

Normları

TS 9463 EN ISO 1071	: EC Fe-2
EN ISO 1071	: EC Fe-2

Kaynak Metalinin Bileşimi % (Tipik)

C	Mn	Si	V
0.07	1.0	0.8	8.0

Mekanik Değerler

Kaynak Metalinin Sertliği (HB)
~250

Kaynak Edilebilen Çelikler

- ELFER bazik örtülü, baryum içermeyen, demir bazlı, vanadyum alaşımli bir dökme demir kaynağı elektrodudur
- Kusurlu dökme demir ekipman ve makine parçalarının tamirinde kullanılır.
- Aşınmaya dayanımlı dökme demir parçaların sert yüzey kaplamaları için de tavsiye edilir
- Kaynak metali dökme demirle renk açısından çok yakındır
- Kaynak metalinin kimyasal bileşimi dökme demirle çok benzediğinden ısı genleşme ve büzülme benzerdir, bu yüzden ısı deformasyon oluşmaz
- Kaynak esnasında elektrot ısınmaz böylece kaynak kesintisiz ve hızlı ilerler.

Kaynak Pozisyonları**Akım Türü**

D.C.(+)

Ambalaj Bilgileri ve Parametreler

Ürün Kodu	Çap x Boy (mm)	Akım Şiddeti (A)	Paket Adedi	Ağırlık g / 100 adet
3010101721	2.50 x 350	70 - 100	100	2270
3010101728	3.20 x 350	100 - 120	50	3650
3010101735	4.00 x 350	120 - 160	50	5260

Onaylar: TSE, CE, SEPRO