

Mekanik Değerler

Sertlik (Kaynak Sonrası) (HRC)
57 - 63

Kaynak Edilebilen Çelikler

- Ventilatörler, aşınma plakaları, vidalı konveyör, yumuşak malzemeler için kırıcılar, parçalayıcılar, kömür degirmeni çekici, fan, saban demiri, helezonlar, kepçe tırnakları ve ekskavatör kepeçeleri

Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri

- Gazsız sert dolgu özlü kaynak telidir
- Düşük alaşımli çeliklerin ve karbon çeliklerinin sert dolgu kaynağına uygundur
- Aşınma dayanımı ve korozyon direnci yüksektir

Dayanım Seviyesi

Aşınma Dayanımı



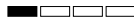
Darbe Dayanımı



Yüksek Sıcaklık



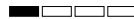
Termal Şok



Korozyon



Çatlama Direnci



İşlenebilirlik



Akım Türü

D.C.(+)

Ambalaj Bilgileri

Ürün Kodu	Çap (mm)	Paket Ağırlığı (Kg)
3030500409	1.6	15