



**BEMOOLD**  
ÜRÜN KATALOĐU

## **Hakkımızda**

20 yıllık tecrübe doğrultusunda yeni bir girişim olarak sektöre imzasını atmaya hazırlanan Bemoold, plastik kaynak sektöründe oluşturduğu geniş ürün yelpazesini mevcut ve yeni hedef kitlesine sunmaktadır.

Plastik kaynak ekipmanları alanında teknoloji lideri olan Bemoold, süregelen Arge çalışmaları ile sektörün ihtiyaçlarına yönelik faaliyetlerini sürdürmektedir. Alanında fark yaratan tüm plastik aksamalara uyumlu plastik elektrotları ve sıcak hava plastik kaynak makineleri haricinde çeşitli ürün grupları ile plastik onarım ekipmanlarını ülkemizde ve dünyada satışa sunmaktadır.

## **Misyonumuz**

Bemoold markamız , faaliyet gösterdiğimiz otomobil ve motosiklet plastik aksam onarımı alanında yüksek kalite anlayışı ile hizmet vermekte ve sektörün ihtiyacına yönelik arge çalışmaları ışığında sürekli gelişmektedir.

## **Vizyonumuz**

Firmamız, uluslararası kalite standartlarını ve müşteri memnuniyetini ilke edinerek uzman kadrosuyla satış öncesinde ve satış sonrasında sağladığı yetkili servis hizmeti ve yenilikçi projeleri ile güvenilen bir marka olmayı sürdürmektedir.

Firma stratejimiz ile ülkemizde edindiğimiz bilgi birikimini uluslararası pazarda da sunarak öncü markalardan biri olmayı hedeflemekteyiz.

## 01 Plastik Kaynak Makineleri

1.1. BEMOOLD BM40 Plastik Kaynak Makinesi	Syf. 04
1.2. BEMOOLD BM40 Plastik Kaynak Makinesi Tamir Seti	Syf. 05
1.3 BEMOOLD 100W Sıcak Zimba Plastik Tamir Seti (Siyah - Kırmızı)	Syf. 06
1.4 BEMOOLD 100W Sıcak Zimba Plastik Tamir Seti (Siyah - Siyah)	Syf. 07
1.5 BEMOOLD 100W Sıcak Zimba Plastik Tamir Seti (Bordo - Siyah)	Syf. 08
1.6 BEMOOLD 100W Sıcak Zimba Plastik Tamir Seti (Bordo - Bordo)	Syf. 09
1.7 BEMOOLD 100W Sıcak Zimba Plastik Tamir Seti (Yeşil - Siyah)	Syf. 10

## 02 Plastik Kaynak Elektrotları ve Zimba Telleri

2.1 BEMOOLD P (PP) Elektrotlar (Yumuşak Tamponlar)	Syf. 11
2.2 BEMOOLD S (ABS) Elektrotlar (Sert Tamponlar)	Syf. 12
2.3 BEMOOLD E (PE) Elektrotlar (Depolar)	Syf. 13
2.4 BEMOOLD PA Elektrotlar (Radyatörler)	Syf. 14
2.5 BEMOOLD Sıcak Zimba Kaynak Telleri	Syf. 15

## 03 Yedek Parçalar

3.1 Yedek Parçalar	Syf. 16
--------------------	---------

## 04 Genel Hırdavat

4.1 Manyetik Şase Tutucu	Syf. 17
4.2 BEMOOLD Çok Amaçlı Takım Çantası	Syf. 18

# 01 Plastik Kaynak Makineleri

## 1.1 BEMOOLD BM40 Plastik Kaynak Makinesi

40 °C' den 700 °C' ye kadar sıcaklık hava ayarlıdır.  
1550 Watt rezistans mevcuttur. Cihaz toplamda 1650 Watt'dır  
Rezistans değişimi 1550 Watt rezistans ile olmalıdır.  
Cihazın hava üflemesi sabittir, potansiyometreden ısı ayarı yapılır.  
"Plastik Kaynak Makinesi Rezistans ve Mika Tüp Hariç 2 Yıl Garantilidir."

