

# PCP

## AIR RIFLES

**Puncher Breaker**

**Puncher Empire**

**Puncher Empire X**

**Puncher Empire XS**

**Puncher Monarch**

**Puncher Knight**



# KRAL ARMS



**KRAL ARMS**

Hoşgeldiniz - Tügeğiniz Hakkında.....	2
Uyarılar .....	3-4
Genel Parça Açıklaması.....	5-6
Demonte ve Bilgi.....	7-9
Namlu Sökme.....	10
Magazin Dolumu.....	11
Mekanizma ve Parça Numaraları.....	12-19
Breaker.....	12
Empire.....	14
Monarch.....	16
Knight.....	18
Garanti Belgesi.....	20

**İÇİNDEKİLER**



**KRAL ARMS**

**AİLESİNE HOŞGELDİNİZ !**

## **AİLEMİZE HOŞGELDİNİZ**

Bir Puncher kullanıcısı olarak sizleri’de bu büyük aile’de görmekten mutluluk duyduğumuzu bilmenizi ister, bu aile’nin yıllar boyu faydalandığı hizmetlerden artık sizlerde faydalanabileceğiniz, aynı zamanda sizler için hazırlanmış olan bu el kitabını tüfeğinizin ayrılmaz bir parçası olarak düşünerek ve içinde yer alan talimatlara özen göstererek nesiller boyu huzur ve güven içinde tüfeğinizi kullanabileceksiniz. Kullanım kitabında yer verilen bilgiler doğrultusunda tüfeğinizi kullanmanız ve bakımını yapmanız tüfeğinizi problemsiz ve güven içinde kullanmanızı sağlayacaktır. Garanti süresini tamamlamış olsanız dahi tüfeğinizdeki sorunları bizler ile paylaşmanızı veya her yıl Türkiye’nin çeşitli il ve ilçelerinde organize edilen şenliklerde bir arada olurken bizlere her türlü dilek ve şikayetlerinizi iletmenizi arzuluyoruz, çünkü tüfeğinizi sizlerden sonra en iyi biz tanıyor ve ilgilenmek istiyoruz. Bu ricamız için sizlere yardımcı olmak ve sorularınıza cevap vermek için satış sonrası ekibimizin sizleri beklediğini bilmenizi isteriz.

## **TÜFEĞİNİZ HAKKINDA**

Tüfeğinizin tüm birleşenleri, Kral Arms kalite standartlarını karşılayan Türk ve İtalyan çelikleri kullanılarak tam otomatik cnc tezgahlar tarafından uluslararası tüm standartların tamamını karşılamak üzere tasarlanmış ve test edilmiştir.

Not: Bu kullanıcı el kitabı tüm puncher modelleri kapsayacak şekilde hazırlanmıştır. Kitapta sizin tüfeğinize ait olmayan donanım açıklamalarını ve özelliklerini de bulabilirsiniz.

Bu kitabın kapsadığı bilgiler ve ayrıntılar basıldığı dönem için geçerli olup, bununla beraber “Kral Silah San.” hiçbir uyarı yapmaksızın veya yükümlülük altına girmeksizin, her an modelleri ile ilgili ayrıntıları değiştirme veya iptal etme hakkına sahiptir.

*İyi günlerde kullanmanız dileği ile  
Kral Arms Çalışanları..*



## KRAL ARMS UYARI !



### DİKKAT !

OYUNCAK DEĞİLDİR. YANLIZCA ZİHİNSEL VE BEDENSEL YETERLİĞE SAHİP 18. YAŞINI TAMAMLAMIŞ BİREYLER KULLANABİLİR.



### DİKKAT !

YÜZEYE PARALEL YADA GÖKYÜZÜNE DOĞRU ATIŞLARDA, SERBEST DÜŞÜŞ ETKİSİ İLE VEYA TÜFEĞİNİZİN VERDİĞİ İVMELENME ETKİSİ İLE 1000 YARD (1km) ÇEVRENİZE ZARAR VEREBİLECEĞİNİZİ UNUTMAYIN.



### DİKKAT !

TÜFEĞİNİZ DEVAMLİ EMNİYET AÇIK/AKTİF DURUMDA OLMALI VE SADECE HEDEFE İDEAL KAYNAK HATTINI OLUŞTURMADAN HEMEN ÖNCE KAPATMALISINIZ.



### DİKKAT !

ELEKTRİK'Lİ YADA GRANÜL TİPİ KURUTUCU İLE KURUTULDUĞUNA EMİN OLDUĞUNUZ HAVA İLE ŞARJ EDİNİZ. ORJİNAL KRAL PUNCHER EL POMPASI İLE DOLUMLARDA SERİ HAREKETLERDEN KAÇININIZ. AKSİ DURUMDA POMPA'NIN ALT KISMI İDEAL ALIŞMA ISISI'NIN ÜSTÜNE ÇIKARAK TERLEME ETKİSİ GÖSTERECEK VE HAVA TÜPÜNÜZE NEM'Lİ HAVA ŞARJ EDECEKTİR. BÖYLE DURUMLARDA ÜRÜNDE NEMDEN DOLAYI KÜFLENME VE PATLAMA SORUNU ORTAYA ÇIKABİLİR.



