgün olduğumuzu tüm samimiyetimizle bildirir ve işlemin zamanında tamamlanmasında vermiş olduğunuz destek ve yardımlarınız için Trauson adına teşekkür etmek isteriz.

Bu konuya ilişkin sormak istediğiniz başka hususlar olması hâlinde aşağıda imzası bulunan

kişiyle doğrudan irtibata geçmekten lütfen çekinmeyiniz.

Saygılarımla,

Anny Fan

**Ruhsatlandırma İşleri ve Kalite Güvence Direktörü**

**Ek:**

PFA Onay Formu

## RA2016-001: PFA ONAY FORMU

**FSCA Kimliği:** Ürün Saha Faaliyeti RA2016-001  
**Faaliyet Türü:** Saha Düzeltici Faaliyeti  
**Açıklama:** Esnek Rayba; Tornavida; Kılavuz Teli; Derinlik Ölçeği.  
Bkz. Ek I'de iliştilirilmiş olan liste  
**Yasal İmalatçı:** Trauson (Çin) Medical Instrument Co.,Ltd.  
No.9 Longmen Road, Wujin Hi-Tech Industrial Zone,  
Changzhou City, Jiangsu Province, 213164, Çin  
**Ürün Kodları:** Ek I'de iliştilirilmiş olan listeye bakınız  
**Lot Numaraları:** Ek I'de iliştilirilmiş olan listeye bakınız

RA2016-001 için Saha Güvenlik Bildirimi'nin teslim alındığını kabul ve aşağıdaki hususları teyit ederim:

<b>Stokumuzda bu cihazlardan hiçbirini tespit etmedik.</b> <i>(mevcut değilse lütfen silin)</i>				
<b>Aşağıdaki cihazları tespit ettik:</b>				
Ürün açıklaması	Ürün referansı	Lot numarası	Miktar	Karantinaya Alınan Miktar
<b>Devamında söz konusu cihazları aşağıdaki kuruluşlara dağıttık:</b>				
Tesisin Adı				
Tesisin Adresi				
<b>Formu tamamlayan:</b>				

İrtibat Kişisinin Adı \_\_\_\_\_ İrtibat Tesisi \_\_\_\_\_  
İrtibat Adresi \_\_\_\_\_ İrtibat Kurulacak Makam \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ İrtibat Kişisinin Telefon Numarası \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ İrtibat Kişisinin Faks Numarası \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ İrtibat Kişisinin E-posta Adresi \_\_\_\_\_

LÜTFEN BU FORMU DOLDURARAK Zeren Cavdar'a E-POSTALAYINIZ  
([zeren.cavdar@stryker.com](mailto:zeren.cavdar@stryker.com))

## Ek I: Etkilenen ürünlerin listesi

(İlgi: Saha Güvenlik Bildirimi: RA2016-001)

