



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

ROBOTURK

MAKİNA

FİBER LAZER KESİM  
LAZER BORU KESİM  
LAZER MARKALAMA  
HASSAS KESME BÜKME  
CNC ROUTER KESİMİ  
CO2 LAZER KESİMİ



?

**NEDEN  
GWEIKE  
FİBER  
LAZER  
SAHİBİ  
OLMALISINIZ**

- ÇİN MALİ DEĞİL, TÜM DÜNYADA KABUL GÖRMÜŞ ÜNLÜ MARKALARI BARINDIRMASI.
- GARANTİ SONRASI DAHI LOKAL TEDARİKÇİLERDEN KOLAY DESTEK VE PARÇA TEMİNİ.
- DÜNYACA ÜNLÜ REZONATÖR VE KESME KAFASI TIPLERİ.
- RAYCUS VE RAYTOOLS'UN TÜRKİYE'DE YERLEŞİK SERVİS NOKTASI VE YEDEK PARÇA STOKLARININ OLMASI.
- ÜRETİCİSİNE BAĞLI KALMAKSIZIN REKABETÇİ VE DÜŞÜK MALİYETLİ SARF MALZEME TEDARİK AVANTAJI.
- RAKİPSİZ MAKİNE FİYATI...

**G.WEIKE**

 **ACCUTEK**

Dünya'da sektöründe en hızlı büyüyen markadır. Çin pazarının % 60'ına, Amerikan pazarının % 75'ine Dünya pazarının % 50'inden fazlasına hakimdir. Makinaların diğer makinalardan 6 farklı patenti bulunmaktadır.

Yıllık üretim kapasitesi 3.000 adet makina üzerindedir.

Müşteri hedef kitleleri; Reklamcılar, Fason Harf İmalatçıları Matbaa Bıçakçıları, Aydınlatma Sektörü...

Sanayinin Türkiye'deki kalbi Kocaeli'de 2017 yılında Cnc Kontrollü takım tezgahları ve makinaları ithal etme, imal etme, Robotik kollar kurma ve programlama vb. yardımcı ürünleri ve makinaları, Pazarlama, Danışmanlık Teknik Destek ve Eğitim verme amacıyla kurulmuş bir firmadır.

Başlıca Sektörlerimiz; Reklam, Aydınlatma, ve Madeni Eşya imalatçılarıdır.

Çin'deki başlıca lazer makinaları imalatı yapan fabrikalardan en büyüğüdür. Yıllık 2.000 adet üzerinde makinaları Dünyanın her yerine sevk eder, Avrupa, Amerika ve Asya da Bölgesel ve kalıcı servis noktalarına sahiptir.

2018 yılından beridir Türkiye'de Satış Kurulum ve Teknik Destek hizmeti vermekteyiz.

# A130S



## CorelDRAW ile % 100 uyumlu

Krom, Alüminyum, Galvaniz, DKP vb. düz malzemeler

Alüminyum ve plastik kaplamalı elkametler işleyebilir.

Çift bıçak teknolojisine sahiptir. (Torna bıçak ve Testere bıçak)

Malzeme iletilme yengeç tutma ve vidalı mil ile iletilme sistemiyle yapılır.

0.3-1.5 mm malzeme kalınlığı ve 2-13 cm malzeme yüksekliği işleyebilir.

Corel, Autocad gibi programlardan alınan .dxf formatını işler.  
220 Volt AC 50HZ 3.0KW 520 kg 0.6 m/sn.

- Ana motorlar servo kontrollü DELTA marka yüksek hassasiyet serisidir.
- Yüksek performans tipi ve uzun ömürlü FAG marka bilya grubuna sahiptir.
- HIWIN marka lineer ray araba takımına sahiptir.
- Tüm sensörler ve enkoderler Japon malı Panasonic ve Omron markadır.
- 6 bar hava basıncı için 8lt. sessiz bakımsız kompresör makina ile gelir.
- Makina ile bilgisayar sistemi gelir.
- Makina endüstri 4.0 bilgisayar kontrol kartları ile çalışmaktadır.

