



**KING[®]
TIGER**

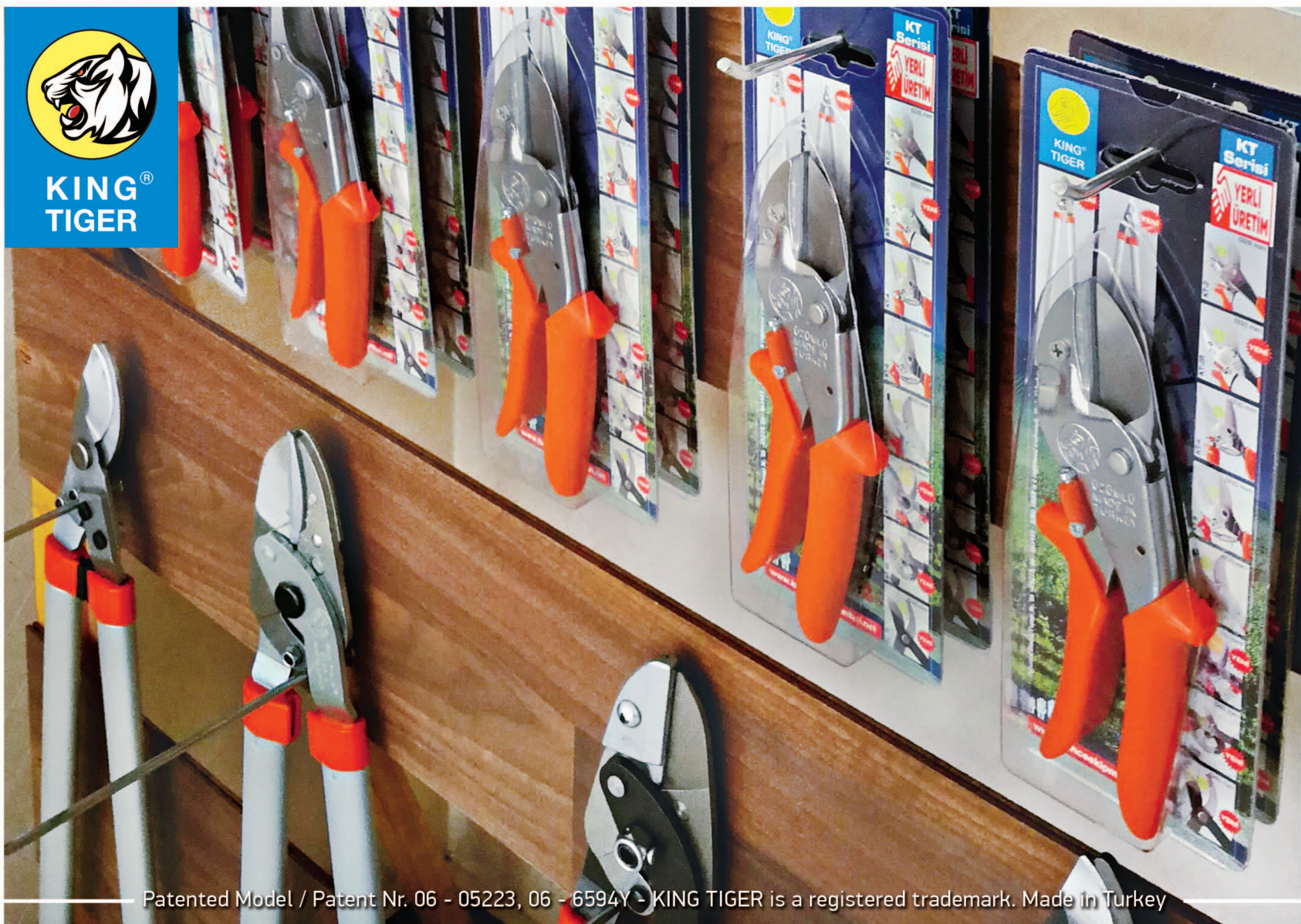
- Budama Makasları / Pruning Shears
- PPRC Boru Makasları / PPRC Pipe Cutters
- El Aletleri / Hand Tools



SEHA ENDÜSTRİ



KING®
TIGER



Patented Model / Patent Nr. 06 - 05223, 06 - 6594Y - KING TIGER is a registered trademark. Made in Turkey



KING®
TIGER



Hakkımızda

SEHA ENDÜSTRİ daha önceki sanayi birikimleri ve tecrübelerini ortaya koyarak 2005 yılında "KING TIGER" markasıyla budama makası üretimine başlamıştır.

Bugün KING TIGER üretim ve kalitede titizlik, malzemede uzmanlık ile birleşerek sektöründe özel imalat niteliği kazanmış bir marka olmuştur ve kısa sürede binlerce kullanıcının beğenisini kazanmıştır. Firmamız kısa sürede 10'a yakın budama makası çeşidi ve PPRC boru makası üretimi yapabilen bir şirket olmuştur.

