



**NASPAR SAC İŞLEME VE
KAYNAKLI İMALAT**



NASPAR SAC İŞLEME VE KAYNAKLI İMALAT

HAKKIMIZDA

Naspar Parça 3800 m2'lik kapalı alanda 4 beyaz yaka, 40 mavi yaka personel ile faaliyet göstermektedir. NASPAR firmamız faaliyetleri 2018 yılına kadar Nasem Çelik bünyesinde yürütülmekte iken, 2018 yılı 1 Ocak itibariyle ayrı bir tüzel kişilik ile Treyler parça imalatçısı olarak faaliyetlerine başlamıştır.

Treyler firmalarına parça kesim, kaynaklı imalat tedarikçisi olarak çalışmaktadır. Plazma kesim ve kaynaklı imalat dışında lonjeron kompleksi ve deveboynu kompleksi üretilmektedir.

Naspar Parça deneyimli ve uzman kadromuz tarafından beklentilerinizle örtüşecek en iyi ve doğru hizmeti sunmak, müşterilerin değişim ve gelişimine katkıda bulunmak Naspar Parça'nın öncelikli hedefidir.

Firmamız, müşterilerine değer vererek, tüm firmalara karşı aynı hassasiyetle yaklaşmaktadır. Müşterilerini destekleyici ve kaliteden ödün vermeyecek şekilde fiyat politikasını belirlemektedir. Naspar Parça kuruluş tarihinden bu yana sürekli gelişmeyi ilke edinmiştir. Firmamız bünyesinde genç ve idealist bir ekiple her geçen gün kendini yenileyerek çalışmalarına devam etmektedir.

VİZYONUMUZ

Yaptığımız ve yapacağımız tüm çalışmalarımızda müşteri memnuniyetini üst düzeyde tutarak, taahhütte bulunulan işleri en düşük maliyet ve en iyi kalite anlayışı ile zamanında, hatasız ve eksiksiz olarak yerine getirmek, sağlık, emniyet ve çevre kurallarından ödün vermeden sektörün saygın bir şirketi olabilmek yolunda ilerlemektir.

MİSYONUMUZ

Naspar Parça olarak mükemmelliğe ulaşma ve rekabet için sürekli iyileştirme ve değişimi esas alırız. Tüm planlarımızı müşteri memnuniyetine ve bağlılığına dayandırarak geliştiririz. Tüm ilişkilerimizde güven, dürüstlük ve iş etiği ön plandadır.



MAKİNE PARKURU

- FANUC M-710İC 20L Kaynak Robotu
- 2 adet AJAN CNC Plazma Mak. 3 Eksenli 260 A 3000x12000
- 1 adet AJAN CNC Plazma Mak. 3 Eksenli 260 A 3000x14000
- ABKANT 1; 6 metre bıçak genişliği, 400 ton baskı kuvveti
- ABKANT 1; 4 metre bıçak genişliği, 400 ton baskı kuvveti
- 40 adet 550 Amp Gaz altı kaynak makinesi
- 1 adet forklift
- 4 adet 15 ton tavan vinç
- 5 adet 5 ton tavan vinç
- Boru Kesme
- Delik Delme



PLAZMA KESİM



NASPAR SAC İŞLEME VE
KAYNAKLI İMALAT



Naspar olarak yetkin makinelerimiz ile 1 mm'den 250 mm'ye kadar olan kalınlıklarda kesim yapabilmekteyiz.



14 m ve 12 m olmak üzere iki farklı uzunluklarda sahip olduğumuz tezgahlar ile 14 m'ye kadar kesim yapabilmekteyiz.





NASPAR SAC İŞLEME VE
KAYNAKLI İMALAT

ABKANT BÜKÜM

Maksimum hız, hassas büküm, yüksek güvenli Abkant büküm makinelerimiz ile hizmet vermekteyiz.

Yüksek doğruluk , 400 tona kadar büküm kuvveti ve 6 m ye kadar uzunluklarda sizlere hizmet vermeye hazırız.



Makinelerimizin Teknik Özellikleri

Büküm Kuvveti : 400 ton
Bükme Boyu : 4050mm-6050mm
Y Eksen Hassasiyeti : 0,01
X Eksen Hassasiyeti : 0,05
R Eksen Hassasiyeti : 0,1



KAYNAK ROBOTU

Teknolojiyi daima takip eden hizmet anlayışımız ile bünyemizde bulundurduğumuz kaynak robotumuzla kaliteden ödün vermeden ve zamanında teslimat için hizmet vermekteyiz.

Robotumuzun öne çıkan özellikleri;

- Çok Uzun J3 Kol

Uzatılmış 3110 mm erişimi ve of $\pm 0,06$ mm'lik son derece doğru tekrarlanabilirliği ile bu model, araba gövdelerinin içindeki sızdırmazlık uygulamaları için idealdir.

- Standart Olarak IP67 Bilek Koruması

Toz ve su geçirmez bileği sayesinde bu model zorlu ortamlara giriş için idealdir.

- Kompakt Hücre Tasarımı

Dar alanlara kolay erişim için küçük kullanım alanlarında bile yüksek çalışma alanı esnekliği.





NASPAR SAC İŞLEME VE
KAYNAKLI İMALAT

DELİK DELME

1000×1500 mm ölçülerine kadar malzemelerde yüksek hız ve yüksek kalitede delik delme işlemlerinizi için makine parkurumuzda yer almaktadır.



SİLİNDİR BÜKÜM

Farklı büküm işlemleri için çözüm olarak makine parkurumuzda bulunan silindir büküm makinemiz ile hizmete vermeye hazırız.

İLETİŞİM



NASPAR SAC İŞLEME VE
KAYNAKLI İMALAT

ADRES : Adliye Mah. 1519. Sokak No:4 Arifiye/SAKARYA

TELEFON- FAX : 0 (264) 319 22 41-42

e- mail Adresi : info@nasparparca.com

