

TASARLIYOR
GELİŞTİRİYOR
VE ÜRETİYORUZ!

WE DESIGN , DEVELOP AND PRODUCE



TOPÇU KALIP MAKİNA EĞİTİM İNŞAAT LTD. ŞTİ.
Yakacık Çarşı Mahallesi Kartal Caddesi Akra Sokak
No:1/B Kartal/İSTANBUL
T: +90 216 377 96 91
F: +90 216 451 96 74

info@topcukalip.com.tr
www.topcukalip.com.tr



TANITIM FİLMİMİZİ İZLEDİNİZ Mİ?
HAVE YOU SEEN OUR PUBLICITY FILM ?



TANITIM FİLMİMİZİ İZLEDİNİZ Mİ?
HAVE YOU SEEN OUR PUBLICITY FILM ?





Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. 1986 yılında kurucumuz Arif Topcu tarafından Kartal Çavuşoğlu Sanayi sitesinde 50 metrekarelik bir dükkanda ve 1 adet freze tezgahı ile kuruldu. Öncelikle sektörde sac kesme kalıpları, plastik enjeksiyon kalıpları ve çeşitli makine parçalarının imalatını yaparak başladı. Yoluna büyüme ve hızla gelişme ile devam etti. 1991 yılına gelindiğinde artan kapasite ve performans ile Yakacık Kastelli Sanayi sitesine taşınarak 2000 yılına kadar konvansiyonel tezgahlar kullanarak hizmet vermeye son sürat devam etti. Teknolojik gelişmeleri takip eden ve her gün kendini güncelleyen Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. 2000 yılı itibarıyla CNC Tel Erezyon tezgahını makine parkuruna dahil ederek teknolojiye güncel bir yatırım yaptı. 2005 yılına kadar hızla büyümeye devam eden Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. 2005 yılı ile birlikte şirketleşmeye giderek makine parkuruna yenilerini dahil ederek hizmet ve üretim skalasını genişletti.

Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. hizmet kalitesini ve kapasitesini arttırmak için teknolojiye yatırım yapmaya devam etti. 2007 yılı itibarıyla ilk enjeksiyon makinesini bünyesine dahil ederek plastik imalat ve enjeksiyon sektörüne dahil oldu ve hizmet vermeye başladı. Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. her geçen gün artan sektörel ihtiyaçlar da göz önünde bulundurularak makine parkuruna yenilerini eklemeye ve ekibine yeni çalışma arkadaşları dahil ederek istihdama da katkıda bulunmaya devam etti. 2021 yılında Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. daha yüksek performans ile hizmet verebilmek için artan müşteri talepleri ve hizmet ihtiyacını da göz önünde bulundurarak 1000 metrekarelik bir üretim tesisi kurdu ve taşıdı. Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. üretim kapasitesi ve hizmet kalitesi ile müşterilerine projelerinde bulunan plastik parçaların kalıp yapımından enjeksiyon baskısına kadar tek elden hizmet verebilecek hale gelmiştir.

Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi was founded with 1 milling machine and in a 50 square meter shop by our founder Arif TOPÇU in 1986 at the Kartal Çavuşoğlu Industrial site. It started by manufacturing various machine parts and plastic injection mold ,sheet cutting mold primarily in the sector. It continued its path with growth and rapid development. It continued to provide service at full speed using conventional machine tools until 2000 Yakacık Kastelli moved to the industrial site by 1991 with increasing capacity and performance. Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi has made up to date investment in technology that updates itself everyday that follows the technological developments and as of 2000 the CNC wire erosion tool in its machine track. Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi has expanded its service and production scale by including new ones in the machine track by becoming a company by 2005.

Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi continued to invest in technology to increase service quality and capacity. It started to provide services and It became involved in the injection sector and plastic manufacturing and by including into its first grouting machine as of 2007. Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi continued to add new ones to the machine park considering the increasing sectoral needs everyday and it contributed to employment by including new colleagues in its time. Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi has established and moved to a 1000 square meter production facility out of consideration service needs and increasing customer demands and in order to provide services with higher performance in 2021. Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi has become able to provide one- stop service to its customers from mold making to injection printing of plastic parts in their projects with its production capacity and service quality.

OUR VISION VİZYONUMUZ

Kalite felsefesi doğrultusunda; müşteri odaklı yaklaşım, verimlilik ve kalite açısından sektörün ileri gelen şirketlerinden biri olmaktır.