BEMOOLD BM40 Plastik Kaynak Makinesi içeriği;

- 1 adet BM40 Plastik Kaynak Makinesi
- 1 adet 5,5mm Nozul (Uç)

### Teknik Özellikler

Voltaj	:220-230 V
Güç	:1650 W
Frekans	:50/60 HZ
Sıcaklık	:40-700 °C
Hava Akışı	:13-13.8m/s
Hava Basıncı	:3000 Pa
Gürültü Seviyesi	:75 Db
Enerji Kablosu Uzunluğu	:3m
Ağırlık (enerji kablo hariç)	:975g



Plastik kaynak makinesini çalıştırmadan önce ısıtıcının 0s konumunda olmasına dikkat edilmelidir. Kullanım bitiminde cihazın soğutma kademesine getirip soğutunuz. Cihazı fişten çekip arka tarafındaki toz filtresini, nemsiz basınçlı hava ile temizleyiniz.

## 01 Plastik Kaynak Makineleri

### 1.2 BEMOOLD BM40 Plastik Kaynak Makinesi Tamir Seti

40 °C' den 700 °C' ye kadar sıcaklık hava ayarlıdır.

1550 Watt rezistans mevcuttur. Cihaz toplamda 1650 Watt'dır

Rezistans değişimi 1550 Watt rezistans ile olmalıdır.

Cihazın hava üfleme hızı sabittir, potansiyometreden ısı ayarı yapılır.

"Plastik Kaynak Makinesi Rezistans ve Mika Tüp Hariç 2 Yıl Garantilidir."

#### Teknik Özellikler

Voltaj	:220-230 V
Güç	:1650 W
Frekans	:50/60 HZ
Sıcaklık	:40-700 °C
Hava Akışı	:13-13.8 m/s
Hava Basıncı	:3000 Pa
Gürültü Seviyesi	:75 Db
Enerji Kablosu Uzunluğu	:3m
Ağırlık (enerji kablo hariç)	:975g



Plastik kaynak makinesini çalıştırmadan önce ısıtıcının  $\geq 0 \leq$  konumunda olmasına dikkat edilmelidir. Kullanım bitiminde cihazın soğutma kademesine getirip soğutunuz.

Cihazı fişten çekip arka tarafındaki toz filtresini, nemsiz basınçlı hava ile temizleyiniz.

BEMOOLD BM40 Plastik Kaynak Makinesi Tamir Seti içeriği;

- 1 adet BM40 Plastik Kaynak Makinesi
- 20 paket elektrot
- 1 adet 5,5mm Nozul (Uç)
- 1 adet su fıskiyesi

Set içeriğinde 20 Paket elektrot mevcuttur. BEMOOLD BM40 Plastik Kaynak Makinesi ile birlikte set içeriği aşağıdaki gibidir;

Ürün Kodu	Adet	Ağırlık	Genişlik	Uzunluk
PP ( P ) SİYAH GENİŞ	2	100 GRAM	11 MM	43,6 CM
PP ( P ) SİYAH DAR	2	100 GRAM	7 MM	43,6 CM
PP ( P ) BEYAZ GENİŞ	2	100 GRAM	11 MM	43,6 CM
PP ( P ) BEYAZ DAR	2	100 GRAM	7 MM	43,6 CM
ABS ( S ) SİYAH GENİŞ	2	100 GRAM	11 MM	43,6 CM
ABS ( S ) SİYAH DAR	2	100 GRAM	7 MM	43,6 CM
PE ( E ) SİYAH GENİŞ	1	100 GRAM	11 MM	43,6 CM
PE ( E ) SİYAH DAR	1	100 GRAM	7 MM	43,6 CM
PE ( E ) BEYAZ GENİŞ	1	100 GRAM	11 MM	43,6 CM
PE ( E ) BEYAZ DAR	1	100 GRAM	7 MM	43,6 CM
PA ( PA ) SİYAH GENİŞ	2	75 GRAM	11 MM	43,6 CM
PA ( PA ) SİYAH DAR	2	75 GRAM	7 MM	43,6 CM