No.	Alet Takımı	Alet Takımının kodu	Ürün Adı (TR)	Ürün Kodu
1	Küçük Parça Sistemi Alet Takımı	10700000E	Derinlik Ölçeği, Küçük	10701300E
2	DHS/DCS Plakası Alet Takımı	10600000E	Dişli Kılavuz Teli, $\phi$ 2.5	10600190E
			Derinlik Ölçeği	10600400E
			4.5/6.5 Vidalar için Derinlik Ölçeği	10801200E
3	Daha Az İnvazif Kilitleme Plaka Sistemi Alet Takımı	13000000E	$\phi$ 2*280 mm K tipi kablo	13000600E
			K tipi kablolar için Ölçüm Cihazı	13000700E
			Yıldız Uçlu Tornavida Şaftı	13000800E
			Derinlik Ölçeği	13004000E
4	3.0mm Kanüllü Vida Alet Takımı	14900000E	Dişli Kılavuz Teli, $\phi$ 1.1	14900100E
			$\phi$ 1.1 Kılavuz Teli	14900200E
			Derinlik Ölçeği	14900900E
5	4.0mm Kanüllü Vida Alet Takımı	15000000E	Dişli Kılavuz Teli, $\phi$ 1.25	15000100E
			Kılavuz Teli, $\phi$ 1.25	15000200E
			Derinlik Ölçeği	15001000E
6	4.5 Kanüllü Vida Alet Takımı	10900002E	Dişli Kılavuz Teli, $\phi$ 1.5	10903100E
			Derinlik Ölçeği	10902600E
7	7.3 Kanüllü Vida Alet Takımı	10900001E	Dişli Kılavuz Teli, $\phi$ 2.3	10903200E
			Derinlik Ölçeği	10900900E
8	Mini Kilitleme Kompresyon Plakası Alet Takımı	12700000E	Derinlik Ölçeği	17203400E
9	Mini Plaka Alet Takımı	17200000E	Derinlik Ölçeği	17203400E
			Derinlik Ölçeği	11002500E
10	Küçük Parça Kilitleme Plakası Alet Takımı	18700000E	3.5/4.5 mm Vidalar için Derinlik Ölçeği	10701300E
			Yıldız Uçlu Tornavida, $\phi$ 2.8	12500700E
11	Büyük Parça Alet Takımı	10800000E	Derinlik Ölçeği	10801200E
12	Büyük Parça Kilitleme Plakası Alet Takımı	18800000E	4.5/6.5 Vidalar için Derinlik Ölçeği	10801200E
			Yıldız Uçlu Tornavida Şaftı, $\phi$ 4.5	10899022E
			Dişli Kılavuz Teli, $\phi$ 2.3	10899014E
			Derinlik Ölçeği	10900900E
13	HB2.4Başsız Kanüllü Vida (II) Alet Takımı	10160000E	Elektrikli aletle çalışan Kanüllü Yıldız Uçlu Tornavida, $\phi$ 4.5	18800400E
			Derinlik Ölçeği, $\phi$ 2.4	10160200E
14	HB3.0Başsız Kanüllü Vida (II) Alet Takımı	10170000E	$\phi$ 0.9 Kılavuz Teli	10160100E
			$\phi$ 1.1 Dişli Kılavuz Teli	14900100E
			$\phi$ 1.1 Kılavuz Teli	14900200E
			$\phi$ 3.0 Derinlik Ölçeği	10170400E

15	HB4.0 Başsız Kanüllü Vida (II) Alet Takımı	10180000E	Derinlik Ölçeği, $\phi$ 4.0	10180600E
			$\phi$ 1.25 Dişli Kılavuz Teli	15000100E
			$\phi$ 1.25 Kılavuz Teli	15000200E
16	HB4.5 Başsız Kanüllü Vida (II) Alet Takımı	10190000E	Derinlik Ölçeği, $\phi$ 4.5	10191000E
			Kılavuz Teli, $\phi$ 1.6	10190400E
17	HB5.5 Başsız Kanüllü Vida (II) Alet Takımı	10210000E	Derinlik Ölçeği, $\phi$ 5.5	10210800E
			$\phi$ 1.8 Kılavuz Teli	10210300E
18	HB6.5 Başsız Kanüllü Vida (II) Alet Takımı	10220000E	Derinlik Ölçeği, $\phi$ 6.5	10220600E
			$\phi$ 2.0 Kılavuz Teli	10220300E
19	Tibia Çivi Alet Takımı	10100000E	Derinlik Ölçeği	10102400E
			Dişli Kılavuz Teli	14200300E
20	Esnek Rayba Alet Takımı	14801800E	Esnek Rayba Şaftı, $\phi$ 7.5	10103301E
			Esnek Rayba Şaftı, $\phi$ 8.6	10103302E
			Esnek Rayba Başı	10103265E
			Esnek Rayba Başı	10103275E
			Esnek Rayba Başı	10103207E
			Esnek Rayba Başı	10103208E
			Esnek Rayba Başı	10103285E
			Esnek Rayba Başı	10103209E
			Esnek Rayba Başı	10103295E
			Esnek Rayba Başı	10103210E
			Esnek Rayba Başı	10103215E
			Esnek Rayba Başı	10103211E
			Esnek Rayba Başı	10103205E
			Esnek Rayba Başı	10103212E
			Esnek Rayba Başı	10103225E
			Esnek Rayba Başı	10103213E
			Esnek Rayba Başı	10103214E
Esnek Rayba Başı	10103216E			
21	Femoral Çivi Alet Takımı	10200000E	Yerleştirme Pimi	10101704E
			Derinlik Ölçeği	10102400E
			Dişli Kılavuz Teli	14200300E
22	Retrograd Femoral Çivi Alet Takımı	10400000E	Derinlik Ölçeği	10401800E
			Dişli Kılavuz Teli	14200300E
23	Rekonstrüksiyon Çivisi Alet Takımı	10300000E	Yerleştirme Pimi	10101704E
			Derinlik Ölçeği	10102400E
			Dişli Kılavuz Teli	10302300E
			Ağaç Vidası için Derinlik Ölçeği	10302500E
24	Retrograd Humeral Çivi Alet Takımı	10500000E	Derinlik Ölçeği	10502000E