### DİKKAT !

HAVA TANKİNİZİ AÇMAK (DEMONTE) ETMEK İÇİN ZORLAMAYINIZ. DÜŞME SONUCU EZİLEN YADA ÇEŞİTLİ NEDENLERDEN DOLAYI BERELENMİŞ TANKİNİZİ KESİNLİKLE KULLANMAYINIZ.



### DİKKAT !

ÇEŞİTLİ ÜLKE, İL, İLÇE YA DA AVLAK, POLİGON GİBİ ÖZEL YA DA DEVLET NEZNİNDE YASALLAŞTIRILMIŞ KANUNLARA, NİZAM VE KURAL KAİDELERE DİKKAT EDİNİZ.



## KRAL ARMS UYARI!

### AŞAĞIDAKİ İKAZLARI AKLINIZDAN ÇIKARTMAYIN



- Atışa yalnız başınıza gitmemeye özen gösterin.
- Alkol yada uyuşturucu maddenin etkisi altında iken tüfeğinizi kullanmayınız.
- Tüfeğinizde sıkıştırma mantığı ile şarj edilmiş yüksek basınçlı hava bulunmaktadır.
- Manometrede basınç gözükme de basınçlı tüpünüzü sökmeyiniz !
- Tüfeğinize herhangi bir müdahalede bulunmadan önce mutlaka emniyete alınız ve hiçbir suret ile namluyu kendinize çevirmeyiniz.
- Namlu içinde çeşitli nedenlerden dolayı (nem , toz, vb.) oluşan kirlenmeyi sadece pamuklu, kuru bir bez ile siliniz.
- Çeşitli nedenlerden dolayı pislenen namlunuzu talimatlar dışında müdahale etmeniz durumunda (sert cisimler, dişli tipi madeni ve sentetik yağlar ile temizlemeye çalışma) tüfeğiniz sizlere daha önce vermiş olduğu grupman performansında uzaklaşacağını gözlemleyebilir ve ilgili parçanın garanti kapsamından çıkmasına sebep olabilirsiniz.
- Tüfeğinizde bazı parçalar geniş, bazıları ise daha dar toleranslarda çalışmaktadır. Bu sebep ile tüfeğinize sadece viskozitesi yüksek, dolgu etkisi yaratmayan sentetik yada madeni bazda yağ kullanınız.
- Tüfeğiniz korozyon (pas) ile kaynama etkisi yapmayacak biçimde dizayn edilmiştir.
- Pas giderici yağların içinde bulunan çeşitli asitler ve ağırtıcılar sızdırmazlık ekipmanlarına ve bazı kaplama yüzeylerine zarar verebilir.
- Hedefe isabetiniz yada isabet dışı her atışınızda pellet'in gidebileceği bölgeleri hesaplayınız. Bu durum sizlerin ve çevredeki görülür yada görülemeyen canlı yada cansız nesnelere güvenliği için yüksek önem taşır.
- Dolu tüfek ile koşmayınız, zıplamayınız. Hendeklerden atlarken daima namlunuz güvenli bir noktaya bakmalıdır.
- Tüfeğinizi daima emniyet'te muhafaza ediniz.
- Tüfeğinizi uzun süreli muhafaza etme durumlarında daima tetiği güvenli olarak düşürülmüş vaziyette bekletiniz. (gergin bekletilen yay tipi ekipmanlar uzun süreli bekletmelerde daralma, küçülme etkisi gösterebilir)
- Tüfeğinizi söküp tekrar montajlama gibi durumları ihtiyaç duymadığınız zamanlarda tavsiye etmiyoruz. Hiçbir suret ile Tüfeğinizin orjinal parçalarını sökmeyiniz veya değişiklik yapmayınız. Aklınızda oluşan her türlü soru için lütfen fabrika, genel dağıtıcı yada Türkiye geneli hizmet veren Kral Arms yetkili servislerinden destek alınız.
- Sizlere daima tüfeğiniz dolu gibi hareket etmenizi önemle tavsiye ediyoruz. Boş bir arazide yada ormanda olduğunuzu düşünseniz bile tüfeğiniz emniyette, namlunuz güvenli bir noktaya baktığına emin olunuz. Oluşabilecek tüm olumsuz durumlardan tüfeğin kullanıcısının sorumludur.

### BU HATIRLATMA SİZLERİN CİDDİ ŞEKİLDE YARALANMA HATTA ÖLÜM İLE SONUÇLANACABİLECEK HATALARDAN UZAK TUTMAK İÇİN YAZILMIŞTIR



## DİKKAT !

## PATLAMA RİSKİ !!!

HAVA TANKİNİN ORTAM KAYNAKLI ISINMASI YA DA GÜNEŞ İSİSINA UZUN SÜRE MARUZ KALMASI DURUMUNDA **PATLAMA RİSKİ TAŞIR.**  
(Max. +40° / Min. -05°)

AKSİ DURUMLARDA TÜFEK KENDİ HALİNDE SERİN ORTAMDA SOĞUTULMAYA BIRAKILMALIDIR.  
UÇAK SEYAHATLERİNDE EN FAZLA **80 BAR BASINÇ** İLE TAŞINMASI TAVSİYE EDİLİR.