## 01 Plastik Kaynak Makineleri

### 1.3 BEMOOLD 100W Sıcak Zimba Plastik Tamir Seti (Siyah - Kırmızı)

BEMOOLD 100W Sıcak Zimba Plastik Tamir Seti İçeriği;

- 100 W Sıcak Zimba Plastik Tamir Makinesi
- 50 adet 0,8mm dalgalı tip plastik kaynak zimba teli
- 50 adet 0,8mm düz tip dalgalı plastik kaynak zimba teli
- 50 adet 0,8mm dış köşe plastik kaynak zimba teli
- 50 adet 0,8mm v tip plastik kaynak zimba teli
- 1 adet kullanım kılavuzu



**100 Watt Bemoold Sıcak Zimba Plastik Tamir Makinesi 2 Yıl Garantilidir.**

Bemoold 100 W Sıcak Zimba Plastik Tamir Makinesi, %100 yerli üretilmiştir. Profesyonel kullanıma uygun olan Sıcak Zimba Plastik Tamir Tabancası ile plastik aksamları kolaylıkla onarabilirsiniz. Hızlı ısınır ve ergonomik tasarımı ile kolay bir tutuş sağlar. Led ışığı ile karanlık ortamlarda çalışma kolaylığı sağlar.



## 01 Plastik Kaynak Makineleri

### 1.4 BEMOOLD 100W Sıcak Zımba Plastik Tamir Seti (Siyah - Siyah)

BEMOOLD 100W Sıcak Zımba Plastik Tamir Seti İçeriği;

- 100 W Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi
- 50 adet 0,8mm dalgalı tip plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm düz tip dalgalı plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm dış köşe plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm v tip plastik kaynak zımba teli
- 1 adet kullanım kılavuzu



**100 Watt Bemoold Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi 2 Yıl Garantilidir.**

Bemoold 100 W Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi, %100 yerli üretilmiştir. Profesyonel kullanıma uygun olan Sıcak Zımba Plastik Tamir Tabancası ile plastik aksamaları kolaylıkla onarabilirsiniz. Hızlı ısınır ve ergonomik tasarımı ile kolay bir tutuş sağlar. Led ışığı ile karanlık ortamlarda çalışma kolaylığı sağlar.



## 01 Plastik Kaynak Makineleri

### 1.5 BEMOOLD 100W Sıcak Zımba Plastik Tamir Seti (Bordo - Siyah)

BEMOOLD 100W Sıcak Zımba Plastik Tamir Seti İçeriği;

- 100 W Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi
- 50 adet 0,8mm dalgalı tip plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm düz tip dalgalı plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm dış köşe plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm v tip plastik kaynak zımba teli
- 1 adet kullanım kılavuzu



### 100 Watt Bemoold Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi 2 Yıl Garantilidir.

Bemoold 100 W Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi, %100 yerli üretilmiştir. Profesyonel kullanıma uygun olan Sıcak Zımba Plastik Tamir Tabancası ile plastik aksamaları kolaylıkla onarabilirsiniz. Hızlı ısınır ve ergonomik tasarımı ile kolay bir tutuş sağlar. Led ışığı ile karanlık ortamlarda çalışma kolaylığı sağlar.





## 01 Plastik Kaynak Makineleri

### 1.7 BEMOOLD 100W Sıcak Zımba Plastik Tamir Seti (Yeşil - Siyah)

BEMOOLD 100W Sıcak Zımba Plastik Tamir Seti İçeriği;

- 100 W Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi
- 50 adet 0,8mm dalgalı tip plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm düz tip dalgalı plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm dış köşe plastik kaynak zımba teli
- 50 adet 0,8mm v tip plastik kaynak zımba teli
- 1 adet kullanım kılavuzu



**100 Watt Bemoold Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi 2 Yıl Garantilidir.**

Bemoold 100 W Sıcak Zımba Plastik Tamir Makinesi, %100 yerli üretilmiştir. Profesyonel kullanıma uygun olan Sıcak Zımba Plastik Tamir Tabancası ile plastik aksamaları kolaylıkla onarabilirsiniz. Hızlı ısınır ve ergonomik tasarımı ile kolay bir tutuş sağlar. Led ışığı ile karanlık ortamlarda çalışma kolaylığı sağlar.



