

# TEKNİK EĞİTİM EL KİTABI

Hazırlayan:

**Erkan KOMAÇ**

2014



Genel Elektrik Ark Kaynakçılığı  
Örtülü Elektrod Kaynağı Yöntemi

Gazaltı Kaynağı Yöntemi

TIG Kaynağı Yöntemi

Oksi-Gaz Kaynak, Kesme ve Tavlama Yöntemleri

**ASKAYNAK**  
*Gelecek Onun Kaynağında*

Copyright© 2014

Tüm yayın hakları **Kaynak Tekniği Sanayi ve Ticaret A.Ş.**'ye aittir.  
Yazılı izin alınmadan ve kaynak gösterilmeden kısmen veya tamamen alıntı yapılmaz,  
hiçbir şekilde kopya edilmez, çoğaltılmaz ve yayınlanmaz.

# ASKAYNAK

*Gelecek Onun Kaynağında*



## **Kaynak Tekniği Sanayi ve Ticaret A.Ş.**

TOSB Otomotiv Yan Sanayi İhtisas Organize Sanayi Bölgesi  
2. Cadde, No: 5, Şekerpınar 41420 Çayırova - KOCAELİ  
Tel: (0262) 679 78 00 Faks: (0262) 679 77 00

### **İstanbul Bölge Satış Bürosu**

Rauf Orbay Caddesi, Evliya Çelebi Mahallesi, Ak İş Merkezi, No: 33, İçmeler 34944 Tuzla - İSTANBUL  
Tel : (0216) 395 84 50 - 395 56 77 Faks: (0216) 395 84 02

### **Ankara Bölge Satış Bürosu**

Ostim Sanayi Sitesi, Ahi Evran Caddesi, No: 83, 06370, Ostim - ANKARA  
Tel : (0312) 385 13 73 - pbx Faks : (0312) 354 02 84

### **İzmir Bölge Satış Bürosu**

Mersinli Mahallesi, 1. Sanayi Sitesi, 2822. Sokak, No: 25, 35120, İZMİR  
Tel : (0232) 449 90 35 - 449 01 64 Faks : (0232) 449 01 65

### **Adana Bölge Satış Bürosu**

Yeşiloba Mah. 46253 Sokak, Metal San. Sit. No: 5/B, 01100 Seyhan - ADANA  
Tel : (0322) 359 59 67 - 359 60 45 Faks : (0322) 359 60 01

[www.askaynak.com.tr](http://www.askaynak.com.tr)

