

Mekanik Değerler

Sertlik (Kaynak Sonrası) (HB)
400

Kaynak Edilebilen Çelikler

- Çekme haddeleri, haddehane röleleri ve 410 paslanmaz valf ve pompa imalatında kullanılabilir

Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri

- Sert dolgu uygulamalarında kullanılan Cr-Ni alaşımlı metal özlü telidir
- Aynı zamanda birleştirme kaynaklarında da kullanılabilir
- Koruyucu Gaz: M21

Dayanım Seviyesi

Aşınma Dayanımı



Darbe Dayanımı



Yüksek Sıcaklık



Termal Şok



Korozyon



Çatlama Direnci



İşlenebilirlik



Kaynak Parametreleri

Çap (mm)	Akım Şiddeti (Å)	Gerilim (V)	Serbest Tel Boyu (mm)
1.6	180 - 210	26 - 31	25 - 30

Akım Türü

FCAW D.C.(+)

Ambalaj Bilgileri

Ürün Kodu	Çap (mm)	Paket Ağırlığı (Kg)
3030500008	1.6	15

Onaylar: SEPRO