|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün, endoskopik kanamaların durdurulması amacıyla tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürünün klip uç açısı 90°-135° derece olmalıdır.
2. Klips ölçüsü kurumun talebine göre muhtelif ölçülerde olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Klipsler sonradan yüklemeli olmalıdır.
2. Klips ağızları MR uyumlu olmalıdır.
3. Klipsler dokuya zarar vermeden sökülebilir olmalıdır.
4. Klipsler handle ile kontrol edilerek handle çevrildiği yönde bire bir tork ile dönebilmelidir.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Klipsler orijinal ambalajında, steril ve tek kullanımlık olmalıdır.
2. Ürün ambalajı üzerinde son kullanma tarihi, UTS ve LOT bilgisi bulunmalıdır.
3. Dezenfeksiyon veya sterilizasyona uyumlu olan aplikasyon setlerinde, her 50 adet hemoklips için 1 adet 2,8 mm lik endoskopik çalışma kanalına uyumlu olan, 160-240 cm uzunluğunda aplikasyon seti verilmelidir.
4. Dezenfeksiyon veya sterilizasyona uyumlu olmayan aplikasyon setlerinde ise, her 20 adet hemoklips için 1 adet 2,8 mm lik endoskopik çalışma kanalına uyumlu olan, 160-240 cm uzunluğunda aplikasyon seti verilmelidir.
 |

**SMT1782 HEMOKLİPS, ENDOSKOPİK, YÜKLEMELİ**