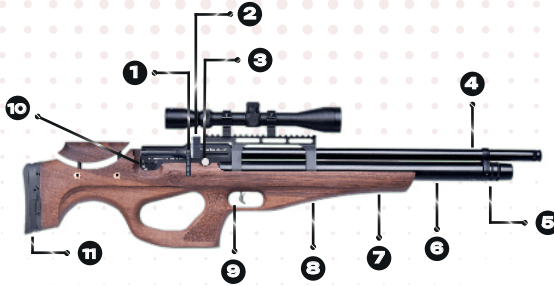
## KRAL ARMS

### GENEL PARÇA AÇIKLAMASI

#### BREAKER



- |  |                       |  |
|--|-----------------------|--|
| 1 Kurma Kolu                                     | 6 Hava Tankı          | 11 Taban Lastiği                         |
| 2 Otomatik ya da Yeni Nesil İndekselmeli Magazin | 7 Bipod Somunu        | 12 Yatay Hareketli Yanaklık              |
| 3 Ayarlanabilir Hava Basınç Valfi                | 8 Manometre           | 13 Yüksek Kalite Alüminyum Monoblok Kasa |
| 4 Namlu  | 9 Ayarlanabilir Tetik |  |
| 5 Dolum Yeri                                     | 10 Manuel Emniyet     |  |



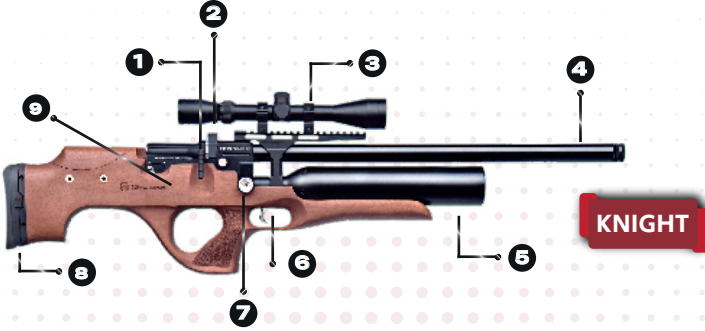
#### MONARCH

- |  |                |                                |
|--|----------------|--------------------------------|
| 1 Kurma Kolu                                     | 5 Dolum Yeri   | 9 Ayarlanabilir Tetik          |
| 2 Otomatik ya da Yeni Nesil İndekselmeli Magazin | 6 Hava Tankı   | 10 Manuel Emniyet              |
| 3 Ayarlanabilir Hava Basınç Valfi                | 7 Bipod Somunu | 11 Ayarlanabilir Taban Lastiği |
| 4 Namlu  | 8 Manometre    |                                |



## KRAL ARMS

### GENEL PARÇA AÇIKLAMASI



- |              |                       |                               |
|--------------|-----------------------|-------------------------------|
| 1 Kurma Kolu | 4 Namlu               | 7 Manometre                   |
| 2 Magazin    | 5 Hava Tankı          | 8 Ayarlanabilir Taban Lastiği |
| 3 Dürbün     | 6 Ayarlanabilir Tetik | 9 Manuel Emniyet              |

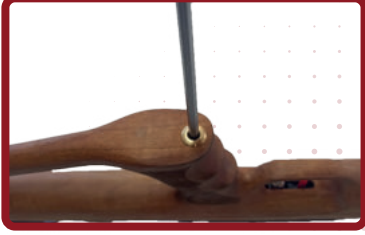


- |                             |                        |                       |
|-----------------------------|------------------------|-----------------------|
| 1 Side lever cocking system | 4 Half shrouded barrel | 7 Manometer           |
| 2 Magazine                  | 5 Air Tank             | 8 Adjustable butt-pad |
| 3 Scope                     | 6 Adjustable trigger   | 9 Ergonomic safety    |



## KRAL ARMS

### DEMONTE VE GENEL BİLGİ



### GÖVDEYİ AYIRMA

Puncher PCP Tabancanızın kabze kısmının alt tarafında, ağırlık merkezi dengelenmiş, baskı ve darbeye maruz kalmayacak biçimde pozisyonlandırılmış ve tek bir alyan başlı vida ile sabitlenmiştir.

4 alyan yardımı ile rahatca sökebilirsiniz. (Kutu içerisinde 4 alyan anahtarı mevcuttur.

### TETİK AYARI

Dış tetiğin ilerleme mesafesini tetik tahrik parçasına dayalı somundan ayarlayabilirsiniz. Çekiç düşme ayarını iç tetik setskur ile ayarlayabilirsiniz.



### EMNİYET

Emniyet '2.' pozisyonunda atışa hazır.  
Emniyet '1.' pozisyonunda atışa kapalı.



## KRAL ARMS

### DEMONTAJ VE GENEL BİLGİ



### MAGAZİN YERLEŐTİRME

Kurma kolu çekili iken resimdeki gibi çizgili kısımlar birbirine denk gelecek şekilde takılır. Yeni nesil mekanik magazin yalnızca sağ taraftan takılabilir ve çıkartılabilir. Pellet'i biten magazin yeni Şarj'a mũsade etmez.

### MANOMETRE

Manometre tũfeđinizin sağ tarafında veya gŕvde ayırma vidasının n kısmında bulunmaktadır. Hava tankındaki basıncı buradan gŕrũrsũnũz.





