



BEYKENT ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
ENDODONTİ ANABİLİM DALI

1-Endodontik mikromotor ve anguldruva (5 Adet)

- MAKSİMUM HIZI 550 RPM OLMALIDIR.
- MİNİMUM 90 DAKİKA'DA TAM ŞARJ OLABİLMELİDİR.
- TORK ARALIĞI 0,3 – 3 ARASI OLMALIDIR.
- HIZ VE TORK AYARLARI CİHAZ ÜZERİNDEN YAPILABİLMELİDİR.
- CİHAZ ÜZERİNDE ÇALIŞTIRMA VE GÜÇ KESME İÇİN İKİ AYRI DÜĞME BULUNMALIDIR.
- AUTO REVERSE ÖZELLİĞİ BULUNMALIDIR.
- ANGLDRUVASI MAKSİMUM 135 DERECEDE OTOKLAVLANABİLİR.
- KUTU İÇERİSİNDE ÇIKAN APARAT İLE YAĞLANABİLMELİDİR.

2- Ni-Ti Kanal eğesi (60 Paket) (Asorti set)

- Rotasyon hareketle kök kanal şekillendirme sistemidir.
- Eğeler, genişliklerine göre değişken 15/04 – 20/05 – 25/06 taper'a sahip olmalıdır.
- Basit dizilimde 3 adet eğe ile kanal tedavisinin bitimine imkan vermelidir.
- Eğeler firma tavsiyesi ile çoklu kullanıma uygun olmalıdır.
- Sistem içerisinde ISO renk kod standartlarına uygun bir şekilde 15 - 25 genişlikte tasarlanmış olmalıdır.
- Eğeler, güvenli tedavi için steril bir şekilde paketlenmiştir.
- Asorti blisterler 3 ' lü olarak steril paketlenmiş olmalıdır.
- Sorti 4'lü veya asorti 3'lü olarak tercih edilebilir olmalıdır.
- Eğeler "S" tasarıma sahiptir.
- Kesicilik ve esnekliği artıran mavi ısı işlem teknolojisi ile üretilmiştir.

Uygundur.
T.C. BEYKENT ÜNİVERSİTESİ
Endodonti Anabilim Dalı
Dr. Öğr. Üyesi
H.Gürkan GÜNEC
Dip.No: 7327/9910/2000

①

- Isıl işlem teknolojisi, Apex bulucuların doğruluğuna ve iletkenliğini etkilememektedir.
- 21,25 ve 31mm çalışma boylarına sahip eğeleri mevcuttur.
- Tam uyumlu, açılı guttapercha ve steril paperpoint sistemine sahiptir.
- Rotasyon modda çalışabilen tüm endomotorlar veya endo başlıklara uygundur.
- İlk eğe, glide path özellikli olduğundan farklı yol açıcı eğelere ihtiyaç duyulmamalıdır.

3- Ni-Ti Kanal eğesi (15 Paket) (Sorti set) (0.04 taper) (#25)

- Rotasyon hareketle kök kanal şekillendirme sistemidir.
- Eğeler, 0.04 veya 0.06 taper'a sahiptir.
- Eğeler firma tavsiyesi ile çoklu kullanıma uygundur.
- Sistem içerisinde ISO renk kod standartlarına uygundur.
- Eğeler, güvenli tedavi için steril bir şekilde paketlenmiştir.
- Blisterler 4'lü olarak satılmaktadır.
- Eğeler "S" tasarıma sahiptir.
- Kesicilik ve esnekliği artıran mavi ısıtma teknolojisi ile üretilmiştir.
- Isıl işlem teknolojisi, Apex bulucuların doğruluğuna ve iletkenliğini etkilememektedir.
- 21,25 ve 31mm çalışma boyları mevcuttur.
- Rotasyon modda çalışabilen tüm endomotorlar veya endo başlıklara uygundur.

4- Ni-Ti Kanal eğesi (30 Paket) (Asorti set) (Retreatment Kit)

- Ürün kanalın kural üçlüsünde, orta üçlüsünde ve apikal üçlüsünde kullanmaya uygun üç eğeden oluşacaktır.
- Her bir eğenin üzerinde kullanım sırasını gösteren sayıda halka olacaktır.
- İlk eğe 16 mm uzunluğunda, apikal çapı ISO 030 ve %9 taper açısında ve ucu aktif olacaktır.
- İkinci eğe 18 mm uzunluğunda, apikal çapı ISO 025 ve %8 taper açısında olup ucu aktif olmayacaktır.

Uygun dur
Hemir

- Üçüncü eğe 22 mm uzunluğunda, apikal apı ISO 020 ve %7 taper açısında olup ucu aktif olmayacaktır.
- Eğeler 6'lık kutuda ve ikişer adet asorti set halinde bulunacaktır.

Uygundur
J. J. J.