In line with its quality philosophy ; is to be one of the leading companies in the sector in terms of customer – oriented approach , efficiency and quality.

OUR MISSION MİSYONUMUZ

Çalıştığımız firmaların beklenti ve taleplerine en uygun şekilde yüksek kalitede ve tam zamanında üretim ve teslimat yaparak paydaşlarımıza değer sağlarız.

We provide value to our shareholder full time production and by making a delivery to high quality the most appropriate way of expectations and demands of the firms we work.

KURULUŞ

1986
35⁺
yıldan fazla

1986

1991

2000

2001

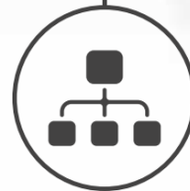
2005

2007



Kurucumuz Arif Topçu tarafından, Kartal Çavuşoğlu Sanayi sitesinde 50 metrekarelik bir dükkanda ve 1 adet freze tezgahı ile kuruldu.

It was founded with 1 milling machine in a 50 square meter shop at the Kartal Çavuşoğlu Industry site by our founder Arif TOPÇU



Artan kapasite ve performans ile Yakacık Kastelli Sanayi sitesine taşındı.

It moved to the Yakacık Kastelli Industrial Site with increasing capacity and performance.



Konvensiyonel tezgahlar kullanarak hizmet vermeye son sürat devam edildi. CNC Tel Erezyon tezgahı makine parkuruna dahil oldu.

The service was continued at full speed using conventional tools. CNC wire erosion tool has been included to machine track



Günümüzde artan talepler ile 1000 metrekarelik bir üretim tesisi kuruldu.

A production facility has been established 1000 square meters with the increasing demands at nowadays



Makine parkuru büyüdü ve gelişti.

The Machine track has grown and developed



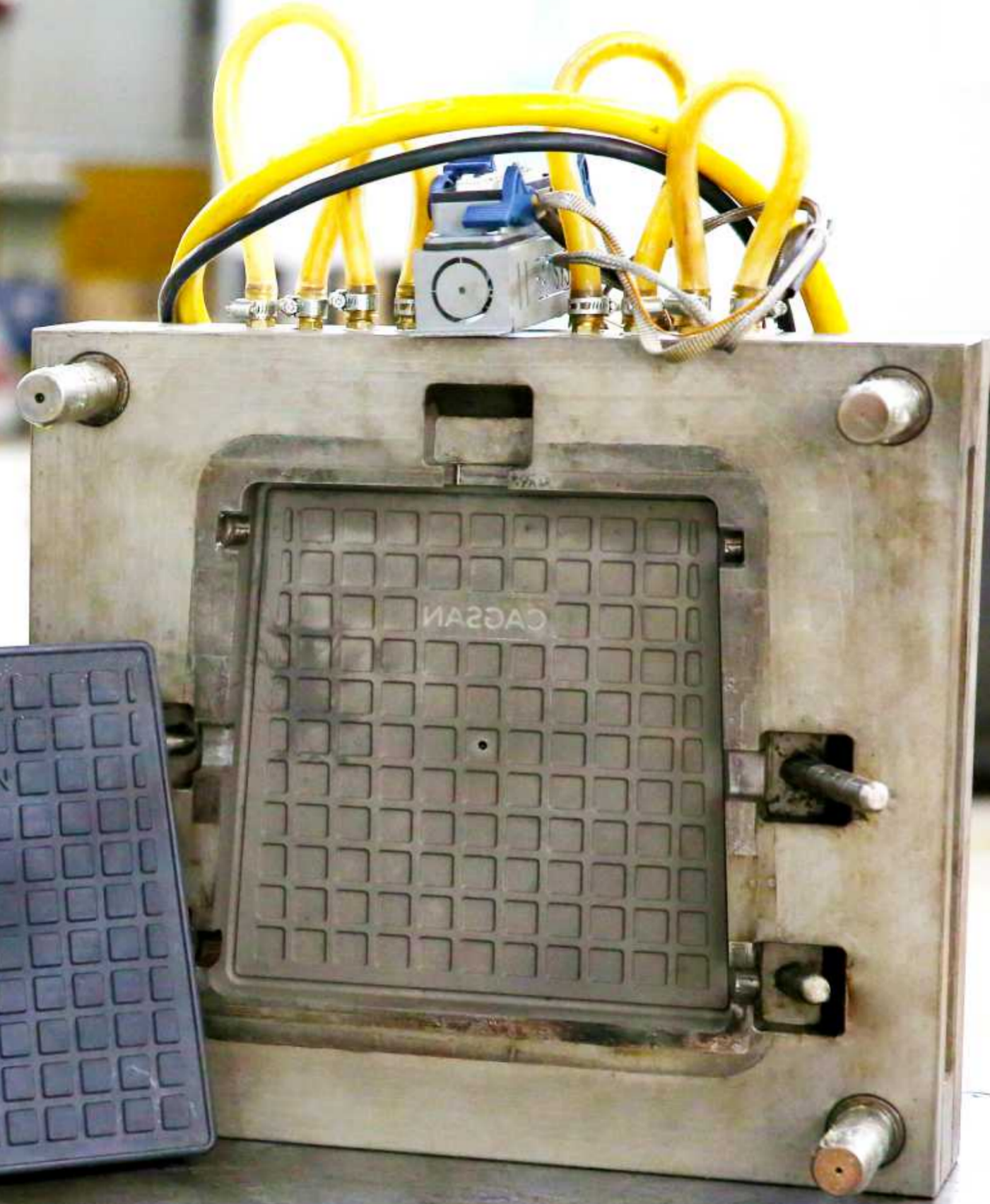
İlk plastik enjeksiyon makinesini bünyesine kattı.