## 02 Plastik Kaynak Elektrotları ve Zimba Telleri

### 2.1. BEMOOLD P (PP) Elektrotlar (Yumuşak Tamponlar)

Polipropilen, otomobil üzerinde en çok kullanılan plastik malzemedir. Araçların tampon plastikleri, hava filtreleri, elyafli ön paneller, far gövdeleri, göğüslük, orta konsol, kapı döşemeleri, radyatör yedek su haznesi, fan davlumbazı ve karter korumaları genel kullanım alanlarıdır.

- \* OTOMOBİL
- \* Y.TAMPON
- \* FAR
- \* GÖĞÜSLÜK, ORTA KONSOL
- \* HAVA FİLTRESİ
- \* ELYAFLI ÖN PANEL
- \* KAPI DÖŞEMESİ
- \* YEDEK SU DEPOSU



**P (PP)**  
PLASTİK ELEKTROT

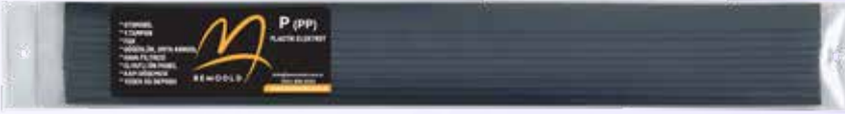
info@bemoold.com.tr  
0531 888 4234  
www.bemoold.com.tr

Polipropilen elektrotla çalışırken ısı tabancasında uygun ısı ayarı yapılmalı diğer plastiklerde olduğu gibi kaynak ağız çalışması mutlaka yapılmalı ön yüzeyde dar, arka yüzeyde geniş kaynak elektrodu kullanılmalıdır. Onarım bitiminde temizlik ve tesviye işlemleri yapılmalıdır.

Kaynağın başlangıç ve bitiş noktalarına uygun aralıklarla teğet destek kaynakları yapılması ile daha iyi sonuçlar elde edilir.



**P(PP) Beyaz Geniş**



**P(PP) Siyah Geniş**



**P(PP) Beyaz İnce**



**P(PP) Siyah İnce**



**P(PP) Siyah Slim**

## 02 Plastik Kaynak Elektrotları ve Zimba Telleri

### 2.2 BEMOOLD S (ABS) Elektrotlar (Sert Tamponlar)

ABS türevli otomobil aksamalarının ve motosiklet grenajlarının kaynağında kullanılan elektrottur. Araçların tampon plastikleri, aynaları, ön panjurları ile arka stop bağlantı ayakları ve motosiklet dış grenajları bu elektrotla kaynak yapılır.

Isı tabancasında uygun ısı ayarı yapılarak kaynak ağız çalışması yapıldıktan sonra materyalin ön yüzeyinde dar kaynak elektrodu ile tek kat kaynak yapıp arka yüzeyde geniş elektrot kullanılarak kaynatılmalı, kaynağın başlangıç ve bitiş noktaları ile birlikte uygun aralıklarla teğet destek kaynakları atılarak uygulama sonlandırılmalıdır.

- \* OTOMOBİL
- \* S.TAMPON
- \* ÖN PANJUR
- \* AYNA
- \* ARKA STOP
- \* MOTORSİKLET
- \* GRENAJLARI



**S**  
(ABS / PC-PBT)  
PLASTİK ELEKTROT

info@bemoold.com.tr  
0531 888 4234  
www.bemoold.com.tr

Sert plastik türevi olan ABS'nin yüzeyden soğutma yapılması daha iyi sonuçlar verir. Yine diğer uygulamalarda olduğu gibi onarım bitiminde temizlik ve tesviye işlemleri yapılmalıdır.



