



E- KATALOG

2026

BİZ KİMİZ?

Talaşlı imalat ve makina üretiminde kaliteli, hızlı ve güvenilir hizmet veriyoruz. Müşteri memnuniyetini her zaman ön planda tutarak, yenilikçi çözümler sunuyoruz. Ekibimiz, sektördeki en son teknolojileri ve yöntemleri kullanarak, projelerinizi zamanında ve bütçenize uygun bir şekilde tamamlamayı taahhüt eder.

NE YAPIYORUZ?

Talaşlı imalat başta olmak üzere; Fason Makine imalatı (Pvc, Ahşap ve Alüminyum) sektörlerine fason makina üretim montaj ve teknik destek vermekteyiz.

Talaşlı İmalat

İmalatınız Neden MD Makina'ya Emanet Edilmeli?

Tavizsiz Hassasiyet: Mikro toleranslar gerektiren projelerinizde bile, CNC freze makinelerimizle milimetrenin binde biri hassasiyetinde sonuçlar elde ediyoruz. Ürünlerinizin kusursuz uyumunu ve işlevselliğini garanti ediyoruz.

Geniş Malzeme ve Yetenek Yelpazesi: İster alüminyum, paslanmaz çelik, titanyum gibi standart metaller, ister mühendislik plastikleri veya özel alaşımlar olsun, her türlü malzemede uzmanlığımızla çözümler üretiyoruz.



Hassas Üretim

Zaman ve Maliyet Avantajı: Akıllı üretim planlamamız ve modern makine parkurumuz sayesinde, projelerinizi hızlı ve ekonomik bir şekilde tamamlıyoruz. Böylece siz de pazara daha erken çıkabilir ve rekabet avantajı elde edebilirsiniz.



Çözümcül Yaklaşım

Her aşamada müşteri memnuniyetini ön planda tutarak, sektördeki en iyi uygulamaları takip ediyor ve hizmet kalitemizi sürekli artırmayı hedefliyoruz.

Üretimde Hassasiyet

Kusursuz Detaylar, Maksimum Hassasiyet

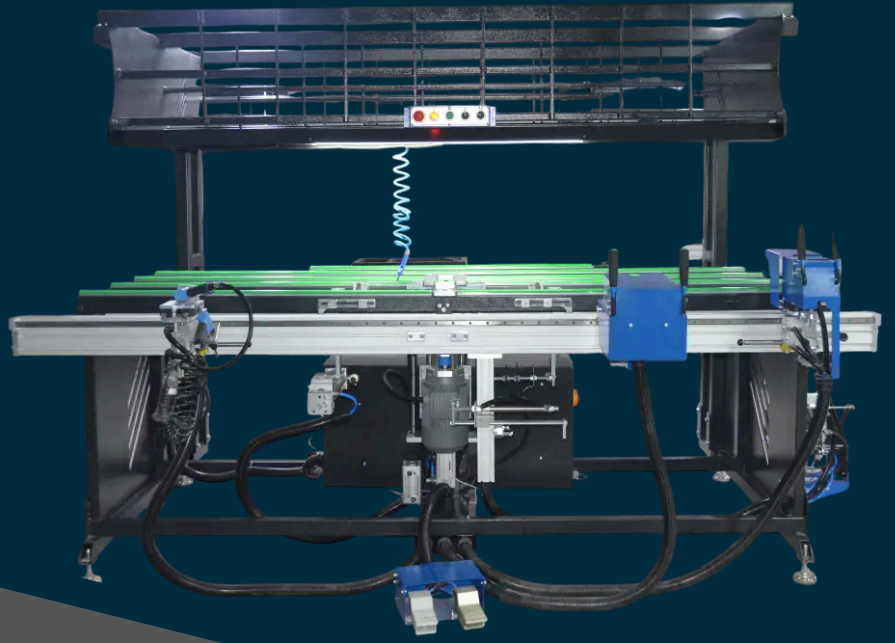
Üretimde milimetrenin yüzde biri bile büyük farklar yaratır. MD Makina olarak, projelerinizde ihtiyaç duyduğunuz o kritik hassasiyeti ve yüksek yüzey kalitesini doğrudan tezgahımızdan üretim hattımıza taşıyoruz.

İster karmaşık geometrilere sahip teknik parçalar, ister hassas toleranslar gerektiren montaj elemanları olsun; tasarımlarınızı sıfır hata prensibiyle gerçeğe dönüştürüyoruz.

Neden Biz ?

- **Tavizsiz Hassasiyet:** 3 eksen ve 2.5 eksen CNC freze altyapımızla, en dar toleranslarda bile istikrarlı ve tekrarlanabilir sonuçlar elde ediyoruz.
- **Güvenilir Fason Üretim:** Üretim yükünüzü hafifletmek için buradayız. Tekil prototiplerden yüksek adetli seri fason üretime kadar her aşamada, parçalarınızı tam zamanında, eksiksiz ve teknik resme birebir uygun şekilde teslim ediyoruz.
- **Optimum İşleme Stratejileri:** Yapı çeliklerinden (St37 vb.) farklı alaşımlara kadar geniş bir yelpazede, ideal ilerleme, devir hızları ve doğru takım yolları ile işleme süreçlerini optimize ediyoruz. Bu sayede hem mükemmel parça kalitesine ulaşıyor hem de üretim maliyetlerinizi dengeliyoruz.





PVC Kanat Toplama İstasyonu

Ne Sunuyoruz

Otomatik ve manuel modellerimiz, ispanyolet, makas ve aksesuar montajını hızlı, hassas ve sorunsuz şekilde gerçekleştirir.

Bursa'da üretilen yüksek kaliteli makinelerimiz, dayanıklılığı ve uzun ömürlü performansı ile işinizin kesintisiz çalışmasını sağlar.

Hemen bizimle iletişime geçin, üretiminizi bir üst seviyeye taşıyacak çözümü keşfedin!

Farklı seri değişik ebatlardaki kapı & pencere kanat profil üzerinde kullanılan tüm çift açılım aksesuarların; metre, kalem kullanmadan farklı profillere göre ayarlayarak kalıp ve şablon gerektirmeden ser, kaliteli ve standart bir şekilde monte edebilme imkanı sağlar.

www.mdmakina.com
info@mdmakina.com

A Min : 330 A Max : 2500	Min : 3,9 x 16 Max : 4,2 x 38	A min : 30 mm A max : 105 mm B min : 50 mm B max : 125 mm	V : 380 kW : 3 A : 8	6-8 bar 250 lt/cyc	730 kg	3250 x 2000 x 2020

Güç	
Elektrik Değerleri	380-400V, 50hz, 3 ph
Toplam kW Değeri	3 kW
Hava Tüketimi	
Hava Basıncı	6-8 bar
Hava Tüketimi	250 lt/cycle

Profil	
Min. Profil Çalışma Uzunluğu	330 mm
Maks. Profil Çalışma Uzunluğu	2500 mm
Min. Profil Yüksekliği	30 mm
Min. Profil Genişliği	50 mm
Kullanılacak Vida Ölçüleri	Min: 3,9 mm x 16 mm / Max: 4,2 mm x 38 mm
Maks. Profil Yüksekliği	105 mm
Maks. Profil Genişliği	125 mm



İletişim Bilgilerimiz



[/md.makina](https://www.instagram.com/md.makina)



[0539 341 15 53](https://www.whatsapp.com/call/05393411553)

info@mdmakina.com

www.mdmakina.com

Görükle Mah. Beyçeşme Cad. No33 Nilüfer / BURSA