It incorporated the first plastic injection machine into its structure

“

Tasarım ve Üretimde Kusursuz Sonuçlar

Impeccable results
in design and
production



Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. , beyaz eşyalarda, musluklarda ve filtreleme işlemine ihtiyaç duyulan çoğu alanda hizmet vererek, kalitesini ve tecrübesini arttırıp ülkemizde filtre konusunda hizmet veren sayılı işletmelerdendir.

Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi is one of the few enterprises that provides services in white goods, faucets and most areas where filtration is needed, increasing its quality and experience and providing filter services in our country.



● **SU GİRİŞ FİLTRESİ**
WATER INLET FILTER



● **AQUASTOP FİLTRE**
AQUASTOP FILTER



● **AQUASTOP FİLTRE**
AQUASTOP FILTER



● **PELYATÖR**
PELYATOR



● **YENİ NESİL SU GİRİŞ FİLTRESİ**

NEW GENERATION WATER INLET FILTER



● **PELYATÖR**
PELYATOR



Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. , elektronik alanında yaptığı çalışmalar ve ar-gelerin gücünü arkasına alarak, birden fazla parçadan oluşan kompleks ürünlerde gerek tasarım etabında gerek üretim ve enjeksiyon parkurunda başarılı sonuçlara imza atmıştır.

Topcu Kalip Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi has achieved successful results injection track and at the production both at design stage in complex products consisting of multiple parts taking behind the power of its research and studies in the field of electronics



● **PLC KUTUSU**
PLC BOX



● **PLC KUTUSU**
PLC BOX



● **JENERATÖR KONTROL ÜNİTESİ**
GENERATOR CONTROL UNIT



● **TELEMETRİK OKUYUCU**
TELEMETRICAL READER



● **SENSOR CONNECTOR**
SENSOR CONNECTOR



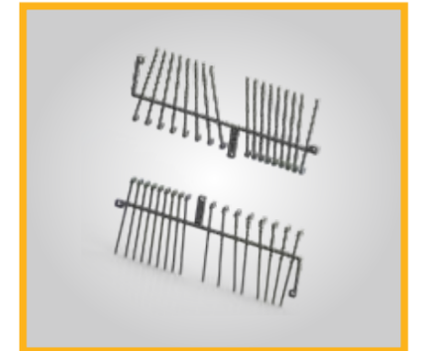
● **AKÜ ŞARJ CİHAZI KAPAĞI**
BATTERY CHARGER COVER



● **MONOFOZE SAYAÇ**
SINGLE - PHASE COUNTER



● **AKILLI ROLE**
SMART RELAY



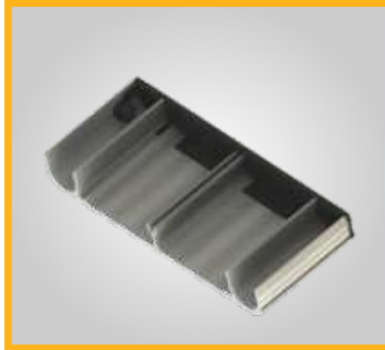
● **LED ÇUBUKLAR**
LED BARS

Topcu Kalıp Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. ,yapı malzemeleri ve inşaat alanındaki plastik ürün talebini görecektür sektörde yerini almıştır. Yaptığı çalışmalarını daima müşterilerin ihtiyaçları doğrultusunda şekillendiren firmamız, hemen hemen günlük hayatta her yerde karşımıza çıkan yapı malzemesi plastiklerinin altına imzasını atmıştır.