## KRAL ARMS

### DEMONTE VE GENEL BİLGİ



### HAVA TANKI DOLUMU

Dolum ağız tüpün uç kısmında yer almaktadır. Kutu içeriğinde standart olarak verilen dolum jak'ı ile hortumunuzu montajlayın. İlk dolum esnasında hava sesi duyuluyor ise jak'ı hareket ettirerek o-ringlerin sızdırmaz hale gelmesine yardımcı olunuz. Kaçırma devam ediyor ise o-ringlerinde deforme söz konusu olabilir. Bu durumda kutu içerisinde yedek olarak gönderilmiş o-ringlerle değiştiriniz.

### TEK ATIM YARDIMCISI

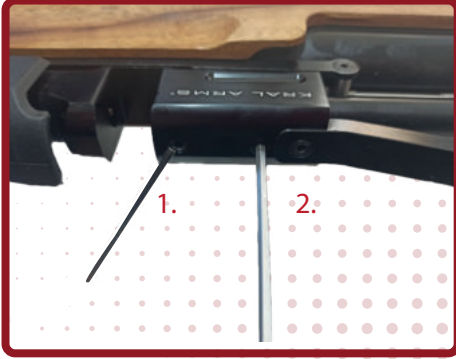
Tek atım aparatı yalnızca sağ taraftan takılıp sökülebilen bir parçadır. 4.5mm (0.177) farklı ölçülerde aparat ile kullanılabilirken, 5.5mm (0.22) ile 6.35mm (0.25) aynı aparatı kullanabilmektedir.





**KRAL ARMS**

**NAMLU SÖKME**



Namlu gömleğini alyan anahtar ile sökerek gövdeden ayırınız.

Namlu gövde bağlantı vidalarını sökünüz.(vida 1)

Namlu gövde bağlantı vidalarını sökünüz.(vida 2)

Namlu gömleğini tavaşça çıkartınız.



Namlu sızdırmazlık o-ringleri toplamda üç adet olup, 2'si dışarda ( 2 ) ( 3 ) 1 adet'i içerde yer alır ( 1 ). Deforme durumunda paket içeriğinden çıkan yedek o-ringler ile değiştiriniz. O-ringleri çıkarırken zarar vermeye dikkat ediniz.



## KRAL ARMS MAGAZİNE DOLUMU

Boşta bekliyen ön kapağı ok yönüne doğru (saat yönüne) çeviriniz.



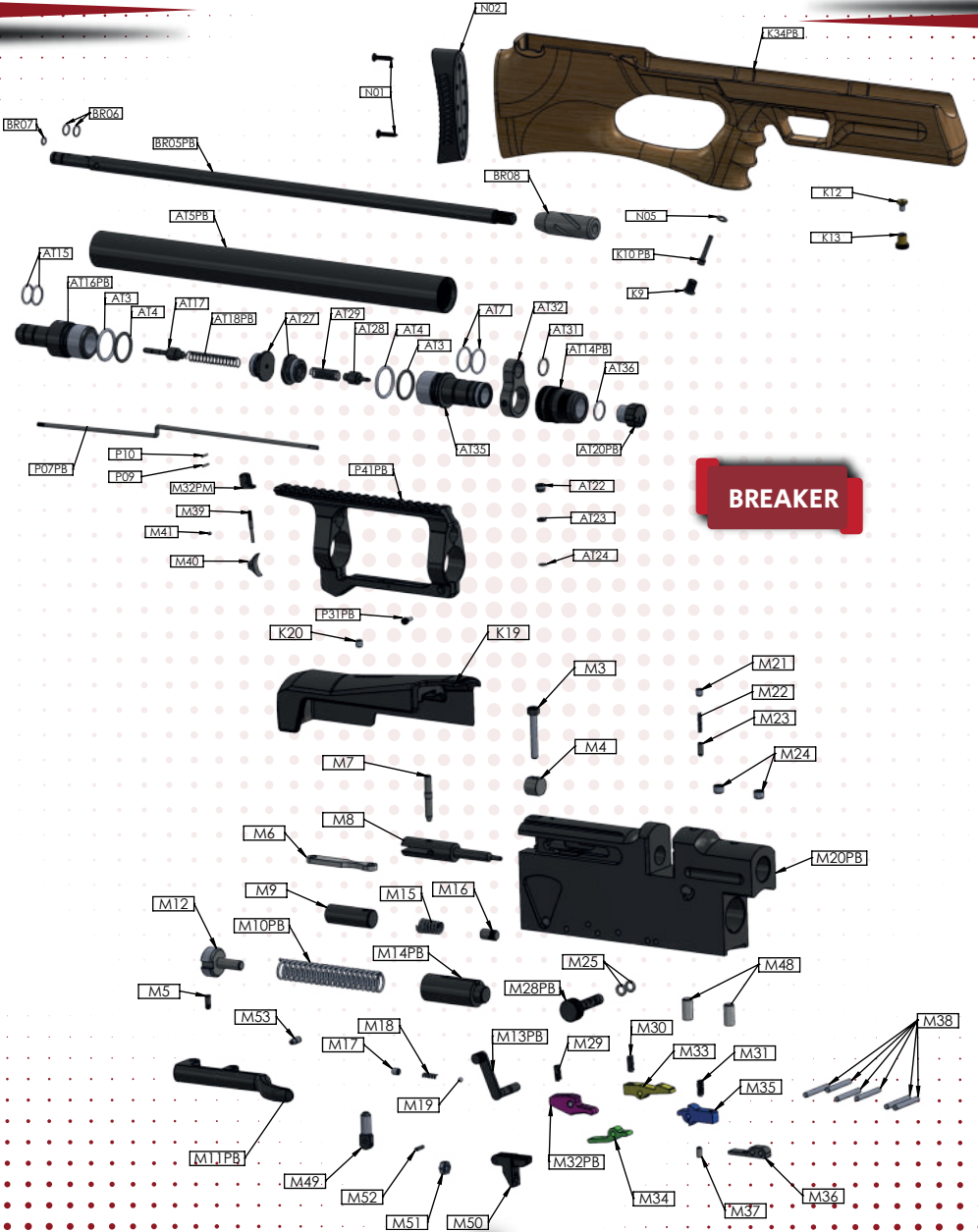
Şeffaf kapak son noktaya dayandığında yay'ın itme gücüne engel olarak birinci yatağa pellet'i atın. (bk. Resim 4) İç taret'in dönüşüne birinci pellet engel olduktan sonra şeffaf kapağı aksi yönde hareket ettirerek taret'i doldurunuz.

