

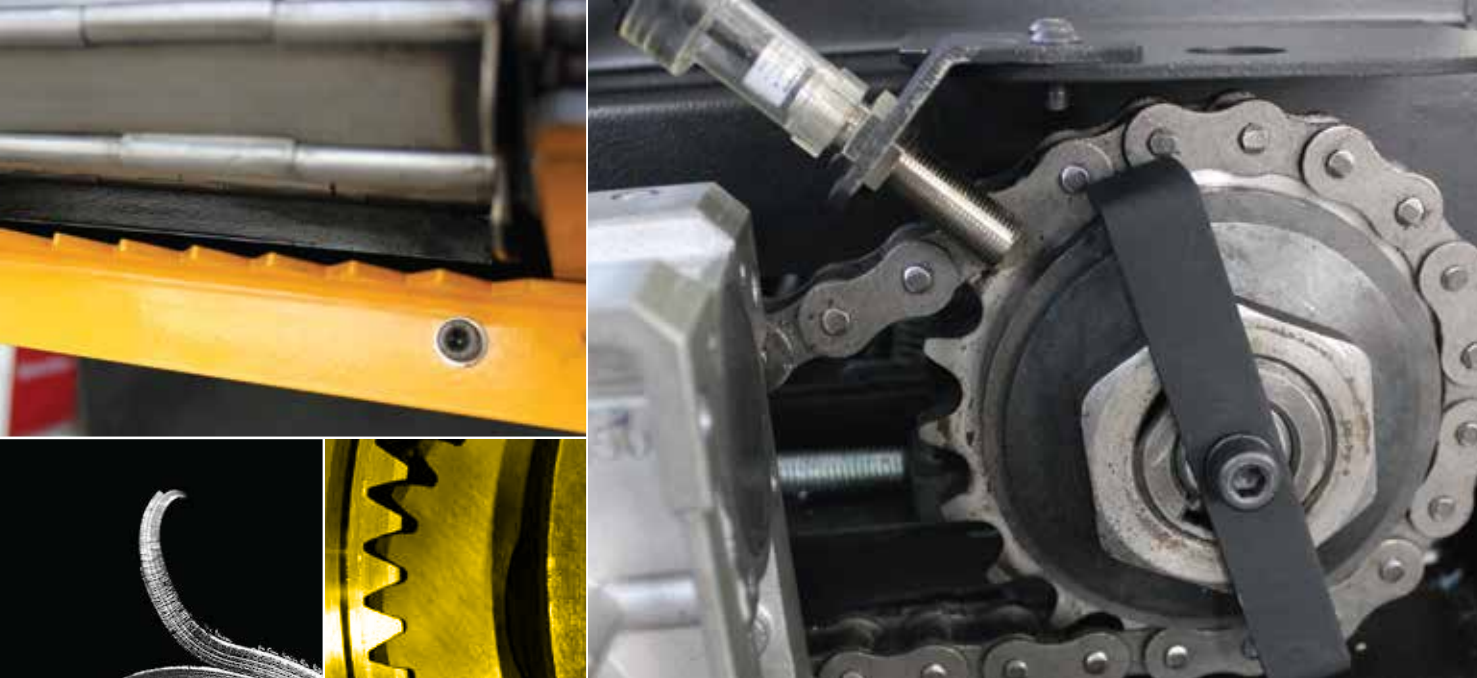


**invest.makina**

**KONVEYÖR  
ÇÖZÜMLERİ**

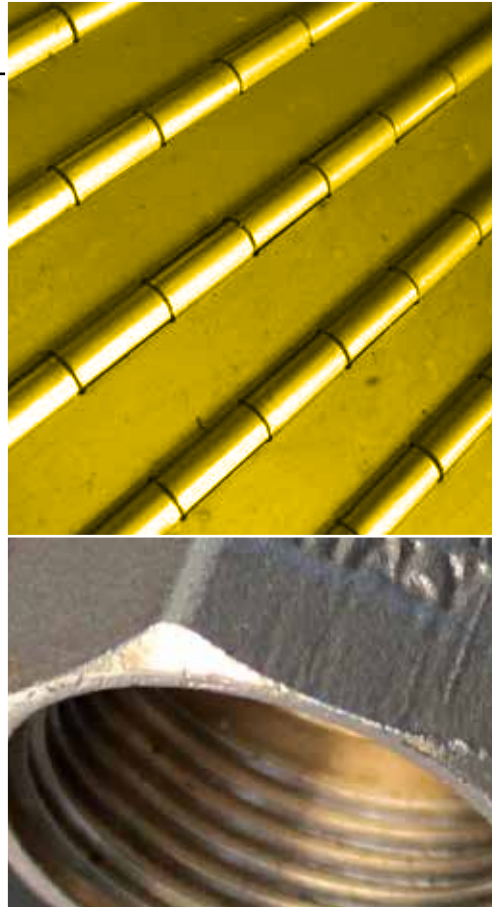
CONVEYOR SOLUTIONS

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



## İÇİNDEKİLER / CONTENTS

- 01 / TALAŞ KONVEYÖRÜ • SWARF CONVEYOR
- 02 / KAĞIT FİLTRELİ BASINÇ ÜNİTESİ  
HIGH PRESSURE FILTRATION UNIT
- 03 / TALAŞYÜKLEME KONVEYÖRÜ • SWARF CONVEYOR HEAVY TYPE
- 04 / PARÇA TAŞIMA KONVEYÖRÜ • SCRAP CONVEYOR
- 05 / MANYETİK KONVEYÖR • MAGNETIC CONVEYOR
- 06 / BANTLI KONVEYÖR • BELT CONVEYOR
- 07 / SOĞUTMA KONVEYÖRÜ • COOLING CONVEYOR
- 08 / KADEMELİ AYIRMA SİSTEMİ • SEPARATION SYSTEM
- 09 / DRUM FİLTRELİ PALETLİ SIYIRGALI KONVEYÖR  
HINGED BELT SCRAPER TYPE DRUM FILTER CONVEYOR
- 10 / DRUM FİLTRELİ SIYIRGALI KONVEYÖR  
SCRAPER TYPE DRUM FILTER CONVEYOR
- 11 / MANYETİK YÜKLEME SİSTEMİ • MAGNETIC FEEDER SYSTEM
- 12 / KASET FİLTRELİ PALETLİ SIYIRGALI KONVEYÖR  
HINGED STEELBELT CONVEYOR WITH SELF-CLEANING FILTER
- 13 / BUNKERLİ YÜKLEME • FEEDER CONVEYOR
- 14 / ROBOT BESLEME ÜNİTELERİ • ROBOT FEEDING SYSTEMS



Bursa'da kurulan Invest Makina ve Sanayi Ticaret Limited Şirketi üretimini, sürekli ilerleyen ve gelişen teknolojiyi yakından takip ederek geliştirmekte, güncel bir üretim teknolojisini izlemektedir.