Topcu Kalıp Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi has taken its place in the sector by seeing the demand for plastic products in the field of building materials and construction. Our company , which always shapes its works in line with the needs of its customers, has put its signature under the construction material plastics that we encounter almost everywhere in daily life.



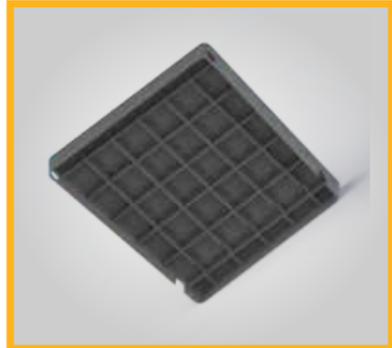
● **PROFİL KELEPÇE**
PROFIL CLIPS



● **PROFİL KAPAK**
PROFILE COVER



● **DUŞKABİN TEKER**
SHOWER CABIN WHEEL



● **STANDART MERDİVEN TABLASI**
STANDARD STAIR FLANGE



● **STANDART MERDİVEN ŞAPKASI**
STANDARD STAIR CAP



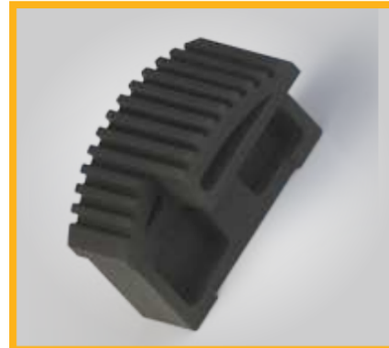
● **PROFİL BAĞLANTI KELEPÇE**
PROFILE CONNECTION CLAMP



● **TPE AYAK**
TPE COUNTERFORT



● **TPE AYAK**
TPE COUNTERFORT



● **TPE AYAK**
TPE COUNTERFORT

Topcu Kalıp Makine Eğitim İnşaat LTD. ŞTİ. , Kalıp ve plastik enjeksiyon sektöründe mühendislik ve imalat deneyimi olan uzman kadrosuyla kalıp tasarımı, plastik enjeksiyon ve üretim hizmeti vermektedir.

- Su Filtreleri sektöründe sektörün önde gelen firmaları ile çalışmaktayız.
- Su Filtreleri sektöründe kalıp üretimi ve plastik enjeksiyon üretimi gerçekleştirdiğimiz markalardan bazıları; Bosch, Profilo, Siemens, Arçelik, Vestel 'dir.

Topcu Kalıp Makine Eğitim İnşaat Limited Şirketi provides pattern design, plastic injection and production services to its expert staff with engineering and manufacturing experience in the mold and plastic injection industry.

- We are working with the leading companies of the sector in the water filters sector
- Bosch, Profilo, Siemens, Arçelik, Vestel are some of the brands that we carry out pattern production and plastic injection production in the water filter sector.



TASARIM

İhtiyaçlarınıza göre teknik resim ve numune üzerinden tasarım yapılır.

DESIGN: Design is made technical drawing and sample according to your requirements



3D PROTOTİP İMALATI

Tasarıma göre profesyonel prototip imalatı yapılır.

3D PROTOTYPE MANUFACTURING: Professional prototype manufacturing is carried out according to the design



ONAY SÜRECİ

Prototip görsel ve ölçüsel onayı verilir.

APPROVAL PROCESS: The Prototype approval is given visual and quantitative



KALIP İMALATI

Yüksek hassasiyette kalıp imalatı yapılır.

MOLD FACTORING: Molds are manufactured with high precision



BASKI SÜRECİ

İmal ettiğimiz kalıp fason üretimi yapılır.

PRESS PROCESS: Style production is carried out that mold we manufacture



KALİTE KONTROL

Ölçüm raporları hazırlanır.

