

Normları

EN 1044 : B-Cu 40 ZnAgCd(~AG 309)

Kimyasal Bileşimi %(Tipik)

Ag	Cu	Si	Cd	Zn
20.0	40.0	0.2	15.0	Kalan

Mekanik Değerler

Çalışma Sıcaklığı (°C)	Yoğunluk (kg/dm ³)	Çekme Dayanımı (N/mm ²)	Uzama (L ₀ =5d ₀) (%)	Erime Aralığı (°C)
750	8.8	350 - 430	25	605 - 765

Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri

- Bakır ve bakır alaşımlarının, nikel ve alaşımlarının, dökme demirlerin, çeliklerin, paslanmaz çeliklerin ve kesici elmas uçların sert lehimlemesinde ve bu metallerin birbirleriyle birleştirilmesinde kullanılır
- GeKaTec Flux F-SH1 dekapanyıyla kullanılır.
- Asetileni fazla alev seçilmelidir

Kaynak Yöntemi

Sert Lehimleme

Diğer Gümüşlü Sert Lehim Telleri	Kaynak Pozisyonları
GeKaTec L-Ag20FC, L-Ag30, L-Ag30FC, L-Ag40, L-Ag40FC, L-Ag55, L-Ag55FC	

Ambalaj Bilgileri

Ürün Kodu	Çap x Boy (mm)	Paket Ağırlığı (Kg)
6031100279	1.5 x 500	1
6031100062	2.0 x 500	1
6031100280	3.0 x 500	1

Onaylar: SEPRO