**Not :** Biten taret sistemin kurulmasına engel olacaktır, zorlamayınız. Bu işlemi video ile izlemek için;  
[www.kralarms.com](http://www.kralarms.com) sitesini ziyaret edebilirsiniz.



# KRAL ARMS

## MEKANİZMA PARÇALARI VE PARÇA NUMARALARI



**BREAKER**



## KRAL ARMS

MEKANİZMA PARÇALARI VE  
PARÇA NUMARALARI

### BREAKER

N01	TABAN LASTİĞİ VİDASI	M48	VALF BLOĞU SABİTLEME SETSKURU
NO2	TABAN LASTİĞİ	M49	DÜŞÜRÜCÜ VİDASI
N05	KASA SABİTLEME PULU	M50	TETİK DÜŞÜRÜCÜ
K9	SABİTLEME SETSKURU	M51	TETİK MİLİ SOMUNU
K10PB	KUNDAK SABİTLEME VİDASI	M52	TETİK DÜŞÜRÜCÜ PİMİ
K12	PIKATİN MONTAJ SOMUNU	M53	ÇEKİC YATAKLAMA VİDASI
K13	PIKATİN MONTAJ VİDASI	K19	YANAKLIK
K34PB	BREAKER AHSAP KUNDAK	K20	YANAKLIK SABİTLEME SETSKURU
M3	KURMA KOLU SABİTLME VİDASI	BR5PB	NAMLU
M4	KURMA KOLU SABİTLEME SOMUNU	BR6	NAMLU DIŞ ORİNGİ
M5	KURMA KOLU VE MANEVELA BİRLEŞİM VİDASI	BR7	NAMLU İÇ ORİNGİ
M6	MANEVELA	BR8	ALEV GİZLEYEN
M7	ARA PİM	AT3	TÜP ÖN VALF BLOĞU ORİNGİ(1)
M8	İTİCİ İĞNE	AT4	TÜP ÖN VALF BLOĞU ORİNGİ(2)
M9	TAMPON	AT5PB	TÜP BORUŞU
M10PB	ÇEKİC YAYI	AT7	DOLUM VALF BLOĞU ORİNGİ
M11PB	KURMA KOLU	AT15	VALF BLOĞU ORİNGLERİ
M12	ÇEKİC AYAR VİDASI	AT16PB	VALF BLOĞU
M13PB	EMNİYET	AT17	UZUN SİBOP
M14PB	ÇEKİC	AT18PB	UZUN SİBOP YAYI
M15	TAMPON YAYI	AT20PB	MANOMETRE
M16	TAMPON YAYI SETSKURU	AT22	EMNİYET SARISI
M17	EMNİYET SETSKURU	AT23	EMNİYET TABAN ORİNGİ
M18	EMNİYET YAYI	AT24	EMNİYET PULU
M19	EMNİYET BİLYASI	AT25	ARA BLOK
M20PB	KASA	AT26	500 CC TÜP
M21	GÜÇ AYAR SETSKURU	AT27	VALF BLOĞU KAPAĞI
M22	GÜÇ AYAR YAYI	AT28	KISA SİBOP
M23	GÜÇ AYAR PİMİ	AT29	KISA SİBOP YAYI
M24	NAMLU SABİTLEME SETSKURU	AT31	NAMLU HALKASI ORİNGİ
M25	GÜÇ AYAR ORİNGİ	AT32	DARHALKA
M28PB	GÜÇ AYAR DÜĞMESİ	AT35	DOLUM VALF BLOĞU VALFİ
M29	TETİK YAYI	AT36	MANOMETRE TABAN ORİNGİ
M30	İÇ HOROZ YAYI	P07PB	TETİK MİLİ
M31	KİTLEME YAYI	P09PB	TETİK MİLİ SABİTLEME PİMİ
M32PB	TETİK	P10	TETİK PIKATİN SABİTLEME PİMİ
M33	İÇ HOROZ	P31PB	PIKATİN SABİTLEME VİDASI
M34	DÜŞÜRÜCÜ	P41PB	PIKATİN
M35	İÇ HOROZ TUTUCU	M32PB	TETİK
M36	HOROZ TUTUCU KAPAĞI	M39	TETİK MİLİ
M37	HOROZ TUTUCU AYAR SETSKURU	M40	YAPRAK TETİK
M38	TETİK GRUBU SABİTLME PİMLERİ	M41	YAPRAK TETİK SETSKURU





