



O LAYLAR, İZLER...

Aliğa
TBMM
Çevre
Komisyonu
mantıyla
karşı

ANKARA (DHA) - Çevre Komisyonu TBMM'de Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Sr "İl-Üit" AUağalhr Enerji BUMHı t-ahreui; Kim n yu, v ytipılacak termik şenliğe davet ettiler

L'urji w Juhii Kermik ve İnkamı L'urji w Juhii Kermik ve İnkamı L'urji w Juhii Kermik ve İnkamı

Aliğa'da şov yapılıyor

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

HİB Bakan gelsin, santral için ikna etsin

HİB Bakan gelsin, santral için ikna etsin. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da sandıktan termik santrale 'hayır' çıktı

Aliğa'da sandıktan termik santrale 'hayır' çıktı. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Santral çevreye çok zararlı

Santral çevreye çok zararlı. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

Aliğa'da şov yapılıyor. Enerji Bakanı Aliğa'nın, enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak, Aliğa'nın enerji santrali için izin vermesiyle ilgili olarak...

RADSAN CADWELD RADSAN CADWELD

CADWELD NEDİR?

Cadweld; elektriksel olarak irtibatlandırılması gereken eklerde; bakır-bakır, bakır-çelik, çelik-çelik, aliminyum-bakır, aliminyum-aliminyum gibi farklı metaller için bile çok kolay uygulanabilen, problemsiz, kesin, çağdaş bir teknolojidir.

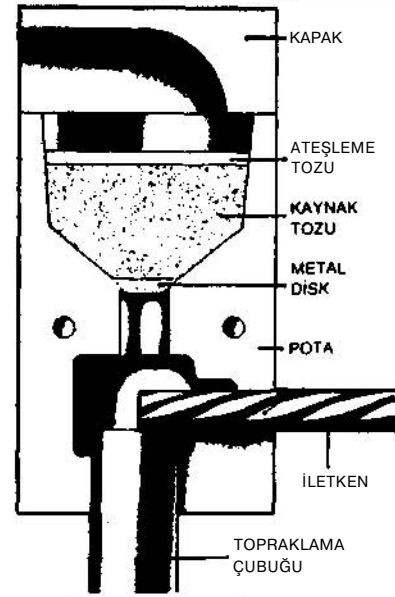
Teknoloji; aliminyum bakır oksit maddelerinin ekzotermik reaksiyon neticesinde ortaya çıkan erimiş bakırın, eki meydana getirmesi ile gerçekleşir. Erimiş haldeki bakır, eklenecek maddelerle moleküler seviyede bağlanır. Bu yüzden ek bölgesi eklenecek iletkenlerle kesintisiz bir iletim yolu oluşturur.

Dolayısıyla; kontak noktaların bakımı, bozulması, korozyonu hiç bir zaman söz konusu olmaz.

Cadweld uygulama ekipmanı hafif ve kolay taşınabilir parçalardan meydana gelmiştir. Bunun sonucu olarak da; zamandan ve işçilikten diğer uygulamalara nazaran kıyaslanmayacak kârlılık sağlar.

CADWELD Çeşitli Ek Tipleri

BÖLÜM A KABLO-KABLO	SS	TA	XA	PC
BÖLÜM B ÇELİK Vİ Y- DOKUM ÖÖVDE-KABLO	HA/HA-CA HB	HS	HCHC-CA HE	VB
BÖLÜM C KAM.Ö VCTA BARA - TOPRAKLAMA ÇUBUĞU	GR	GT	GY	CM
BÖLÜM D KABLO-BARA	LA	LJ	LE	KA
BÖLÜM E BARA-BARA	BA	EP	BO	
BÖLÜM F ÇELİK VEYA DÖKÜM GÖVDE-BARA	CG	BW	CH	
BÖLÜM G KABLO-BETONARME SÜRÜN	PC	PD	PH	PJ



CADWELDİN TARTIŞMASIZ ÜSTÜNLÜKLERİ

- Cadweld metali kendisiyle aynı kesitteki iletkenle eşdeğer akım ve ısı taşıma kapasitesine sahiptir.
- Zamanla bozulma kesinlikle yoktur.
- Moleküler bağların oluşmasıyla korozyona ve malzeme kayıplarına uğramaz.
- Deşarj akımlarından sonra yapısal hiç bir bozulma olmaz.
- İşçilik maliyeti çok düşüktür. (Akım taşıma ve yapısal kalitesi yüzünden kıyaslama yapılamayacağı halde kaynak işçiliğine göre en az 10 misli ucuzdur.)
- Uygulaması için gerekli ekipman çok hafiftir.
- özel bir ustalık ve beceri gerektirmez.
- Uygulanması için ilave bir enerji gerekmez.
- Göz ile kalitesi kolayca anlaşılır.
- Aliminyum, bakır, galvanizli çelik, çelik gibi farklı metallerin birbiriyle eklenebilmesi mümkündür. Bakım gerekmez.



Radsan

ELEKTROMEKANİK SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ.

Tunalıhımi Cad. 79/11 06680-ANK.

Tel: 16801 45 * Fax: 167 6965

Telefax: 9 44811 RADSAN