25	Tibia Çivi II Alet Takımı	1950000E	φ3.2×400 Dişli Kılavuz Teli	14203400E
			Esnek Rayba Şaftı, φ7.5	10103301E
			Esnek Rayba Şaftı, φ8.6	10103302E
			Esnek Rayba Başı, φ7.5	10103207E
			Esnek Rayba Başı, φ8	10103208E
			Esnek Rayba Başı, φ8.5	10103285E
			Esnek Rayba Başı, φ9	10103209E
			Esnek Rayba Başı, φ9.5	10103295E
			Esnek Rayba Başı, φ10	10103210E
			Esnek Rayba Başı, φ10.5	10103215E
			Esnek Rayba Başı, φ11	10103211E
			Esnek Rayba Başı, φ11.5	10103205E
			Yerleştirme Pimi	10111200E
			Pim, φ3.3	19500700E
			Pim, φ3.3	19501400E
Yerleştirme Pimi	10112400E			
26	Femoral Çivi II Alet Takımı	1960000E	φ3.2×400 Dişli Kılavuz Teli	14203400E
			Esnek Rayba Şaftı, φ8.6	10103302E
			Esnek Rayba Başı, φ9	10103209E
			Esnek Rayba Başı, φ9.5	10103295E
			Esnek Rayba Başı, φ10	10103210E
			Esnek Rayba Başı, φ10.5	10103215E
			Esnek Rayba Başı, φ11	10103211E
			Esnek Rayba Başı, φ11.5	10103205E
			Esnek Rayba Başı, φ12	10103212E
			Esnek Rayba Başı, φ13	10103225E
			Esnek Rayba Başı	10103213E
			Yerleştirme Pimi	10111200E
			Kilitleme Cıvatası için Derinlik Ölçeği	14201900E
			Derinlik Ölçeği	19601900E
			27	Retrograd Femoral Çivi II Alet Takımı
Esnek Rayba Şaftı, φ8.6	10103302E			
Esnek Rayba Başı, φ9	10103209E			
Esnek Rayba Başı, φ9.5	10103295E			
Esnek Rayba Başı, φ10	10103210E			
Esnek Rayba Başı, φ10.5	10103215E			
Esnek Rayba Başı, φ11	10103211E			
Esnek Rayba Başı, φ11.5	10103205E			
Esnek Rayba Başı, φ12	10103212E			
Esnek Rayba Başı, φ13	10103225E			
Esnek Rayba Başı	10103213E			
Kilitleme Cıvatası için Derinlik Ölçeği	14201900E			
Yerleştirme Pimi	10111200E			



28	Kalça Kırığı Çivisi Alet Takımı	10150000E	Ağaç Vidası için Derinlik Ölçeği	10150600E
			Kilitleme Cıvatası için Derinlik Ölçeği	14201900E
			Dişli Kılavuz Teli, $\phi 3.2 \times 400$	14203400E
			Yerleştirme Pimi	10111200E
			Esnek Rayba Şaftı, $\phi 8.6$	10103302E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 9$	10103209E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 9.5$	10103295E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 10$	10103210E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 10.5$	10103215E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 11$	10103211E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 11.5$	10103205E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 12$	10103212E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 12.5$	10103225E
			Esnek Rayba Başı, $\phi 13$	10103213E
			29	Anterior Servikal Plaka Alet Takımı
30	Posterior Servikal Sistem Alet Takımı	12300000E	Derinlik Ölçeği	12302300E
31	GSS TANLOR-I Omurga Sistemi Alet Takımı	11500000E	Greft Ölçüm Kumpası	11501018E
32	Üniversel Kilitleme Plakası Sistemi	17800000E	3.5/4.5 mm Vidalar için Derinlik Ölçeği	10701300E
			4.5/6.5 Vidalar için Derinlik Ölçeği	10801200E
			Dişli Kılavuz Teli, $\phi 2.3$	10899014E
			Derinlik Ölçeği	10900900E
			Yıldız Uçlu Tornavida, $\phi 2.8$	12500700E
			Yıldız Uçlu Tornavida Şaftı, $\phi 4.5$	10899022E
			Elektrikli aletle çalışan Kanüllü Yıldız Uçlu Tornavida, $\phi 4.5$	18800400E
33	Üniversel Rayba Alet Takımı	10410000E	Esnek Rayba Şaftı	10103303E
			Esnek Rayba Şaftı	10103304E
			Esnek Rayba Başı	10103207E
			Esnek Rayba Başı	10103208E
			Esnek Rayba Başı	10103285E
			Esnek Rayba Başı	10103209E
			Esnek Rayba Başı	10103295E
			Esnek Rayba Başı	10103210E
			Esnek Rayba Başı	10103215E
			Esnek Rayba Başı	10103211E
			Esnek Rayba Başı	10103205E
			Esnek Rayba Başı	10103212E
			Esnek Rayba Başı	10103225E
			Esnek Rayba Başı	10103213E
			Esnek Rayba Başı	10103241E
Esnek Rayba Başı	10103242E			
Esnek Rayba Başı	10103243E			

