|  |  |
| --- | --- |
| **SMT Temel İşlevi:**  | 1. Kılavuz telin kullanımını ve pozisyon verilmesini kolaylaştırmak amacıyla tasarlanmış olmalıdır.
 |
| **SM Malzeme Tanımlama Bilgileri:**  | 1. Dayanıklı sert plastikten imal edilmiş olmalıdır.
2. İç lümen 0.010-0.018inch kalınlığındaki guide wireyi alabilmelidir.
 |
| **Teknik Özellikleri:**  | 1. Torquer kaliteli malzemeden üretilmiş olmalı ve çevrildiğinde tam olarak teli tutarak gerekli dönme hareketini tele tam olarak iletmelidir. Uzun süren işlemlerde bu özelliğini yitirmemelidir.
2. Dizaynı rahat kullanıma uygun olmalıdır.
3. Guide wire’yi sıkıca kavramalı ve destek olmalıdır.
4. Torguer döndürülürken guidewire’a kolay torque verebilmelidir.
5. Torguer gevşetilirken guidewire rahat ayrılmalı ve kullanım sırasın da guidewire zarar vermemelidir.
 |
| **Genel Hükümler:** | 1. Malzeme, steril ve orijinal ambalajında teslim edilmelidir.
 |