QUALITY CONTROL: Measurements reports are prepared



TESLİMAT

Zamanında teslimat.

DELIVERY: On-time delivery





KALIPHANE MAKİNA PARKURU MOLDİNG ROOM MACHINE TRACK

- TEL EREZYON FANUC SERIES 18i-W (X320 Y220 Z180)
- WİRE CUT EDM FANUC SERIES 18i-W (X320 Y220 Z180)
- TEL EREZYON CHARMİLLES F1 440 SLP (X550 Y350 Z400)
- WİRE CUT EDM CHARMİLLES F1 440 SLP (X550 Y350 Z400)
- HIZLI DELİK DELME CASTEK EDM
- RAPİD PERFORATION CASTEK EDM
- KALİTE KONTROL İÇİN INSİZE ISP Z3015B PROFİL PROJKTÖR
- FOR QUALİTY CONTROL INSİZE ISP Z3015B PROFILE SPOTLIGHT
- CNC İŞLEME MERKEZİ HAAS VF-4 1270 X 508 X 635
- CNC MACHİNİNG CENTRE HAAS VF-4 1270 X 508 X 635
- DALMA EREZYON CNC NEU-AR (X350 Y250 Z400)
- DİE SİNKİNG EDM CNC NEU-AR (X350 Y250 Z400)
- CNC İŞLEME MERKEZİ QUASER MV 154 P (X700 Y650 Z550)
- CNC MACHİNİNG CENTRE QUASER MV 154 P (X700 Y650 Z550)
- DALMA EREZYONCNC NEU-AR (X300 Y200 Z500)
- DİE SİNKİNG EDM CNC NEU-AR (X300 Y200 Z500)

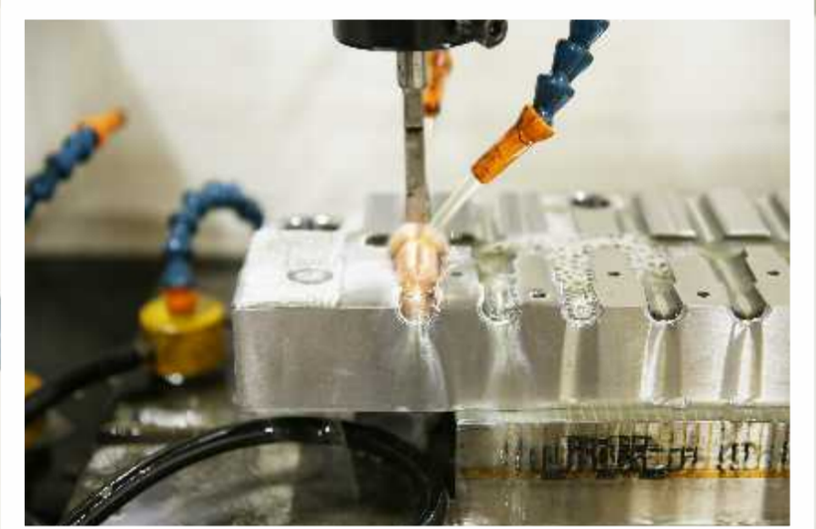
ENJEKSİYON MAKİNA PARKURU INJECTION MACHINE TRACK

- RAINBOW CH600 90 TON - 2017 MODEL
- SHE 128G SANSHUN MACHİNERY 128 TON - 2016 MODEL
- HAİBO HBT 1300S - F5 130 TON - 2013 MODEL
- AOTAI U/150 150 TON - 2020 MODEL
- HAİTIAN HTF 160X 160 TON - 2007 MODEL
- BOLE BL 168W 168 TON - 2007 MODEL
- AOTAI V/230 230 TON - 2018 MODEL
- DAKUMAR 350 TON - 2022 MODEL

“

Deneyimli ve
yenilikçi
çözümler

Experienced and
innovative solutions





ÜRETMEYE MECBURUZ

Çalışmadan, Yorulmadan ve Üretmeden

Rahat Yaşamamanın Yollarını Aramayı
Alışkanlık Haline Getirmiş Milletler;

Evvela HAYSİYETLERİNİ,

Sonra HÜRRİYETLERİNİ,

Daha Sonra Da İSTİKBALLERİNİ

KAYBETMEYE MAHKUMDUR.

H. Öztürk