			Esnek Rayba Başı	10103244E
			Esnek Rayba Başı	10103245E
			Esnek Rayba Başı	10103246E
			Esnek Rayba Başı	10103247E
			Esnek Rayba Başı	10103248E
			Esnek Rayba Başı	10103249E
			Esnek Rayba Başı	10103250E
			T Kulplu Rayba	10501806E
			T Kulplu Rayba	10101407E
			φ3 2×400 Dişli Kılavuz Teli	14203400E

**RA2016-001-Turkiye Dagitim Listesi & TITUBB No**

Product Code	Product Name	Batch No.	Quantity	TITUBB no
10160000E	HB2.4 Headless Cannulated Screw ( II ) Instrument Set	DE4021000	1	06931720401157
10160200E	Depth Gauge, $\phi$ 2.4	DE4021000	1	06931720401171
10160100E	$\phi$ 0.9 Guide Wire	DE4021000	5	06931720401164
10170000E	HB3.0 Headless Cannulated Screw ( II ) Instrument Set	DE4022000	1	06931720401287
10170400E	$\phi$ 3.0 Depth Gauge	DE4022000	1	06931720452548
14900100E	$\phi$ 1.1 Threaded Guide Wire	DE4022000	5	06931720409085
14900200E	$\phi$ 1.1 Guide Wire	DE4022000	5	06931720409092
10600000E	DHS/DCS Plate Instrument Set	cz4009000	1	06931720403038
10600190E	Threaded Guide Wire, $\phi$ 2.5	cz4009000	3	06931720403052
10600400E	Depth Gauge	cz4009000	1	06931720403076
10801200E	Depth Gauge for 4.5/6.5 Screws	cz4009000	1	06931720403625
10600000E	DHS/DCS Plate Instrument Set	DM4098000	1	06931720403038
10600190E	Threaded Guide Wire, $\phi$ 2.5	DM4098000	3	06931720403052
10600400E	Depth Gauge	DM4098000	1	06931720403076
10801200E	Depth Gauge for 4.5/6.5 Screws	DM4098000	1	06931720403625
12300000E	Posterior Cervical System Instrument Set	DC4153000	1	06931720406244
12302300E	Depth Gauge	DC4153000	1	06931720406466
12700000E	Mini Locking Compression Plate Instrument Set	CZ4019000	1	06931720406879
17203400E	Depth Gauge	CZ4019000	1	06931720410302
13000000E	Less Invasive Locking Plate Instrument Set	cv4914000	1	06931720407104
13000600E	$\phi$ 2*280 mm K-wire	cv4914000	6	06931720407180
13000800E	Stardrive Screwdriver Shaft	cv4914000	1	06931720407203
13004000E	Depth Gauge	cv4914000	1	06931720407364
13000700E	Measuring Device for K-wire	cv4914000	1	06931720407197
13000000E	Less Invasive Locking Plate Instrument Set	cz4021000	1	06931720407104

