|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Ürün; kırıklarda (özellikle pediatrik, küçük fragman, avülsiyon kırıkları, küçük kemik kırıkları), düzeltici osteotomilerde, psödoartrozlarda, artrodezde, eklem çıkıkları tesbitinde, replantasyon tedavilerinde, kemik rekonstrüktif tedavilerinde ve iskelet sistemi traksiyonunda kemik fiksasyonlarında kullanıma uygun olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Ürün, çelik alaşımdan olmalıdır.
2. Ürün, 0.3-2.7 mm aralığındaki çaplardan herhangi birisi olmalıdır.
3. Ürün, 400cm-1100cm aralığındaki boylardan herhangi birisi olmalıdır.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Ürün, düz olmalıdır.
2. Ürün, makaralar halinde sarılmış olmalıdır.
3. Ürün kesilebilir veya bükülebilir özellikte olmalıdır.
4. Ürün, kolayca eğilip şekil verilebilir özellikte olmalıdır.
5. Ürün, kendi üzerinde burularak kıvrıldıklarında kırılmayacak ve kopmayacak kadar dayanıklı olmadır.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Ürün, steril olmalıdır.
2. Ürün tek kullanımlık olmalıdır.
3. Ürün, orijinal çift pakette veya sterilizasyonu sağlayabilecek uygun set içerisinde hazır olmalıdır.
 |