### Diğer makinalardan farkları;

- Malzeme kalınlığına göre çizimdeki açığı hesaplayarak yan yana derzleyerek dar açılarda hatasız iş yapmanızı ve birleşim noktalarını hatasız bir şekilde tam boşluksuz bitirmeyi sağlar.
- Malzemeyi kızılötesi göz ile otomatik sıfırlar. Fire vermez.
- Yazılım içinde malzemeyi kestiğiniz bıçak çapını yazarak otomatik radius hesaplama yapar ve bıçak çapına göre köşe birleşimlerinin uzunluğunu otomatik ayarlar.
- Malzemelerde krom harfleri otomatik olarak malzemenin üstüne sıfır dönülecek gibi hesaplar.
- Pleksi harflerde ise otomatikman dışa dönülecek gibi hesaplar.
- Ampullü retro harf modülü veya damaklı harf modülü gibi değişik tür harfler için hazır kalıpları vardır. Bu tür işler için özel uğraş sağlamadan yapabilmeyi sağlayacak modlar yazılım içinde vardır.
- Büküm yapmadan derz yerlerini işaretleyerek şablon yapabilme özelliğine sahiptir. bu özellik 25 cm, 30 cm ve 50 cm gibi yüksek yanbant isteği gelen işler için el ile işleme özelliği sunar
- Aynı makinada hem düz hem tırnaklı malzemeleri işleyebilirsiniz.

Double blade  
alternate bending system

ACCUTEK JINYUAN HOLDİNG markasıdır.



**CorelDRAW ile % 100 uyumlu**

Krom, Alüminyum, Galvaniz, DKP vb. düz malzemeler

Alüminyum ve plastik kaplamalı elketmeler işleyebilir.

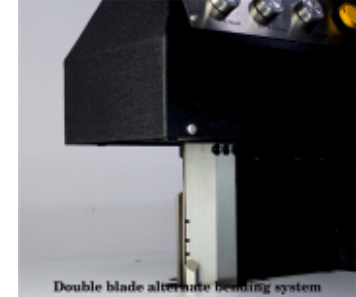
Çift bıçak teknolojisine sahiptir. (Torna bıçak ve Testere bıçak)

Malzeme ilerletme yengeç tutma ve vidalı mil ile ilerletme sistemiyle yapılır.

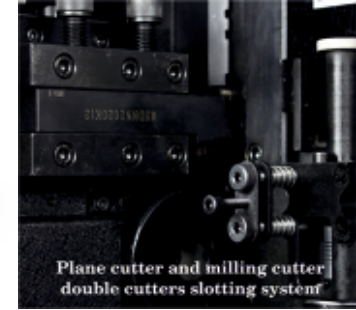
0.3-2.0 mm malzeme kalınlığı ve 2-20 cm malzeme yüksekliği işleyebilir.

Corel, Autocad gibi programlardan alınan .dxf formatını işler.  
220 Volt AC 50HZ 5.0KW 610 kg 0.6 m/sn.

- Ana motorlar servo kontrollü DELTA marka yüksek hassasiyet serisidir.
- Yüksek performans tipi ve uzun ömürlü FAG marka bilya grubuna sahiptir.
- HIWIN marka lineer ray araba takımına sahiptir.
- Tüm sensörler ve enkoderler Japon malı Panasonic ve Omron markadır.
- Makina ile bilgisayar sistemi gelir.
- Makina endüstri 4.0 bilgisayar kontrol kartları ile çalışmaktadır.



Double blade alternate bending system



Plane cutter and milling cutter double cutters slotting system



### Diğer makinalardan farkları:

- Malzeme kalınlığına göre çizimdeki açığı hesaplayarak yan yana derzleyerek dar açılarda hatasız iş yapmanızı ve birleşim noktalarını hatasız bir şekilde tam boşluksuz bitirmeyi sağlar.
  - Malzemeyi kızılötesi göz ile otomatik sıfırlar. Fire vermez.
  - Yazılım içinde malzemeyi kestiğiniz bıçak çapını yazarak otomatik radüs hesaplama yapar ve bıçak çapına göre köşe birleşimlerinin uzunluğunu otomatik ayarlar.
  - Malzemelerde krom harfleri otomatik olarak malzemenin üstüne sıfır dönülecek gibi hesaplar.
  - Pleksi harflerde ise otomatikman dışa dönülecek gibi hesaplar.
  - Ampüllü retro harf modülü veya damaklı harf modülü gibi değişik tür harfler için hazır kalıpları vardır. Bu tür işler için özel uğraş sağlamadan yapabilmeyi sağlayacak modlar yazılım içinde vardır.
  - Büküm yapmadan derz yerlerini işaretleyerek şablon yapabileme özelliğine sahiptir.
- bu özellik 25 cm, 30 cm ve 50 cm gibi yüksek yanbant isteği gelen işler için el ile işleme özelliği sunar
- Aynı makinada hem düz hem tırnaklı malzemeleri işleyebilirsiniz.

