

Normları

TS EN ISO 24373	: S Cu 5410 (CuSn12P)
EN ISO 24373	: S Cu 5410 (CuSn12P)

Kaynak Telinin Kimyasal Bileşimi % (Tipik)

Sn	P	Fe	Cu
12.0	0.2	<0.1	kalan

Mekanik Değerler (Tipik)

Akma Dayanımı (N/mm ²)	Çekme Dayanımı (N/mm ²)	Uzama (L ₀ =5d ₀) (%)	Sertlik (HB)
260	380	10	130

Kaynak Edilebilen Çelikler

- Cu Sn 8, Cu Sn 12

Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri

- Kalay bronz(bakır-kalay)alaşımli MIG kaynak telidir
- Bronz kaynak teli; yatak burçları, bronz heykeller, tekerlek dingilleri, sürtünmeye dayanıklı malzemelerin kaynağında kullanılır
- Korumucu gaz olarak saf argon ve Ar+ He gazları kullanılır

Kaynak Pozisyonları**Akım Türü**

MIG D.C. (+)

Ambalaj Bilgileri

Ürün Kodu	Çap (mm)	Ağırlık (Kg)
6011100407	1.0	15
6011100408	1.2	15
6011100409	1.6	15