**S(ABS) Slim**



**S(ABS) Siyah İnce**



**S(ABS) Siyah Geniş**



**S(ABS) Beyaz Geniş**



**S(ABS) Beyaz İnce**

## 02 Plastik Kaynak Elektrotları ve Zimba Telleri

### 2.3 BEMOOLD E (PE) Elektrotlar (Depolar)

Polietilen genellikle cam suyu depolarında (Beyaz), yakıt depolarında (Siyah) kullanılan kaynak elektrotudur.

Hasarlı ürün üzerinde çalışırken tamir edilecek parçanın et kalınlığına göre ısı ayarlandıktan sonra kaynak ağız çalışması yapılmalı, daha sonra dar kaynak elektrodu ile tek kat uygulama yapıp üzerine geniş elektrot ile son kat kaynak uygulaması yapılmalıdır.

- \* OTOMOBİL
- \* BENZİN DEPOSU
- \* MAZOT DEPOSU
- \* CAM SUYU DEPOSU



**E (PE)**  
PLASTİK ELEKTROT

info@bemould.com.tr  
0531 888 4234  
www.bemould.com.tr

Kaynak bitiminde hava ya da su ile soğutulmamalıdır. (Kendi halinde soğumaya bırakılmalıdır.)

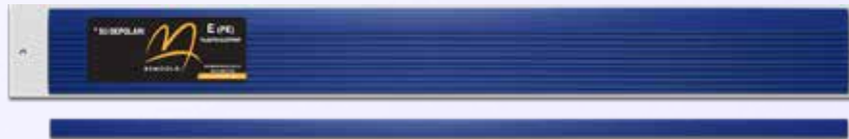
Depoların açık ağızları kapatılıp basınçlı hava ile sızdırmazlık testi yapılarak ürün teslimata hazır hale getirilir.



**E(PE) Beyaz Geniş**



**E(PE) Beyaz İnce**



**E(PE) Mavi Geniş**



**E(PE) Siyah Geniş**



**E(PE) Siyah İnce**

## 02 Plastik Kaynak Elektrotları ve Zimba Telleri

### 2.4 BEMOOLD PA Elektrotlar (Radyatörler)

Poliamid, motor kaputu altında en çok kullanılan plastik malzemedir.

Bu elektrotla; Emme manifoldu, su radyatör haznesi, elyafsız ön panel ve plastik çamurluklar kaynatılır. Bu elektrot ile çalışırken kaynak ağzı uygulaması zorunludur.

Uyarı: Elektrot zemine 100 derece, kaynak makinesi ise 50 derece açıyla tutularak kaynak işlemi yapılmalıdır. Isı, zemin inceyse elektroda, kalın ise zemine daha çok uygulanmalıdır.



#### (PA) Siyah İnce



#### (PA) Siyah Geniş



## 02 Plastik Kaynak Elektrofları ve Zimba Telleri

### 2.5 BEMOOLD Sıcak Zimba Kaynak Telleri

Ürün kodu	Ürün	Genişlik	Ürün Tipi
BM-081		0,8 MM	DIŞ KÖŞE M TİP
BM-082		0,8 MM	DÜZ TİP DALGALI
BM-083		0,8 MM	DALGALI S TİP
BM-084		0,8 MM	V TİP

Ürünlerimiz yerli üretimdir.