**ACCUTEK JINYUAN HOLDİNG** markasıdır.

# AT2



THE  
5  
JINYUAN



**CorelDRAW ile % 100 uyumlu**

Krom, Alüminyum, Galvaniz, DKP vb. düz malzemeler

Alüminyum ve plastik kaplamalı elkametler işleyebilir.

Çift bıçak teknolojisine sahiptir. (Torna bıçak ve Testere bıçak)

Malzeme iletilme yengeç tutma ve vidalı mil ile iletilme sistemiyle yapılır.

0.3-2.0 mm malzeme kalınlığı ve 2-20 cm malzeme yüksekliği işleyebilir.  
Corel, Autocad gibi programlardan alınan .dxf formatını işler.  
220 Volt AC 50HZ 3.0KW 550 kg 0.6 m/sn.

- Ana motorlar servo kontrollü PANASONIC marka yüksek hassasiyet serisidir.
- Yüksek performans tipi ve uzun ömürlü FAG marka bilya grubuna sahiptir.
- HIWIN marka lineer ray araba takımına sahiptir.
- Tüm sensörler ve enkoderler Japon malı Panasonic ve Omron markadır.
- Makina ile bilgisayar sistemi gelir.
- Makina endüstri 4.0 bilgisayar kontrol kartları ile çalışmaktadır.

### Diğer makinalardan farkları;

- Malzeme kalınlığına göre çizimdeki açığı hesaplayarak yan yana derzleyerek dar açılarda hatasız iş yapmanızı ve birleşim noktalarını hatasız bir şekilde tam boşluksuz bitirmeyi sağlar.
- Malzemeyi kızılötesi göz ile otomatik sıfırlar. Fire vermez.
- Yazılım içinde malzemeyi kestiğiniz bıçak çapını yazarak otomatik radüs hesaplama yapar ve bıçak çapına göre köşe birleşimlerinin uzunluğunu otomatik ayarlar.
- Malzemelerde krom harfleri otomatik olarak malzemenin üstüne sıfır dönülecek gibi hesaplar.
- Pleksi harflerde ise otomatikman dışa dönülecek gibi hesaplar.
- Ampullü retro harf modülü veya damaklı harf modülü gibi değişik tür harfler için hazır kalıpları vardır. Bu tür işler için özel uğraş sağlamadan yapabilmeyi sağlayacak modlar yazılım içinde vardır.
- Büküm yapmadan derz yerlerini işaretleyerek şablon yapabileme özelliğine sahiptir.
- bu özellik 25 cm, 30 cm ve 50 cm gibi yüksek yanbant isteği gelen işler için el ile işleme özelliği sunar
- Aynı makinada hem düz hem tırnaklı malzemeleri işleyebilirsiniz.

**ACCUTEK JINYUAN HOLDİNG markasıdır.**





THE  
5  
JINYUAN



AT3



**CorelDRAW ile % 100 uyumlu**

- Ana motorlar servo kontrollü PANASONIC marka yüksek hassasiyet serisidir.
- Yüksek performans tipi ve uzun ömürlü FAG marka bilya grubuna sahiptir.
- HIWIN marka lineer ray araba takımına sahiptir.
- Tüm sensörler ve enkoderler Japon malı Panasonic ve Omron markadır.
- Makina ile bilgisayar sistemi gelir.
- Makina endüstri 4.0 bilgisayar kontrol kartları ile çalışmaktadır.

Krom, Alüminyum, Galvaniz, DKP vb. düz malzemeler

Alüminyum ve plastik kaplamalı elketmeler işleyebilir.

Çift bıçak teknolojisine sahiptir. (Torna bıçak ve Testere bıçak)

Malzeme ilerletme yengeç tutma ve vidalı mil ile ilerletme sistemiyle yapılır.

0.3-2.0 mm malzeme kalınlığı ve 2-20 cm malzeme yüksekliği işleyebilir.