**RA2016-001-Turkiye Dagitim Listesi & TITUBB No**

Product Code	Product Name	Batch No.	Quantity	TITUBB no
13000600E	φ 2*280 mm K-wire	cz4021000	6	06931720407180
13000800E	Stardrive Screwdriver Shaft	cz4021000	1	06931720407203
13004000E	Depth Gauge	cz4021000	1	06931720407364
13000700E	Measuring Device for K-wire	cz4021000	1	06931720407197
13000000E	Less Invasive Locking Plate Instrument Set	CZ4021000	1	06931720407104
13000600E	φ 2*280 mm K-wire	CZ4021000	6	06931720407180
13000800E	Stardrive Screwdriver Shaft	CZ4021000	1	06931720407203
13004000E	Depth Gauge	CZ4021000	1	06931720407364
13000700E	Measuring Device for K-wire	cz4021000	1	06931720407197
13900000E	Anterior Cervical Plate Instrument Set	CV4920000	1	06931720407937
13900800E	Depth Gauge	CV4920000	1	06931720408019
13900000E	Anterior Cervical Plate Instrument Set	DC4152000	1	06931720407937
13900800E	Depth Gauge	DC4152000	1	06931720408019
13900000E	Anterior Cervical Plate Instrument Set	DE4006000	2	06931720407937
13900800E	Depth Gauge	DE4006000	2	06931720408019
13900000E	Anterior Cervical Plate Instrument Set	DH4002000	1	06931720407937
13900800E	Depth Gauge	DH4002000	1	06931720408019
13900000E	Anterior Cervical Plate Instrument Set	DC4152000	1	06931720407937
13900800E	Depth Gauge	DC4152000	1	06931720408019
14200001E	Hip fracture nail Instrument Set	cy6121000	4	06931720408156
10150600E	Depth Gauge for Lag Screw	cy6121000	4	06931720401065
10103302E	Flexible Reamer Shaft, φ8.6	cy6121000	4	06931720400617
10103209E	Flexible Reamer Head, φ9	cy6121000	4	06931720400464
10103295E	Flexible Reamer Head, φ9.5	cy6121000	4	06931720400587
10103210E	Flexible Reamer Head, φ10	cy6121000	4	06931720400471

**RA2016-001-Turkiye Dagitim Listesi & TITUBB No**

Product Code	Product Name	Batch No.	Quantity	TITUBB no
10103215E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 10.5	cy6121000	4	06931720400525
10103211E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 11	cy6121000	4	06931720400488
10103205E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 11.5	cy6121000	4	06931720400433
10103212E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 12	cy6121000	4	06931720400495
10103225E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 12.5	cy6121000	4	06931720400549
10103213E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 13	cy6121000	4	06931720400501
14203400E	Threaded Guide Wire , $\phi$ 3.2x400	cy6121000	12	06931720408286
14201900E	Depth Gauge for Locking Bolt	cy6121000	4	06931720408255
10111200E	Pin, $\phi$ 4	cy6121000	1	06931720400983
14200001E	Hip fracture nail Instrument Set	DL4012000	1	06931720408156
10150600E	Depth Gauge for Lag Screw	DL4012000	1	06931720401065
10103302E	Flexible Reamer Shaft, $\phi$ 8.6	DL4012000	1	06931720400617
10103209E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 9	DL4012000	1	06931720400464
10103295E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 9.5	DL4012000	1	06931720400587
10103210E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 10	DL4012000	1	06931720400471
10103215E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 10.5	DL4012000	1	06931720400525
10103211E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 11	DL4012000	1	06931720400488
10103205E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 11.5	DL4012000	1	06931720400433
10103212E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 12	DL4012000	1	06931720400495
10103225E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 12.5	DL4012000	1	06931720400549
10103213E	Flexible Reamer Head, $\phi$ 13	DL4012000	1	06931720400501
14203400E	Threaded Guide Wire , $\phi$ 3.2x400	DL4012000	3	06931720408286
14201900E	Depth Gauge for Locking Bolt	DL4012000	1	06931720408255
10111200E	Pin, $\phi$ 4	DL4012000	1	06931720400983
14801800E	Flexible Reamer Instrument Set	cz4029000	4	06931720451725
18700000E	Small Fragment Locking Plate Instrument Set	cy4033000	4	06931720410319
10701300E	Depth Gauge for 3.5/4.0 mm Screws	cy4033000	4	06931720403366
12500700E	Stardrive Screwdriver, $\phi$ 2.8			06931720406718