KING TIGER bıçağın kesme şekline göre hem örslü hem de by-pass sistem çalışan makaslar üretmektedir. Makaslarda kullanılan her bir malzeme özel üretilmiştir. Budama makası bıçakları 54-56 HRC sertlikteki krom vanadium çeliktir ve pürüzsüz kesim yapmaktadır. Kullanıcı konforunu en üst düzeyde tutmak için ergonomik saplar tasarlanmıştır. Örslü modellerde kullanıcının el genişliğine göre 3 kademeli ayar yapılmaktadır.

About Us

SEHA ENDÜSTRİ has begun manufacturing pruning shears in 2005 under the brand of "KING TIGER" by putting forward its industrial background and experience.

Today, KING TIGER combining precision of production and high-quality and expertise of material has become a brand which is considered as a product of custom manufacturing in its sector and received appreciation of thousands of people who have purchased it.

Our firm has become a company which can manufacture almost 10 types of pruning shears, loppers and PPRC pipe cutters.

KING TIGER pruning shears are manufactured as shears with anvil system and by-pass system in accordance with the cutting pattern of the shears. Every material used in these pruning shears is custom-made. Blades of the pruning shears are 54-56 HRC strong chrome vanadium steel and they perform smooth cuts.

Ergonomic handles have been designed for maximizing the comfort of users. In anvil blade models, it is possible to adjust 3 levels based on the hand width of the user.



KING®
TIGER

KT SERİSİ / KT - 2R

AYARLANABİLİR SAPLI ÖRSLÜ BUDAMA MAKASI / ANVIL PRUNER WITH ADJUSTABLE HANDLE WIDTH



KT-2R modelinde bulunan kademeli ayar vidası sayesinde farklı el boyutları için sap genişliği ayarlanabilmektedir. Örs bıçağının radiuslu yapısı sayesinde bıçak ayarı kolayca yapılmaktadır. KT-2R ergonomik saplara sahiptir ve pürüzsüz kesim yapmaktadır. KT-2R modelinde bütün parçalar değişimlebilirler.

By means of the graded adjusting screw of the KT-2R model, the handle width can be adjusted for different hand sizes. The adjustable handle width prolongs working lives of blade and anvil. Due to radius structure of its anvil blades, it is very easy to make blade alignment. KT-2R has ergonomic handles and it cuts smoothly.

All parts of the KT-2R model can be replaced.

| | | | | | | |
|--|--------|--|--------|--|-------|--|
| | 200 mm | | 280 gr | | 33 mm | |
|--|--------|--|--------|--|-------|--|



KT SERİSİ / KT - 4

AYARLANABİLİR DÖNER SAPLI ÖRSLÜ BUDAMA MAKASI / ANVIL PRUNER WITH ROTATING HANDLE



KT-4 modelinde diğer modellerden farklı olarak döner saplı mekanizmaya sahiptir ve bu özellik güç eforunu artırmaktadır.

Kademeli ayar vidası sayesinde farklı el boyutları için sap genişliği ayarlanabilmekte ve pürüzsüz kesim yapmaktadır.

Apart from other models, the KT-4 model has a rotary handle mechanism and this mechanism increases the power of spent efforts while using it. Due to graded adjusting screw, the handle width can be adjusted for different hand sizes and extends the life of the blade considerably because wear can be compensated by adjusting the handle width.





KT SERİSİ / KT - 6

AYARLANABİLİR SAPLI ÖRSLÜ BUDAMA MAKASI / ANVIL PRUNER WITH ADJUSTABLE HANDLE WIDTH



KT-6 modelinde bulunan kademeli ayar vidası sayesinde farklı el boyutları için sap genişliği ayarlanabilmektedir.

KT-6 modelinde bütün parçalar değişimektedir.

Due to graded adjusting screw, the handle width can be adjusted for different hand sizes and extends the life of the blade considerably because wear can be compensated by adjusting the handle width. All parts of the KT-6 model can be replaced.





KT SERİSİ / KT - 10

BY-PASS BUDAMA MAKASI / BYPASS PRUNER



KT-10 modeli bıçak kesimi by-pass sistemdir ve sahip olduğu şerit yay sistemiyle güçlü bir kesim yapar.

KT-10 model blade cut is a by-pass system and it provides a strong cutting performance by means of its ribbon spring system.



215 mm 310 gr 33 mm



KT SERİSİ / KT - 12

BY-PASS SİSTEM BUDAMA MAKASI / BYPASS PRUNER



KT-12 camelyaf ile güçlendirilmiş ergonomik saplara sahiptir. Sadece 180 gr'dır. Ergonomik yapısı sayesinde zor kesimleri bile yapmaktadır.