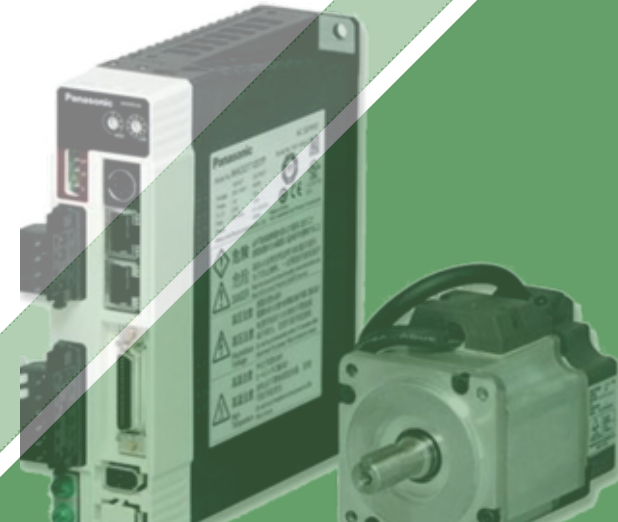
Corel, Autocad gibi programlardan alınan .dxf formatını işler.

220 Volt AC 50HZ 6.0KW 690 kg 0.6 m/sn.

#### Diğer makinalardan farkları:

- Malzeme kalınlığına göre çizimdeki açığı hesaplayarak yan yana derzleyerek dar açılarda hatasız iş yapmanızı ve birleşim noktalarını hatasız bir şekilde tam boşluksuz bitirmeyi sağlar.
- Malzemeyi kızılötesi göz ile otomatik sıfırlar. Fire vermez.
- Yazılım içinde malzemeyi kestiğiniz bıçak çapını yazarak otomatik radüs hesaplama yapar ve bıçak çapına göre köşe birleşimlerinin uzunluğunu otomatik ayarlar.
- Malzemelerde krom harfleri otomatik olarak malzemenin üstüne sıfır dönülecek gibi hesaplar.
- Pleksi harflerde ise otomatikman dışa dönülecek gibi hesaplar.
- Ampüllü retro harf modülü veya damaklı harf modülü gibi değişik tür harfler için hazır kalıpları vardır. Bu tür işler için özel uğraş sağlamadan yapabilmeyi sağlayacak modlar yazılım içinde vardır.
- Büküm yapmadan derz yerlerini işaretleyerek şablon yapabilme özelliğine sahiptir.
- bu özellik 25 cm, 30 cm ve 50 cm gibi yüksek yanbant isteği gelen işler için el ile işleme özelliği sunar
- Aynı makinada hem düz hem tırnaklı malzemeleri işleyebilirsiniz.

**ACCUTEK JINYUAN HOLDİNG markasıdır.**



# AT MAX



**CorelDRAW ile % 100 uyumlu**

Krom, Alüminyum, Galvaniz, DKP vb. düz malzemeler

Malzeme iletilme yengeç tutma ve vidalı mil ile iletilme sistemiyle yapılır.

1.5 mm - 3.0 mm malzeme kalınlığı ve 8 cm - 64 cm malzeme yüksekliği işleyebilir.

Corel, Autocad gibi programlardan alınan .dxf formatını işler.

380 Volt, AC 50HZ 1685 kg.

2800 mm x 1250 mm x 2450 mm

- Ana motorlar servo kontrollü MITSUBISHI marka yüksek güç serisidir.
- Yüksek performans tipi ve uzun ömürlü FAG marka bilya grubuna sahiptir.
- HIWIN marka lineer ray araba takımına sahiptir.
- Tüm sensörler ve enkoderler Japon malı Panasonic ve Omron markadır.
- Makina ile bilgisayar sistemi gelir.
- Makina endüstri 4.0 bilgisayar kontrol kartları ile çalışmaktadır.

**Diğer makinalardan farkları:**

- Malzeme kalınlığına göre çizimdeki açığı hesaplayarak yan yana derzleyerek dar açılarda hatasız iş yapmanızı ve birleşim noktalarını hatasız bir şekilde tam boşluksuz bitirmeyi sağlar.
- Malzemeyi kızılötesi göz ile otomatik sıfırlar. Fire vermez.
- Yazılım içinde malzemeyi kestiğiniz bıçak çapını yazarak otomatik radüs hesaplama yapar ve bıçak çapına göre köşe birleşimlerinin uzunluğunu otomatik ayarlar.
- Malzemelerde krom harfleri otomatik olarak malzemenin üstüne sıfır dönülecek gibi hesaplar.
- Pleksi harflerde ise otomatikman dışa dönülecek gibi hesaplar.
- Ampüllü retro harf modülü veya damaklı harf modülü gibi değişik tür harfler için hazır kalıpları vardır. Bu tür işler için özel uğraş sağlamadan yapabilmeyi sağlayacak modlar yazılım içinde vardır.