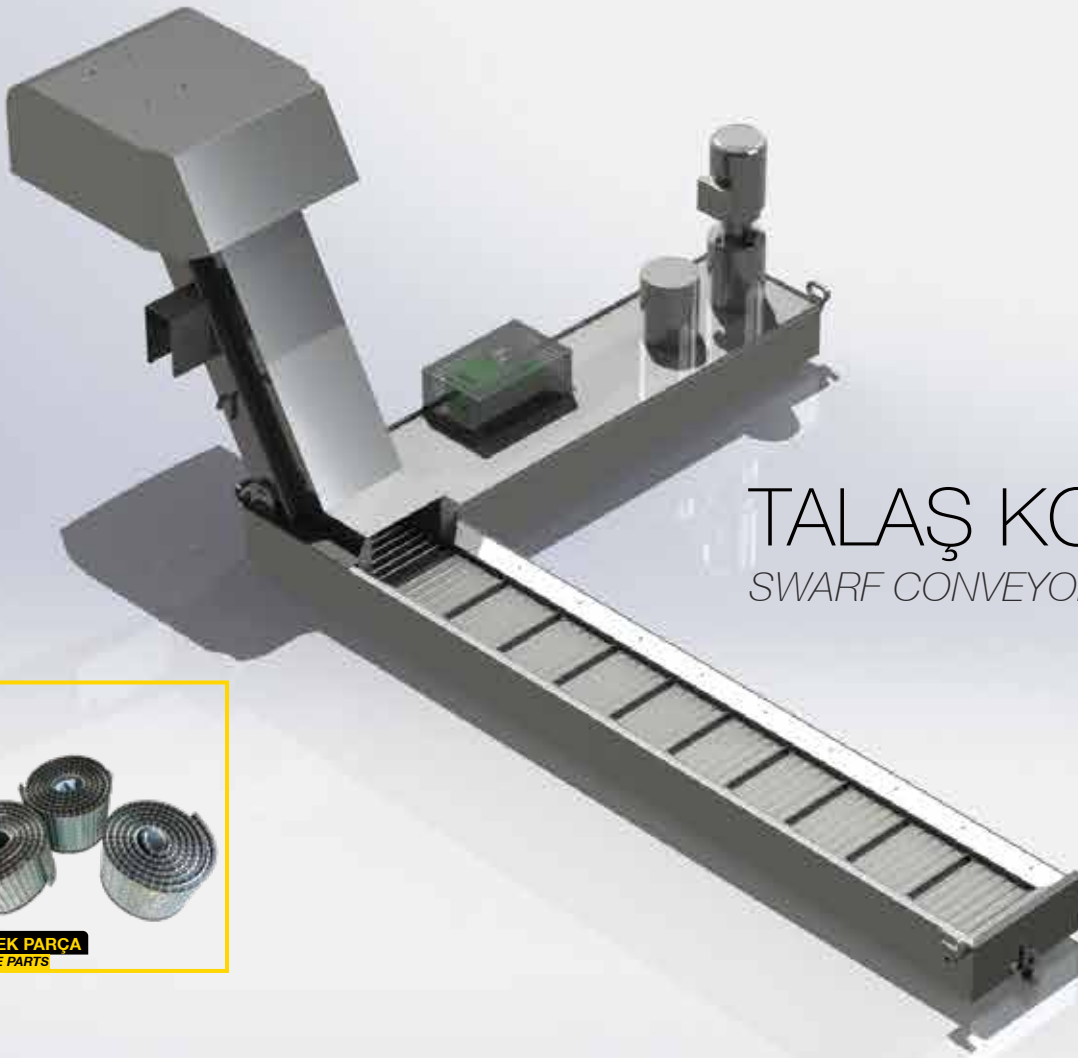
Firmamız monoray tek raylı konveyör çözümleri ve konveyör zincirleri imalatı konularında hizmet vermektedir. Ürünlerimiz; işleme hatları, lojistik hatlar, montaj ve boyama hatları ve üretim ile ilgili her prosese yönelikir.

Kaliteyle birlikte verimlilik de firmamız için büyük önem arzettmektedir. Invest makine, ürünlerini istenilen kalitede ve zamanında teslim ederek, müşteri memnuniyetini en üst düzeyde tutmaya gayret etmektedir.

The company improves and updates its manufacturing capabilities by closely following technological developments.

Our company develops monorail conveyor solutions for material processing lines, logistic handling lines, assembly and painting lines and any other processes related to manufacturing.

In addition, manufacturing efficiency is as important as quality from the point of view of invest Makine.



## TALAŞ KONVEYÖRÜ

SWARF CONVEYOR

- Sağlam şasesi ve özel formlu menteşeli çelik paletleri ile uzun ömürlüdür.
- Patentli mekanik emniyet kavraması ile sistemin kendi kendine zarar vermesini engeller.
- Sıkışma durumlarda yüksek emniyet sağlar.
- CNC işleme merkezleri, tornalara, talaş taşıma sistemlerine göre istenilen ölçülerde imal edilebilir.
- Opsiyonlar: Soğutma suyu tankı, Soğutma suyu pompası, Yağ sıyrıcı

- Durable with its strong chassis and hinged steel belt.
- Prevents self-harming of the system by its patented mechanical safety clutch.
- Customisable for CNC machining centers, lathes and chip transportation systems.
- Options: Coolant tank, Coolant pump, Oil skimmer



## KAĞIT FILTRELİ YÜKSEK BASINÇ ÜNİTESİ

*HIGH PRESSURE FILTRATION UNIT*

- Kağıt Filtreli Yüksek Basınç Ünitesi CNC işleme merkezlerinde soğutma ve kesme sıvılarının temizlenmesinde ve ön filtreleme işlemesinde kullanılır.
- Kullanılmış sıvının içerisinde bulunan demir tozlarını manyetik ünite sayesinde ayırtırır. Kağıt filtre ile döküm talaşları ve manyetik olmayan talaşların süzülme, ayırma işlemini gerçekleştirir.
- Filtre edilen sıvı temiz tanktan yüksek basınçlı pompa ile işleme merkezine tekrar gönderilir. 10-70 bar arasında basınç ayarı yapılabilir.
- High Pressure Filtration Unit used in CNC machining centers for cleaning cooling and cutting fluids and pre-filtering process.
- High Pressure Filtration Unit separates the iron powders in the used liquid with the magnetic unit. It performs the filtering and separation of swarf and non-magnetic swarfs with a paper filter.
- Filtered liquid goes to the machining center with a high pressure pump from clean tank. Pressure can be adjusted between 10-70 bar.