## KRAL ARMS

MEKANİZMA PARÇALARI VE  
PARÇA NUMARALARI

EMPIRE

		P17E	ÇATAL VİDALARI
K1	TABAN LASTİĞİ	P18E	KURMA KOLU UZUN MİL
K2	TABAN LASTİĞİ DAYAMASI	P19E	KURMA KOLU KISA MİL
K3	BAKALİT SABİTLEME GÖVDESİ	P20E	KURMA KOLU SABİTLEME VİDASI
K6	MANDAL YAYI	P21E	KURMA KOLU SABİTLEME VİDASI KOVANI
K7	MANDAL	P22E	KURMA KOLU RULMANI
KP9	KUNDAK SABİTLEME SETSKURU	P23E	HAVŞA BAŞLI İNBUS VİDA
K10E	KUNDAK SABİTLME VİDASI	P24E	YAN KOL BİRLEŞTİRME ÖN PARÇAS
K11	PUL	P25E	YAN KOL BİRLEŞTİRME VİDASI
K12	PİKATİN MONTAJ SOMUNU	P26E	YAN KOL ARA KOVAN
K13	PİKATİN MONTAJ VİDASI	P27E	SAĞ YAN KOL
K18	AHŞAP KUNDAK	P28E	SOL YAN KOL
K19	YANAKLIK	P29E	EMNİYET PİMİ
K20	YANAKLIK VİDASI	P30E	TETİK DÜŞÜRÜCÜ
M7E	ARA PİM	BR1E	NAMLU GÖMLEĞİ
M8E	İTİCİ İĞNE	BR3E	GÖMLEK MERKEZLEME BAŞLIĞI
M9E	TAMPON	BR5E	NAMLU
M10E	ÇEKİC YAYI	BR6	NAMLU DIŞ ORİNGİ
M11E	KURMA KOLU	BR7	NAMLU İÇ ORİNGİ
M12	CEKİC AYAR VİDASI	AT3	TÜP ÖN VALF BLOĞU ORİNGİ (1)
M13E	EMNİYET	AT4	TÜP ÖN VALF BLOĞU ORİNGİ (2)
M14E	ÇEKİC	AT5E	TÜP BORUSU
M15E	TAMPON YAYI	AT7	DOLUM VALF BLOĞU ORİNGİ
M19	EMNİYET BİLYASI	AT14E	DOLUM BLOĞU KAPAĞI
M20E	KASA	AT15	VALF BLOĞU ORİNGLERİ
M24	NAMLU SABİTLEME SETSKURU	AT16E	VALF BLOĞU
M30	İÇ HOROZ YAYI	AT17	UZUN SİBOP
M31	KİTLEME YAYI	AT18E	UZUN SİBOP YAYI
M32E	TETİK	AT20KE	MANOMETRE
M33	İÇ HOROZ	AT22	EMNİYET SARISI
M35	İÇ HOROZ TUTUCU	AT23	EMNİYET TABAN ORİNGİ
M36	HOROZ TUTUCU KAPAĞI	AT24	EMNİYET PULU
M37	HOROZ TUTUCU AYAR SETSKURU	AT27	VALF BLOĞU KAPAĞI
M38	TETİK GRUBU SABİTLME PİMLERİ	AT28	KISA SİBOP
M39	TETİK MİLİ	AT29	KISA SİBOP YAYI
M40	YAPRAK TETİK	AT31	NAMLU HALKASI ORİNGİ
M41	YAPRAK TETİK SETSKURU	AT35	DOLUM BLOĞU
M48	VALF BLOĞU SABİTLEME SETSKURU	AT36	MANOMETRE TABAN ORİNGİ
ME13	EMNİYET YAYI	P31E	TÜP SIKMA VİDASI
P04E	PUL	P32E	TÜP SIKMA ARA YATAĞI
P05E	TETİK YAYI	P33E	RAY
P06E	SEGMAN	P34E	ÜST PİKATİN SABİTLEME SOMUNU
P07E	TETİK TELİ	P35E	ÜST PİKATİN SABİTLEME VİDASI
P08E	SOMUN	P36E	GÖMLEK İÇİ SUSTURUCU
P09E	TETİK TELİ PİMİ	P37E	GÖMLEK İÇİ SUSTURUCU ORİNGİ
P10E	TETİK SABİTLEME PİMİ	P38E	GÖMLEK SABİTLEME SETSKURU
P15E	NAMLU TÜP YATAKLAMA PLASTİĞİ	P39E	GÖMLEK MERKEZLEME PARÇASI
P16E	KURMA KOLU ÇATALI	P40E	ÜST PİKATİN
		P41E	ÜST PİKATİN SABİTLEME VİDASI