\* BU ÜRÜN SADECE ÖZEL SİPARİŞ İLE GELMEKTEDİR...

**ACCUTEK JINYUAN HOLDİNG** markasıdır.



\* Sarf malzeme satışı ve Teknik hizmet vermekteyiz.

## S450 Punto Kaynak

Reklam sektörü için özel üretilmiş karbon oranı düşük 316 - 304 - 201 kalite gibi paslanmaz malzemeleri birleştirmek amacıyla noktasal kaynak makinasıdır.

0,4 mm - 2 mm arası kalınlıktaki malzemeler için uygundur.

Birleştirme için 0.5 - 0.6 - 0.8 - 1 mm kalınlıkta tungsten elektrod kullanılmaktadır.

220V 50HZ

1500W - 2000W - 3000W



**reci**



## G·WEIKE Fiber Lazer Kaynak

Lazer Gücü	1000w			1500W			2000W		
	Paslanmaz çelik	Karbon çelik	Alüminyum	Paslanmaz çelik	Karbon çelik	Alüminyum m	Paslanmaz çelik	Karbon çelik	Alüminyum m
Kaynak Kalınlığı	2 mm	3 mm	1 mm	5 mm	6 mm	3 mm	7 mm	8 mm	5 mm
Uyarlanabilir kaynak teli	kaynak teli çapı 0.8-1.6mm								
Kaynak dikliği gereksinimi	dolgu teli kaynağı<1MM Salımlı			kaynak s%15 plaka kalınlığı<0.3MM					
Makina ağırlığı	120 kg			140 kg			165 kg		
Makine boyutu (mm)	50 cm x 85 cm x 70 cm			50 cm x 85 cm x 70 cm			50 cm x 85 cm x 70 cm		
Sarflar	Welding Focus WD20-F150 Cleaning Focus CQ20-F600 Colimator Q20-F50 Mirror 14x30x2 mm Protective 20x3 mm								
Kaynak tabancası hattı uzunluğu	5 m (Tel besleme ünitesinin tel besleme borusu 3 metre uzunluğundadır)								
Kaynak tabancası Kontrol Ünitesi	Au3itech Hw970 Torch Titreşimli Ayna 0.8 KG + HWSS0 Control + 7" Touch PLC Screen + Mars 8000 Tel Sürme Aparatı								
Makine Gücü	7KW			9KW			12KW		
Gerilim ve frekans	Standart : 380V/50HZ Diğer voltaj ve frekansa isteğe bağlıdır								

# JY300WH-JY300W

## Masa Tipi Lazer Kaynak Xenon



JY300WH



JY300W



Krom, Galvaniz, Demir malzemeleri iz yapmadan, malzemeyi malzemeye lazer teknolojisiyle sulandırma yöntemiyle birleştirir.

0.4 mm - 1.5 mm malzeme kaynatabilme

Dokunmatik ekranlı yazılım kontrolü.

7" ekran ile kaynak yaparken izleme.

Granit özel ayarlamalı tezgaha sahiptir.

200 cm ye kadar büyüklükteki harfleri birleştirmeye elverişlidir.

WH modelinde 4 mt. el torchu

Krom kaynakta korozyon yapmayan kaynak kalitesi sağlanmaktadır.

7x145 mm yüksek kaliteli Kristal lazer çubuğa sahiptir.

Xenon tüp özelliği sunan tek marka ( daha uzun ömür, daha yüksek güç )

Kaynak sonrası herhangi bir temizlik ve parlatma işlemine gerek kalmaz.

220 Volt AC 50HZ 6.0KW 210 Kg.

Ebatlar: 75 cm x 245 cm





## LF 3015E

1500 mm x 3000 mm Kesim Alanı  
± 0.02 mm Hassasiyet  
80 m/dak. 0.8 G İvmelenme  
380 Volt 50 Hz  
235 cm x 425 cm 2400 kg.



