

Öz Makina Sanayii

ADRES/ADDRESS

Oto Sanayiciler Sitesi P. Blok No:3 Eskişehir

Tel : +90 (222) 228 06 06 (Pbx) Faks : +90 (222) 228 06 07

**ÖZ MAKİNA
SANAYİ**

www.ozmakinasanayi.com

Faaliyet Alanları

Havacılık ve savunma sanayine yönelik yüksek hassasiyetli ve küçük boyutlu, uçak ve helikopter motor-gövde parça imalatı;

- Burçlar
- Pullar
- Bilezikler
- Pimler
- Tüpler

Üretim Faaliyetleri

- CNC programlarının hazırlanması, CAD programları kullanarak program geliştirilmesi.
- İmalat proseslerinin oluşturulması ve uygun takımlama yapılması.
- Talaşlı imalat yöntemlerinin uygulanması, çapak alma ve parlatma işlemleri.
- Uygun ölçüm metodlarıyla kalite kontrol işlemi ve sevkiyat yapılması.

Teknolojik İmalat Kabiliyetleri

Alüminyum alaşım, titanium alaşım, bronz, paslanmaz çelik, alaşım çelik, inconel ve diğer süper alaşım malzemelerin işlenmesinde kullanılmak üzere,

- Yatay CNC tornalar
- Matkap tezgahları
- Revolver torna tezgahı
- Çapak alma, parlatma ekipmanları
- Kalite kontrol ekipmanları

Activity Areas

Production of high precision and small-sized products for aviation and defense industry about aircraft engine-body parts for helicopters and aircrafts.

- Bushings
- Washers
- Sleeves
- Pins
- Tubes

Production Processes

- Preparing CNC programs and development of CNC programs by using CAD programming
- Creating manufacturing processes, and setting machines.
- Application of turning, deburring and polishing processes.
- Application of quality control and measurement methods, and delivery.

Technologic Production Capabilities

By using application of various machining processes for aluminum alloy, titanium alloy, bronze, stainless steel, inconel and other super alloy materials,

- CNC lathes
- Drilling machines
- Revolver lathe
- Deburring and polishing equipments
- Quality control equipments



Look no further. The answer is in Eskişehir...
Havacılıkta çözüm Eskişehir'de...



Firma Bilgileri / Company Information

240 m2 Kapalı Alan
240 m2 Closed Area

Referans/Reference

Alp Havacılık
Alp Aviation