## TALAS YÜKLEME KONVEYÖRÜ

SWARF CONVEYOR HEAVY TYPE

- Talaş arabaları ile toplanan talaşların yüklenmesinde kullanılır.
- Güvenlik bariyerleri ile güvenli talaş yükleme sağlar.
- Talaş arabalarına uygulanabilir boşaltma sistemleri adapte edilebilir.
- İhtiyaca göre istenen ebatlarda üretim mümkündür.
- Used to load swarf collected by trolleys.
- Provide to load safely with its safety barriers.
- Applicable easy load systems.
- Costumisable dimensions according to your demand.

# PARÇA TAŞIMA KONVEYÖRÜ

SCRAP CONVEYOR



- Menteşeli çelik paletli konveyör tezgah ve fırınlara besleme yapma ile sıcak şekillendirme sonrası parçaların taşınması için tasarlanmıştır.
- İstenen ebatlarda 140 mm den 1200 mm genişliğe göre istenen kapasitelere üretim yapılmaktadır.
- Designed to feed furnaces, machining tools and transfer hot pieces.
- Selectional width on demand (140 mm to 1200 mm).



## MANYETİK KONVEYÖR MAGNETIC CONVEYOR

- Manyetik özellik gösteren kirintı boyutundaki talaşların taşınmasında, preslerden çıkan çapak ve parçaların taşınmasında, civataların taşınmasında kullanılır.
- Soğutma suyu geri kazanımı için tercih edilir.
- Güçlü mıknatısları, bakım gerektirmeyen tasarımı ile uzun ömürlüdür.
- İhtiyaca göre istenen ebatlarda üretim mümkündür
- Transports magnetic chip, scrap and bolts.
- Preferable for coolant regaining.
- Durable with its strong magnets and maintenance free design.
- Customisable dimensions according to your demand.