KT-12 has ergonomic soft handles made from high quality strengthened fibreglass. It is extremely lightweight and only 180 grams. It can even perform the hardest cuts by means of its ergonomic structure, compact and optimized design.

| | |
|--|--------|
| | 195 mm |
| | 180 gr |
| | 33 mm |



KT SERİSİ / KT - 14

DÖNER SAPLI BY-PASS SİSTEM BUDAMA MAKASI / BYPASS PRUNER WITH ROTATING HANDLE



KT-14 güçlü ve ergonomik tasarılmış bir budama makasıdır. Makas gövdesi ve saplar güçlendirilmiş özel alaşım alüminyumdan yapılmıştır. Kesim sırasında gerekli olan kesme kuvvetini azaltan döner saplar daha çok konfor ve rahatlık sağlar. Bıçaklar krom vanadyum çelikten yapılmış, 54-56 HRC ısıl işlem görmüşür. Bıçak dayanıklılığını artırmak ve paslanmaya engel olmak için sert kromla kaplanmıştır. Mikrometrik ayarlama mekanizması, hassas kesim için kesme başının kolayca ayarlanmasına yardımcı olur.

KT-14 is a powerful and ergonomically designed shear. The body of shear and handles are made of reinforced special alloy aluminum. The rotating handle of shear that makes reducing the cutting force you require- provides even more comfort in operation, Blade is made of 54-56 HRC chrome vanadium steel and plated by hard chrome that offers rust proofing and superior durability. Micrometric setting mechanism allows for the easy adjustment of the cutting head.





KT SERİSİ / KT - 42

OTOMATİK PPRC BORU MAKASI / RATCHETING PPRC PIPE CUTTER



- Dayanıklı alüminyum döküm gövde
- Ergonomik saplar
- Krom vanadium çelikten yapılmış değiştirilebilir bıçak
- 42 mm - 1 5/8" ağız açıklığı

- Durable aluminium construction
- Ergonomic handles
- Chrome vanadium stell replaceble blade
- 42 mm - 1 5/8" capacity

PPRC / PVC / PEX / PB / PE / PP / PEHD



225 mm



475 gr



42 mm - 1 5/8"



KT SERİSİ / KT - 60

ÖRSLÜ UZUN KOLLU BUDAMA MAKASI / ANVIL LOPPER



KT-60 alüminyum profil saplar sayesinde oldukça hafiftir ve dayanıklı kesim konforu sağlar. Ayarlanabilen örs bıçağı ile pürüzsüz kesim yapılır. Kontralı ana vida ve somun ise çözülmeyi önler.

KT-60 is extremely light thanks to its aluminum profile handles and provides strong cutting comfort. Smooth cuts can be performed by means of its adjustable anvil blades. Counter lock main screw and nut prevent release. It is suitable right and left handers.



KT SERİSİ / KT - 62

ÖRSLÜ BUDAMA MAKASI / ANVIL LOPPER (100 cm)



KT-62 alüminyum profil saplar sayesinde oldukça hafiftir ve dayanıklı kesim konforu sağlar. Ayarlanabilen örs bıçağı ile pürüzsüz kesim yapılır. Kontralı ana vida ve somun ise çözülmeyi önler.

KT-62 is extremely light thanks to its aluminum profile handles and provides strong cutting comfort. Smooth cuts can be performed by means of its adjustable anvil blades. Counter lock main screw and nut prevent release. It is suitable right and left handers.



KT SERİSİ / KT - 70

BY-PASS UZUN KOLLU BUDAMA MAKASI / BYPASS LOPPER



KT-70 uzun kollu by-pass sistem budama makasıdır. Yüksek kaliteli krom vanadium çeliğinden yapılan bıçak mükemmel budama konforu sağlar ve kolayca değiştirilebilmektedir. Geniş açılan ağız ile dişli örs bıçağı kaymayı önler. Darbe emici tampon ve kaymaz plastik tutamaç el ve bilekleri korur.

KT-70 is a by-pass system lopper and its blade can be replaced easily. It cuts smoothly by means of high quality chrom vanadium blade. The wide opening mouth and saw shaped anvil blade prevent slipping. Shock absorbing bumper and non-slip plastic handle protect hands and wrists. Hardened aluminium profile handles are highly gentle and durable. Micrometric adjustment is done with the counter screw.



[740 mm **T** 945 gr Ø 40 mm



KT SERİSİ / KT - 72

BY-PASS BUDAMA MAKASI / BYPASS LOPPER (100 cm)



KT-72 uzun kollu by-pass sistem budama makasıdır. Yüksek kaliteli krom vanadium çeliğinden yapılan bıçak mükemmel budama konforu sağlar ve kolayca değiştirilebilmektedir. Geniş açılan ağız ile dişli örs bıçağı kaymayı önler. Darbe emici tampon ve kaymaz plastik tutamaç el ve bilekleri korur.

KT-72 is a by-pass system lopper and its blade can be replaced easily. It cuts smoothly by means of high quality chrom vanadium blade. The wide opening mouth and saw shaped anvil blade prevent slipping. Shock absorbing bumper and non-slip plastic handle protect hands and wrists. Hardened aluminium profile handles are highly gentle and durable. Micrometric adjustment is done with the counter screw.





Üzümlü Mahallesi
Beyşehir - Konya / TURKEY
T: +90 332 524 69 89
M: +90 544 524 61 08
www.bahcekipmanlari.net



www.kingtigermakas.com
bilgi@kingtigermakas.com

[kingtigermakas](#)

[kingtigermakas](#)

SEHA **ENDÜSTRI**

