

✓ Üretim Maliyetini düşür

✓ Rakiplerinden Daha hızlı ol

✓ Kesici Takım Ömrünü uzat

## HP1 Serisi

HP1 Eco



HP1 Evo



Bu imalat yarışında , sizi zirveye taşıyacak

En değerli Partneriniz...



## Yüksek Basınç Sistemleri Kullanım Avantajları:

- Talaşların kontrol altında tutulması veya kolayca kırılması
- Takım ömründe artış
- Daha Hassas yüzeyler ve daha seri üretim imkanı
- Delik ve Derin delik delme işlemlerinde performans artışı  
( Hız ve Hassasiyet )



30 Bar Basınçla İşleme



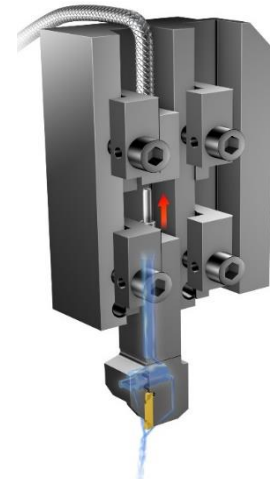
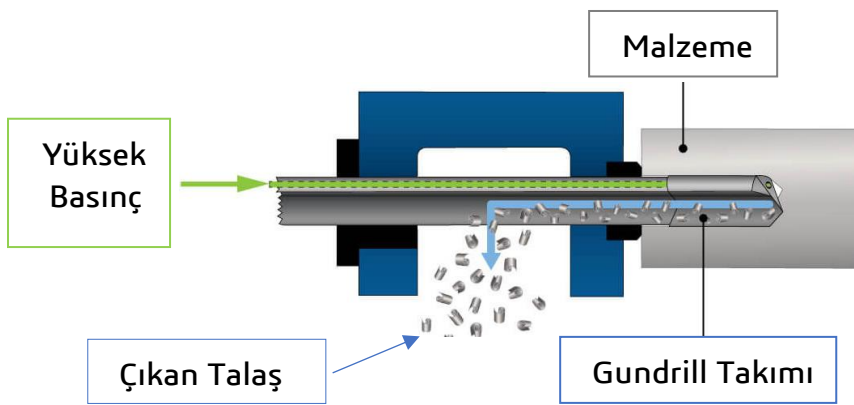
70 Bar Basınçla İşleme



120 Bar Basınçla İşleme

**HP1 Yüksek Basıncılı Sistem;** Üretimde yaşayacağınız sorunların üstesinden gelebilmenize sorunsuz hassas ve hızlı üretim yapabilmenize yardımcı olur. Ayrıca **HP1** sayesinde talaşın boyunu kontrol altında tutabilir ve üretiminize yön verebilirsiniz.

## Derin Delik Delme İşlemi (Gundrill Uygulaması)



Kater Uygulaması

Portatif ve kompakt tasarımı sayesinde üniteniz çubuk sürücünüzün altında yer alabilmekte ve atölyenizde ekstra yer kaplamamaktadır.

Ayrıca ünitenin altında bulunan tekerlekleri, ünitenizin istediğiniz yere taşınmasında sizlere kolaylık sağlayacaktır.

# HP1 Eco Serisi

## HP1 Eco Yüksek Basınç Ünitesi

Maksimum verimlilik - Minimum Maliyet sloganıyla üretimi oluşturan yapı taşlarından biri olarak tasarımı ve performansı ile sizlere rekabetçi fiyatlarla sunulmaktadır.