# BANTLI KONVEYÖR

BELT CONVEYOR



DÜZ TİP BANTLI KONVEYÖR  
BELT CONVEYOR



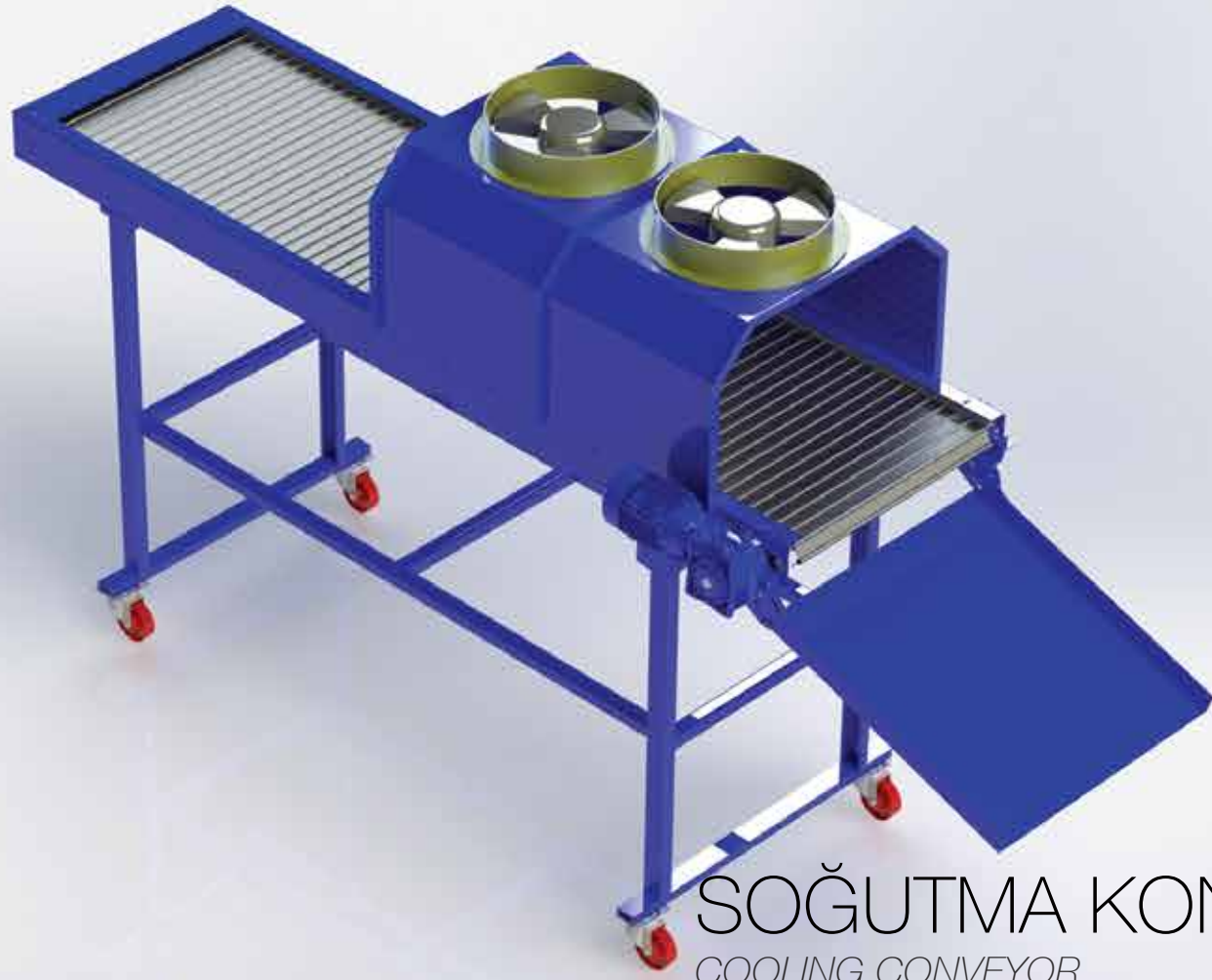
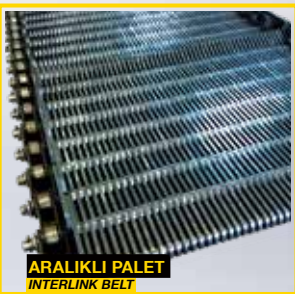
AYIRMA TAMBURLARI  
SEPARATION ROLLERS



ELEVATOR BANTLI KONVEYÖR  
ELEVATOR BELT CONVEYOR

- Geniş kullanım alanına sahip bantlı konveyörler parça taşımaya uygun olarak istenen ebatlarda üretilebilir.
- İhtiyaca uygun bant seçimi ve otomasyon sistemleri ile kontrol edilebilir.
- Bant önüne ayırma tamburları monte edilerek ürün ayrıştırması sağlanabilir.

- Belt conveyor suitable for various transport systems.
- Controlled by automation systems.
- Optional separation rollers.



- Dövmehanelerde sıcak şekillendirme sonrası parça taşınmasında kullanılmıştır.
- Dayanıklı zincirli taşıma sistemi ile ağır şartlarda hizmet vermeye elverişlidir.
- Sıcak ortam şartlarına uygun tasarlanmıştır.

- Designed to transfer and cool hot forged parts.
- Sufficient with it's durable chain driven system for heavy conditions.
- Designed for extremely hot conditions.



## KADEMELİ AYIRMA SİSTEMİ *SEPARATION SYSTEM*

- Enjeksiyondan çıkan ürün ve yolluk ayrılarak soğumadan potaya dönüşü sağlanır, enerjiden tasarruf sağlanır.
- Yüksek iş güvenliği ile yolluk kırma işçiliğinden tasarruf sağlanır.
- Ses izalasyonlu kabini sayesinde daha sessiz çalışma imkanı sunmaktadır.
- Homojen ergitme ile standart ürün kalitesinin kazanılması ve baskı hatalarının azaltılması sağlanır.
- Portatif tasarımı ile farklı makinalara uygulanabilmektedir.