**G·WEIKE 3015E**  
ENDÜSTRİYEL AÇIK MODEL



1500W-2000W-3000W



DELTA - SERVO

Y axis:750Wx2  
X axis:750W  
Z axis:400W



Japon SHIMPO redüktör



YYC Taiwan  
Helix Krameyer



HIWIN  
25 mm Ray ve Araba Takımı



Dünyanın en iyi hata düzeltme özelliğine sahip ve en çok kullanılan profesyonel fiber lazer yazılımı AU3TECH



Endüstriyel Bilgisayar  
Dik ekran çalışma özelliği



Malzeme yüzeyindeki yamukluk ısıdan kesim anında yamulma veya şekilli metal malzemeleri kesebilme özelliği



Uzaktan Kumandalı Kablosuz  
El Kontrol Paneli



800 C de Isıl İşlem Görmüş Gerdirme Giderilmiş Sonrasında Taranmış, 10 mm Çelikten Geçmiş ve Kaynaklı Özel Ana Yatak Gövde. ( 20 Yıl Deforme Olmama Garantili )

www.roboturk.com.tr



**\*\*2 mm Paslanmaz - 2 mm Alüminyum - 2 mm Demir Malzemeyi  
Gaz Kullanmadan Sadece 12 Barlık Kompresör Hava Gücü ile Kesebilme Özelliği**

**G·WEIKE**

**LF 3015LN**

**YÜKSEK HASSASİYET SERİSİ  
AÇIK MODEL**



**LF 3015LN**

1500 mm x 3000 mm Kesim Alanı  
± 0.01 mm Hassasiyet  
100 m/dak. 1.0 G İvmelenme  
380 Volt 50 Hz  
245 cm x 450 cm 2900 kg.



2000W-3000W-4000W



RAYCUS Güç Jenaratörü



YASKAWA - Servo

Y axis:750Wx2  
X axis:750W  
Z axis:250W



Japon SHIMPO  
redüktör



APEX - YYC Taiwan  
Helis Krameyer



Dünyanın en iyi hata düzeltme  
özellğine sahip ve en çok  
kullanılan profesyonel fiber  
lazer yazılımı CYPCUT



HIWIN  
30 mm Ray ve Araba Takımı



HP - LENOVO - DELL gibi  
markalı lisanslı bilgisayar  
Dik ekran çalışma özelliği



RAYTOOLS  
Otomatik Focus  
Lazer Kesim Başlığı



Malzeme yüzeyindeki yamukluk  
ısıdan kesim anında yamulma  
veya şekilli metal malzemeleri  
kesebilme özelliği



Uzaktan kumandalı kablolu  
el kontrol paneli



800 C de ısı işlem görmüş  
Gerdirme Giderilmiş  
Sonrasında Taranmış,  
10 mm Çelikten Geçme  
ve Kaynaklı Özel Ana Yatak Gövde.  
( 20 Yıl Deforme Olmama Garantili )



**\*\*2 mm Paslanmaz - 2 mm Alüminyum - 2 mm Demir Malzemeyi  
Gaz Kullanmadan Sadece 12 Barlık Kompresör Hava Gücü ile Kesebilme Özelliği**



**G·WEIKE**  
**LF 3015LNR**  
YÜKSEK HASSASİYET SERİSİ  
AÇIK MODEL  
BORU KESİMLİ

6 mt. çap 200 mm  
boru profil kesim  
aparatu

2000W-3000W-4000W



**Raycus**  
FIBER LASER  
RAYCUS Güç Jeneratörü

YASKAWA - Servo

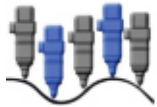
Y axis:750Wx2  
X axis:750W  
Z axis:300W  
A axis:1000W  
B axis:1000W



HIWIN  
30 mm Ray ve Araba Takımı



HP - LENOVO - DELL gibi  
markalı lisanslı bilgisayar,  
Dik ekran çalışma özelliği



Malzeme yüzeyindeki yamukluk  
ısıdan kesim anında yamulma  
veya şekilli metal malzemeleri  
kesebilme özelliği



FRANCE motoredüktör



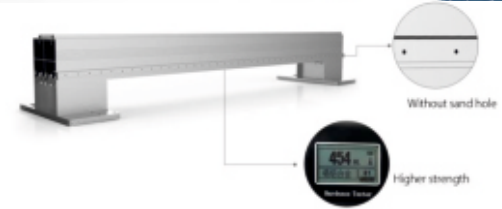
Dünyanın en iyi hata düzeltme  
özellğine sahip ve en çok  
kullanılan profesyonel fiber  
lazer yazılımı CYPCUT