# KRAL ARMS

## MEKANİZMA PARÇALARI VE PARÇA NUMARALARI



MONARCH



## KRAL ARMS

MEKANİZMA PARÇALARI VE  
PARÇA NUMARALARI

MONARCH

		M34	DÜŞÜRÜCÜ
K1	TABAN LASTİĞİ	M35	İÇ HOROZ TUTUCU
K2	TABAN LASTİĞİ DAYAMASI	M36	HOROZ TUTUCU KAPAĞI
K3	BAKALİT SABİTLEME GÖVDESİ	M37	HOROZ TUTUCU AYAR SETSKURU
K6	MANDAL YAYI	M38	TETİK GRUBU SABİTLEME PİMLERİ
K7	MANDAL	M48	VALF BLOĞU SABİTLEME SETSKURU
K8	YANAKLIK AŞAĞI YUKARI SABİTLEME SETSKUR YATAĞI	M49	TETİK DÜŞÜRÜCÜ SABİTLEME VİDASI
K9	KUNDAK SABİTLEME VİDA KAPAĞI	M50	TETİK DÜŞÜRÜCÜ
KP9	SABİTLEME SETSKURU	M51	TETİK DÜŞÜRÜCÜ SOMUNU
K10M	KUNDAK SABİTLEME VİDASI	M52	TETİK DÜŞÜRÜCÜ PİMİ
K11	PUL	M53	ÇEKİC YATAKLAMA VİDASI
K12	PİKATİN MONTAJ SOMUNU	BR1M	NAMLU GÖMLEĞİ
K13	PİKATİN MONTAJ VİDASI	BR5M	NAMLU
K27M	AHŞAP KUNDAK	BR6	NAMLU DIŞ ORİNGİ
N01	BAKALİT SABİTLEME VİDASI	BR7	NAMLU İÇ ORİNGİ
M3	KURMA KOLU SABİTLEME VİDASI	BR13	GÖMLEK MERKEZLEME BAŞLIĞI
M4	KURMA KOLU SABİTLEME SOMUNU	BR14	GÖMLEK MERKEZLEME BAŞLIĞI SOMUNU
M5	KURMA KOLU VE MANEVLA BİRLEŞTİRME VİDASI	AT3	TÜP ÖN VALF BLOĞU ORİNGİ (1)
M6	MANEVLA	AT4	TÜP ÖN VALF BLOĞU ORİNGİ (2)
M7	ARA PİM	AT14M	DOLUM BLOĞU KAPAĞI
M8	İTİCİ İĞNE	AT15	VALF BLOĞU ORİNGLERİ
M9	TAMPON	AT16	VALF BLOĞU
M10	ÇEKİC YAYI	AT17	UZUN SİBOP
M11	KURMA KOLU	AT18	UZUN SİBOP YAYI
M12	CEKİC AYAR VİDASI	AT19M	VALF BLOĞU GÖVDESİ
M13M	EMNİYET	AT20M	MANOMETRE
M14	ÇEKİC YAYI	AT22	EMNİYET SARISI
M15	TAMPON YAYI	AT23	EMNİYET TABAN ORİNGİ
M16	TAMPON YAYI SETSKURU	AT24	EMNİYET PULU
M17	EMNİYET SETSKURU	AT27	VALF BLOĞU KAPAĞI
M18	EMNİYET YAYI	AT35	DOLUM BLOĞU
M19	EMNİYET BİLYASI	AT36	MANOMETRE TABAN ORİNGİ
M20M	KASA	AT59	GENİŞ HALKA
M21	GÜÇ AYAR SETSKURU	P04M	PUL
M22	GÜÇ AYAR YAYI	P05M	YAY
M23	GÜÇ AYAR PİMİ	P06M	SEGMAN
M24	NAMLU SABİTLEME SETSKURU	P07M	TETİK MİLİ
M25	GÜÇ AYAR ORİNGİ	P09M	TETİK MİLİ SABİTLEME PİMİ
M28M	GÜÇ AYAR DÜĞMESİ	P10M	TETİK PİKATİN SABİTLEME PİMİ
M29	TETİK YAYI	P31M	PİKATİN SABİTLEME VİDASI
M30	İÇ HOROZ YAYI	P41M	PİKATİN
M31	KİTLEME YAYI	M32M	TETİK
M32M	İÇ TETİK	M39	TETİK MİLİ
M33	İÇ HOROZ	M40	YAPRAK TETİK
		M41	YAPRAK TETİK SETSKURU