**%100 Paslanmaz Çelik**

## 03 Yedek Parçalar



Rezistans 1550 Watt



Mika Tüp



5,5 MM Makine Ucu (Nozul)

## 04 Genel Hırdavat

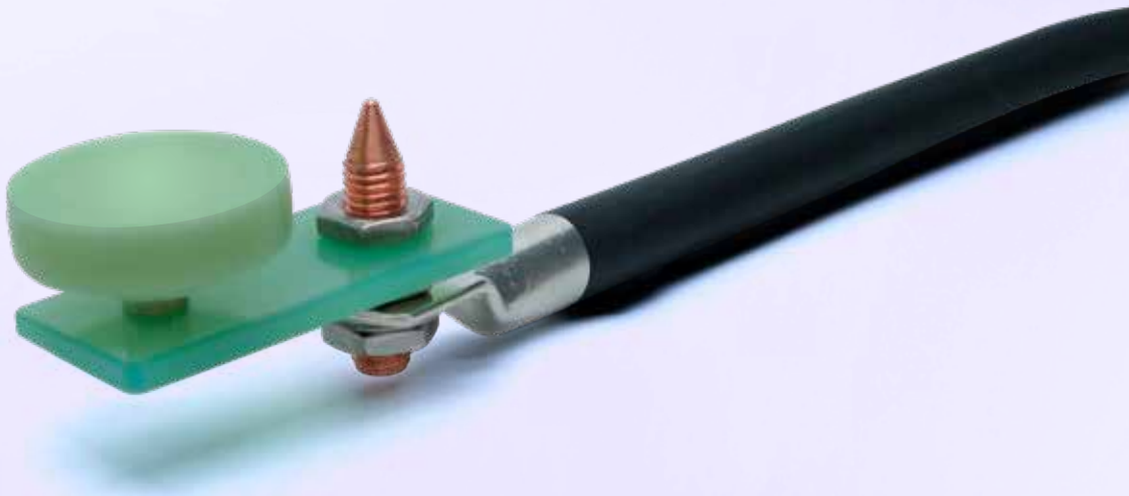
### 4.1 Manyetik Şase Tutucu

Bemoold Manyetik Şase Tutucu, şasesi olan tüm alanlarda kullanılabilir. Manyetik Şase tutucuda kullanılan malzemelerin teknik özellikleri:

- 1) Kompozit gövde: Sıcaklık dayanımı 390 °C kadar
- 2) Yüksek darbe dayanımı
- 3) 58 iletken bakır katot
- 4) Krom cıvata ve somunlar
- 5) Kalay kaplı bakır kablo pabucu
- 6) 10 mm veya 14 mm geçişli kablo pabucu bağlantısı



### Manyetik Şase Tutucu 36\*14



## 04 Genel Hırdavat

### 4.2 BEMOOLD Çok Amaçlı Takım Çantası

Kırılmalara ve çarpmalara karşı dayanıklı "(PP) Polipropilen" malzemeden üretilmiş olup yapısı itibariyle çok yer kaplamadan ortam düzenleme konusunda yardımcı bir üründür. Mekanik, elektrik ve araç tamiri gibi işlerinizde yardımcı olacak olan bu ürün her türlü küçük el aletlerinizi muhafaza etmeye ve taşımaya uygundur.

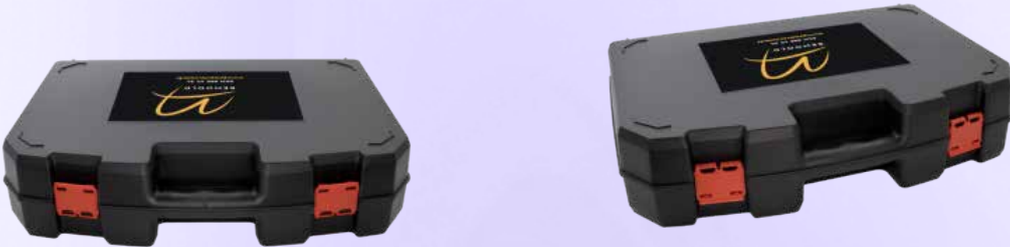
Ürün ölçüleri:

Uzunluk - 500mm

Genişlik - 350mm

Yükseklik - 110mm

Ağırlık: 1.200gr





## İLETİŞİM

✉ info@bemold.com.tr

☎ +90 531 888 42 34

📍 Mansurođlu Mah. 286/3 Sok. No:14/B  
BAYRAKLI/İZMİR

www.bemold.com.tr