RAYTOOLS  
Otomatik Focus  
Lazer Kesim Başlığı



Uzaktan kumandalı kablosuz  
el kontrol paneli



APEX - YYC Taiwan  
Helis Krameyer



# G·WEIKE

## LF 3015GC

YÜKSEK HASSASİYET SERİSİ  
AÇIK MODEL  
ÇİFT TABLA



### Raycus

FIBER LASER

RAYCUS Güç Jenaratörü  
2000W - 6000W



YASKAWA - Servo

Y axis:750Wx2  
X axis:750W  
Z axis:250W



Japon SHIMPO  
redüktör



APEX - YYC Taiwan  
Helis Krameyer



RAYTOOLS  
Otomatik Focus  
Lazer Kesim Başlığı



Dünyanın en iyi hata düzeltme  
özellğine sahip ve en çok  
kullanılan profesyonel fiber  
lazer yazılımı CYPCUT



HIWIN  
30 mm Ray ve Araba Takımı



HP - LENOVO - DELL gibi  
markalı lisanslı bilgisayar  
Dik ekran çalışma özelliği



Malzeme yüzeyindeki yamukluk  
ısıdan kesim anında yamulma  
veya şekilli metal malzemeleri  
kesebilme özelliği



Uzaktan kumandalı kablosuz  
el kontrol paneli



800 C de Isıl İşlem Görmüş  
Gerdirme Giderilmiş  
Sonrasında Taranmış,  
10 mm Çelikten Geçme  
ve Kaynaklı Özel Ana Yatak Gövde.  
( 20 Yıl Deforme Olmama Garantili )



**\*\*2 mm Paslanmaz - 2 mm Alüminyum - 2 mm Demir Malzemeyi  
Gaz Kullanmadan Sadece 12 Barlık Kompresör Hava Gücü İle Kesebilme Özelliği**

Tüm metal malzemeler ve şeffaf olmayan akrilik plastik malzemeler

Cam, deri, porselen vb. malzemeler üzerine kazıma veya yakma yöntemiyle markalama yapmaktadır.

Tarama alanı 20 cm x 20 cm

Divizör ile silindirik şeklindeki ürünlere de kazıma yapılabilir.

Güç jeneratörü RAYCUS

Bilgisayar bu sisteme dahildir.

Tarayıcı FOCUSLAB - Program EZCAD

Pedal ile kontrol ve klavye kontrol

Server sistem bilgisayar kasası ve fanları mevcuttur.

Divizör haricen satılmaktadır.



## 30W LAZER MARKALAMA



## PLB 130 PLEKSİ BÜKÜM MAKİNASI

Bükme ölçüsü	: 1300 mm Max
Ölçü siperi	: 600 mm
Elektrik	: 220 Volt 600watt
Ölçüler	: 1600x400x800 mm
Ağırlık	: 45 Kg

Üç kademeli ısı ayarı sayesinde malzemenin ısınma süresini ayarlayabilirsiniz, ince malzemelerde sıcaklığı düşürebilirsiniz.

Tel gerdirmesi sistemi rezistans teli ısındıkça uzadığı için gerginliğini ayarlar. Bu sayede tel sarkması ve kopma durumu meydana gelmez

Ayarlanabilir siper sayesinde seri işlerinizde ölçüyü ayarlayabilirsiniz. Böylece kıvrımlar standart ölçü olarak çıkar.

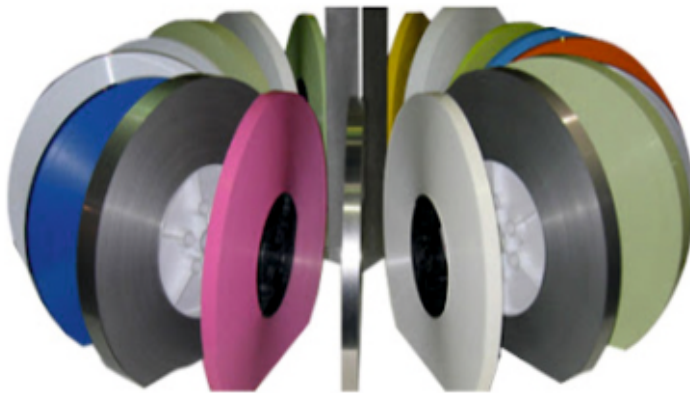
Soğutmalı profil sayesinde rezistans telinin kenarlara yaydığı ısıyı alır, profil ısınmaz böylelikle kıvrımlar keskin ve hatasız olur.