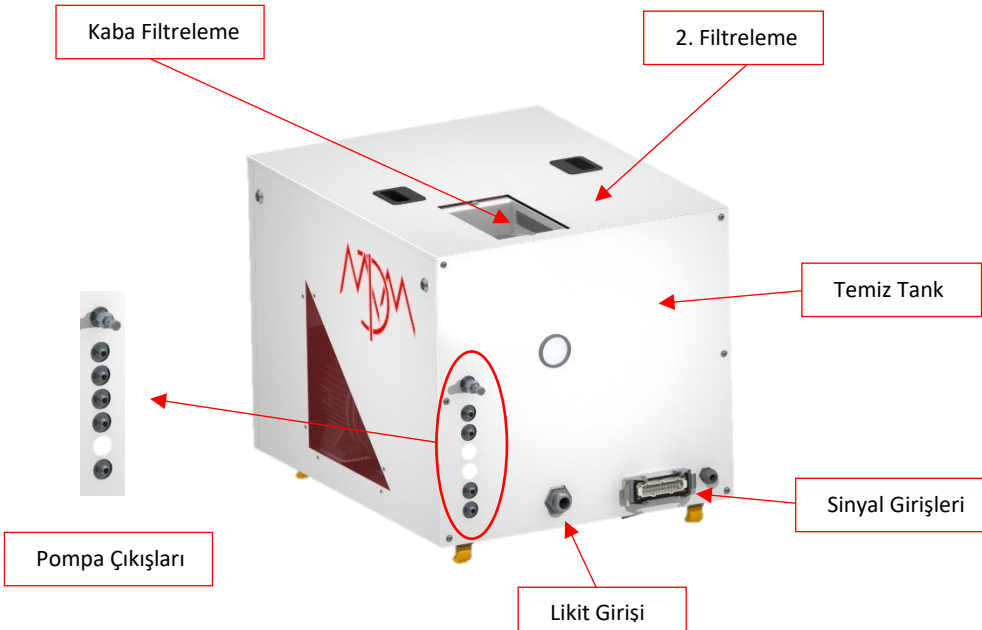
## HP1 Eco & Evo Yüksek Basınç Ünitesi Filtrasyon

HP1-eco modelimizde kullanılan filtre bez filtre olup farklı üretim proseslerine uygun çeşitli mikronlarda bez filtre sunulmaktadır.

HP1-evo modelimizde 3 aşamalı filtrasyon sistemi kullanılmış ve ayrıca çelik filtreler için yer verilmiştir.



Yıkanebilir Çelik Filtreleme





TEKNİK ÖZELLİKLER	HP1-Eco Model A	HP1-Eco Model B	HP1-Evo Model A	HP1-Evo Model B
<b>Basınç Aralığı</b>	30 – 70 Bar	50 – 120 Bar	30 – 70 Bar	50 – 120 Bar
<b>Pompa</b>	20 /24 / 27	18 / 20	20 /24 / 27	18 / 20
<b>Filtreleme</b>	Bez Filtreleme (Prosesse göre farklı mikronlarda)	Bez Filtreleme (Prosesse göre farklı mikronlarda)	60 lt Havuzlu Sistem & Çelik Filtre	60 lt Havuzlu Sistem & Çelik Filtre
<b>Çıkış Sayısı</b>	4 Çıkış (Std) 5 – 6 Çıkış (Ops.)	4 Çıkış (Std) 5 – 6 Çıkış (Ops.)	6 Çıkış	6 Çıkış
<b>Kontrol</b>	Otomatik Kontrol	Otomatik Kontrol	Otomatik Kontrol	Otomatik Kontrol
<b>Basınç Göstergesi</b>	Manometre	Manometre	Manometre	Manometre
<b>M Code /ON-OFF</b>	Tezgah – Ünite arasında M kodu ile Haberleşme			
<b>Güvenlik Valfi</b>	Makine – Ünite arasında Alarm Hattı			
<b>Dizayn</b>	Tekerlek Hareketli -Çizilmez Boyalı Kasa			
<b>Enerji</b>	380-400V/50-60 Hz			
<b>Ölçüler (L x W x H)</b>	700 x 600 x 650 mm		850 x 650 x 650 mm	

## MDM MAKİNA VE CNC EKİPMANLARI LTD.ŞTİ

Kemalpaşa Mah.Çanakkale Cad. No:64  
Bornova İZMİR / TÜRKİYE  
Telefon: +90 232 449 09 74