# KRAL ARMS

## MEKANİZMA PARÇALARI VE PARÇA NUMARALARI



**KNIGHT**



## KRAL ARMS

MEKANİZMA PARÇALARI VE  
PARÇA NUMARALARI

KNIGHT

K1	TABAN LASTİĞİ	M29	TETİK YAYI
K2	TABAN LASTİĞİ DAYAMASI	M30	İÇ HOROZ YAYI
K3	BAKALİT SABİTLEME GÖVDESİ	M31	KİTLEME YAYI
K6	MANDAL YAYI	M32K	TETİK
K7	MANDAL	M33	İÇ HOROZ
K8	YANAKLIK AŞAĞI YUKARI SABİTLEME SETSKUR YATAĞI	M34	DÜŞÜRÜCÜ
K9	KUNDAK SABİTLEME VİDA KAPAĞI	M35	İÇ HOROZ TUTUCU
KP9	SABİTLEME SETSKURU	M36	HOROZ TUTUCU KAPAĞI
K10	KUNDAK SABİTLEME VİDASI	M37	HOROZ TUTUCU AYAR SETSKURU
K11	PUL	M38	TETİK GRUBU SABİTLEME PİMLERİ
K12	PIKATIN MONTAJ SOMUNU	M48	VALF BLOĞU SABİTLEME SETSKURU
K13	PIKATIN MONTAJ VİDASI	M49	TETİK DÜŞÜRÜCÜ SABİTLEME VİDASI
K14	AHŞAP KUNDAK	M50	TETİK DÜŞÜRÜCÜ
NO1	BAKALİT SABİTLEME VİDASI	M51	TETİK DÜŞÜRÜCÜ SOMUNU
K1	TABAN LASTİĞİ	M52	TETİK DÜŞÜRÜCÜ PİMİ
K2	BASMA MANDALI GÖVDESİ	M53	ÇEKİC YATAKLAMA VİDASI
K6	MANDAL YAYI	BR1K	NAMLU GÖMLEĞİ
K7	MANDAL	BR2	GÖMLEK MERKEZLEME ORINGİ
K10	KUNDAK SABİTLEME VİDASI	BR3	GÖMLEK MERKEZLEME BAŞLIĞI
K11	PUL	BR4	GÖMLEK MERKEZLEME SOMUNU
K12	PIKATIN MONTAJ VİDASI	BR5K	NAMLU
K13	PIKATIN MONTAJ SOMUNU	BR6	NAMLU DIŞ ORINGİ
KP3	BAKALİT SABİTLEME GÖVDESİ	BR7	NAMLU İÇ ORINGİ
KP4	PLASTİK KUNDAK	AT1	TÜP ÖN VALF BLOK ORINGİ
KP5	YANAKLIK AYAR SOMUNU	AT8	DOLUM JAKI TABAN ORINGİ
KP6	YANAKLIK AYAR VİDASI	AT9	DOLUM JAKI SETSKURU
KP7	YANAKLIK	AT10	DOLUM JAKI YAYI
KP8	YANAKLIK AYAR KAPAĞI	AT11	DOLUM JAKI SİBOP
KP9	SABİTLEME SETSKURU	AT12	DOLUM JAKI SİBOP ORINGİ
M3	KURMA KOLU SABİTLEME VİDASI	AT13	DOLUM JAKI GÖVDESİ
M4	KURMA KOLU SABİTLEME SOMUNU	AT15	VALF BLOĞU ORİNGLERİ
M5	KURMA KOLU VE MANEVELA BİRLEŞTİRME VİDASI	AT16	VALF BLOĞU
M6	MANEVELA	AT17	UZUN SİBOP
M7	ARA PİM	AT18	UZUN SİBOP YAYI
M8	İTİCİ İĞNE	AT19K	VALF BLOĞU GÖVDESİ
M9	TAMPON	AT20K	MANOMETRE
M10	ÇEKİC YAYI	AT21	MANOMETRE TABAN ORINGİ
M11	KURMA KOLU	AT22	EMNİYET SARISI
M12	ÇEKİC AYAR VİDASI	AT23	EMNİYET TABAN ORINGİ
M13K	EMNİYET	AT24	EMNİYET PULU
M14	ÇEKİC YAYI	AT25	ARA BLOK
M15	TAMPON YAYI	P01K	PIKATIN
M16	TAMPON YAYI SETSKURU	P02K	PIKATIN SABİTLEME VİDASI
M17	EMNİYET SETSKURU	P03K	PIKATIN BLOK SABİTLEME VİDALARI
M18	EMNİYET YAYI	P04K	PUL
M19	EMNİYET BİLYASI	P05K	YAY
M20K	KASA	P06K	SEGMAN
M21	GÜÇ AYAR SETSKURU	P07K	TETİK MİLİ
M22	GÜÇ AYAR YAYI	P08K	TETİK MİLİ SOMUNU
M23	GÜÇ AYAR PİMİ	P09K	TETİK MİLİ SABİTLEME PİMİ
M24	NAMLU SABİTLEME SETSKURU	P10K	TETİK PIKATIN SABİTLEME PİMİ
M25	GÜÇ AYAR ORINGİ	P11K	YAPRAK TETİK VİDASI
M28K	GÜÇ AYAR DÜĞMESİ	P12K	YAPRAK TETİK VİDA SOMUNU
		P13K	YAPRAK TETİK
		P14K	DÖKÜM TETİK



**KRAL ARMS**

**ÜRÜNÜN**

**GARANTİ BELGESİ**

**KRAL ARMS**

**ALICININ**

**SATICI FİRMANIN**

Ginsi : \_\_\_\_\_

Markası : \_\_\_\_\_

Modeli : \_\_\_\_\_

Seri No : \_\_\_\_\_

Kalibre : \_\_\_\_\_

Namılu Boyu : \_\_\_\_\_

Ünvanı : \_\_\_\_\_

Adresi : \_\_\_\_\_

Tel/Faks : \_\_\_\_\_

Fatura Tarihi : \_\_\_\_\_

Fatura No : \_\_\_\_\_

Kaşe ve İmza : \_\_\_\_\_

Adı : \_\_\_\_\_

Soyadı : \_\_\_\_\_

Adresi : \_\_\_\_\_

Tel : \_\_\_\_\_

T.C. No : \_\_\_\_\_

Teslim Tarihi ve Yeri : \_\_\_\_\_

Azami Tarih Süresi : 20 Gün

Garanti Süresi : 2 Yıl

**Üretici / İhracatçı Firma**

KRAL ARMS

Tel: 0332 524 68 70 Px : 0332 524 68 71

[www.kralarms.com](http://www.kralarms.com)

P.K. 42720 - Beyşehir/KONYA



**KRAL ARMS**



+90332 524 68 70



+90332 524 68 71



info@kralarms.com



www.kralarms.com



42720 - Beyşehir / KONYA