## Fiber Lazer Kesim Makinalarının Güç Jeneratörlerine Göre Ortalama Kesim Kalınlıkları

Laser Power		Material thickness												
		3mm	6mm	9mm	12mm	15mm	18mm	21mm	24mm	27mm	30mm			
1000W	Carbon steel													
	Stainless Steel													
	Aluminium													
	Non-ferrous Metals													
1500W	Carbon steel													
	Stainless Steel													
	Aluminium													
	Non-ferrous Metals													
2000W	Carbon steel													
	Stainless Steel													
	Aluminium													
	Non-ferrous Metals													
3000W	Carbon steel													
	Stainless Steel													
	Aluminium													
	Non-ferrous Metals													
4000W	Carbon steel													
	Stainless Steel													
	Aluminium													
	Non-ferrous Metals													
6000W	Carbon steel													
	Stainless Steel													
	Aluminium													
	Non-ferrous Metals													
8000W	Carbon steel													
	Stainless Steel													
	Aluminium													
	Non-ferrous Metals													
12000W	Carbon steel													
	Stainless Steel													
	Aluminium													
	Non-ferrous Metals													

Max. cutting thickness  
(do not suggest to cut for a long time)



0,70 mm Boyalı Alüminyum  
1,5 mm Ham Alüminyum  
0,50 Boyalı Galvaniz  
0,60 Krom Rulo  
Çeşitlerimiz bulunmaktadır.

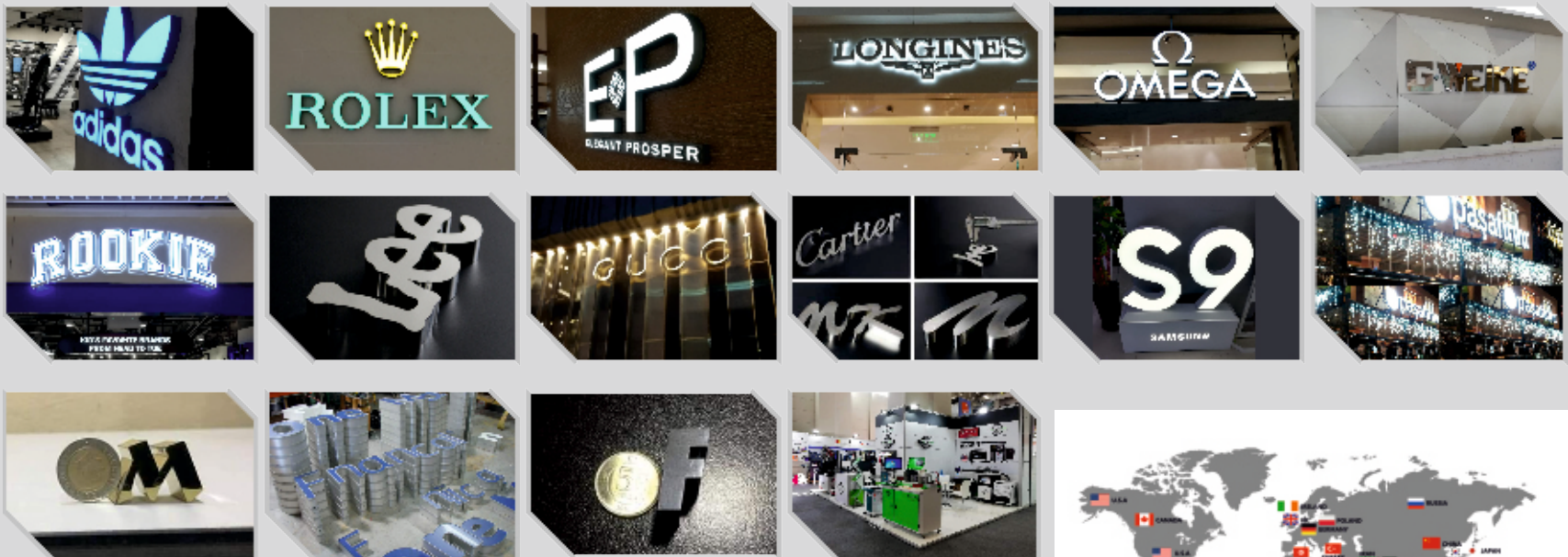


Aynı gün kargo yapılmaktadır.

## Eğitim, Satış ve Makina Sertifikalarımız



# ROBOTURK



Tel: 0 262 335 39 83 - 0532 696 32 64 - 0532 289 32 64

e-posta: roboturkmakina@gmail.com

Sanayi Mh. İzmit Sanayi Sitesi 302. Blok No:21  
İzmit /KOCAELİ

 /Roboturkmakina

 /Roboturkmakina

 /Roboturkmakina



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