

Oerlikon Kaynak**BR 1305 Sn**

Sert Lehim Telleri / Gümüş Alaşımli Teller

Standartlar

TS 6934 EN ISO 3677 **B Cu 36 Zn Ag Sn 665 - 755**
NF EN 1044 AG 107

Belgeler ve Onaylar

* PDF formatlı belgeleri indirmek için onay simgelerine tıklayınız.

Uygulama Alanları ve Özellikleri

Düşük sıcaklıklarda sert lehim yapma imkanı sağlayan, kadmiyum içermeyen gümüş alaşımli sert lehim telidir. Kapiler özelliği, akıcılığı ve boşluk doldurma özelliğinin, bakır, nikel ve alaşımlarının, kesici sert metallerin ve adı geçen farklı metallerin birbiri ile sert lehiminde kullanılır. Eşanjör, radyatör, şofben, termos evaparatör, kondansatör, kollektör, komprasör, kamping tüp, klima, havalandırma filtreleri ve sistemleri imalatında, otomotiv motor armatürlerinde, gemi makinaları diğer beyaz eşya boru bağlantılarında, kimyasal tank, reaktör, kollektör armatürlerinde ve boru bağlantılarında kullanılır. Gaz hale geçen dekapanların (gas fl) uygulamalarda klasik dekapanların kullanılmasında yarar vardır.

Sert Lehim Telinin Tipik Kimyasal Analizi (%)

| Ag | Cu | Zn | Diğer |
|------|------|------|-------|
| 30.0 | 36.0 | 32.0 | 2.0 |

Sert Lehim Alaşımının Tipik Mekanik Özellikleri

| Çekme Dayanımı (N/mm ²) | Uzama A5 (%) |
|--|-----------------|
| 500 | 18 |

Ambalaj Bilgileri

| Ürün Kodu | Çap (mm) | Uzunluk (mm) | Kutu Ağırlığı (kg) |
|-----------|----------|--------------|--------------------|
| - | 2.00 | 500 | 1.00 |

[Google Özel Arama](#)