

Mekanik Değerler

Sertlik (HRC)
50 - 57

Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri

- Vanalar ve fittingler, kağıt sanayinde pulper bıçakları gibi yüksek sıcaklığa, basınca ve korozyona karşı yüksek dayanım istenen yüzeylerin dolgularında, metal metale sürtünen parçalarda, kesme ve kırma takımlarında, karıştırıcı kanatların dolgusunda kullanılır
- Kaynak metali 900°C'e kadar yüksek sıcaklığa, metal- metale sürtünmeye ve kavitasyona yüksek dayanım gösterir
- Tampon olarak 307 veya 312 gibi paslanmaz elektrotlar kullanılabilir

Dayanım Seviyesi

Aşınma Dayanımı



Darbe Dayanımı



Yüksek Sıcaklık



Termal Şok



Korozyon



Çatlama Direnci



İşlenebilirlik



Özlu Teli

GeKaTec HARDCOR COBALT 1

TIG Teli

GeKaTec COBALT 1 TIG

Akım Türü

D.C.(+) / AC

Ambalaj Bilgileri ve Parametreler

Ürün Kodu	Çap x Boy (mm)	Akım Şiddeti (A)	Paket Ağırlığı (Kg)	Ağırlık g / 100 adet
3030100066	3.2 x 350	90 - 120	5	3660
3030100067	4.0 x 350	130 - 160	5	5200

Onaylar: SEPRO