YOLLUK AYIRMA VE KONVEYÖR SİSTEMİ  
*SEPARATION SYSTEM AND CONVEYOR*



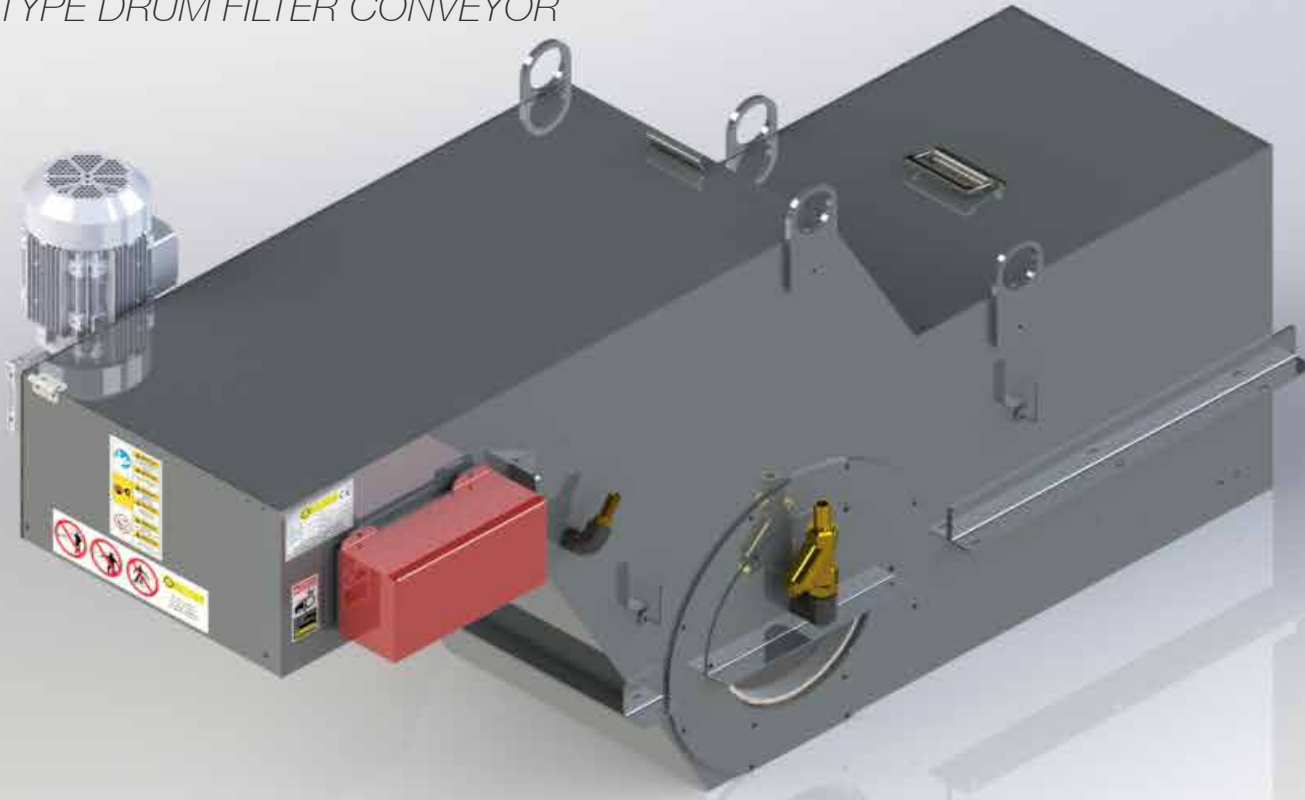
ALÇAK TİP AYIRMA SİSTEMİ  
*LOW TYPE SEPARATION SYSTEM*



KOLAY BAKIM  
*EASY ACCESS FOR SERVICE*

# DRUM FILTRELİ PALETLİ SIYIRGALI KONVEYÖR

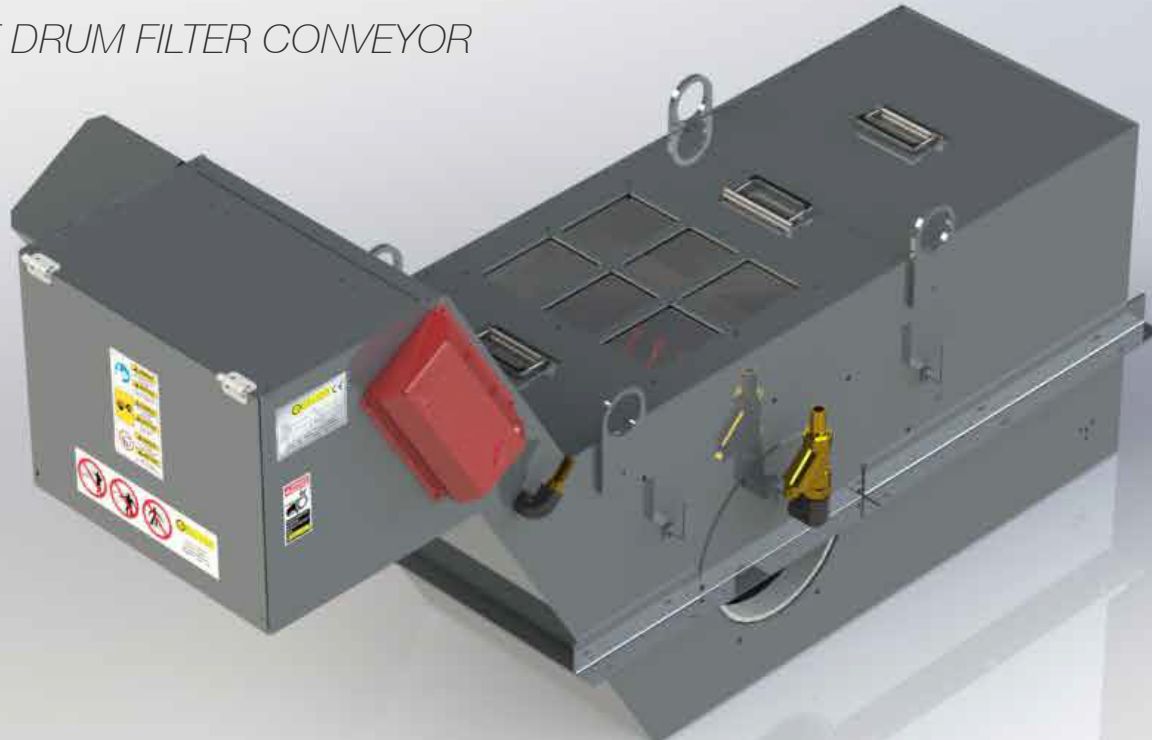
HINGED BELT SCRAPER TYPE DRUM FILTER CONVEYOR



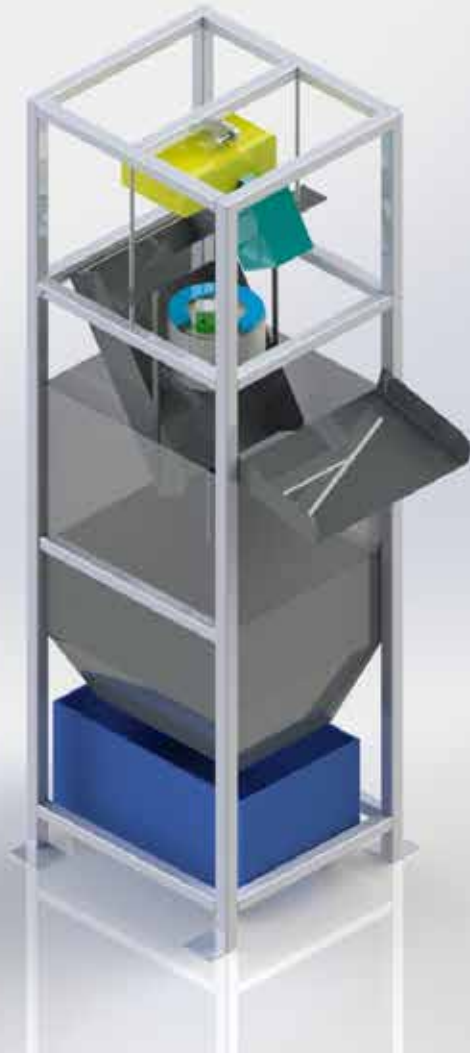
- Soğutma sıvılarını drum filtre ile süzerek talaştan arındırır.
- Filtre içindeki basınçlı yıkama sistemi filtrelerin tıkanmasını engeller.
- Kısa ve uzun talaş tiplerine uygundur.
- Filters coolant liquid from chips with drum filter.
- Pressure washing system cleans drum filter.

# DRUM FILTRELİ SIYIRGALI KONVEYÖR

SCRAPER TYPE DRUM FILTER CONVEYOR



- Soğutma sıvılarını drum filtre ile süzerek talaştan arındırır.
- Filtre içindeki basınçlı yıkama sistemi filtrelerin tikanmasını engeller.
- Döküm malzeme ve İnce talaşlı imalat için tercih edilir.
- Filters coolant liquid from chips with drum filter.
- The pressure washing system cleans the drum filter.

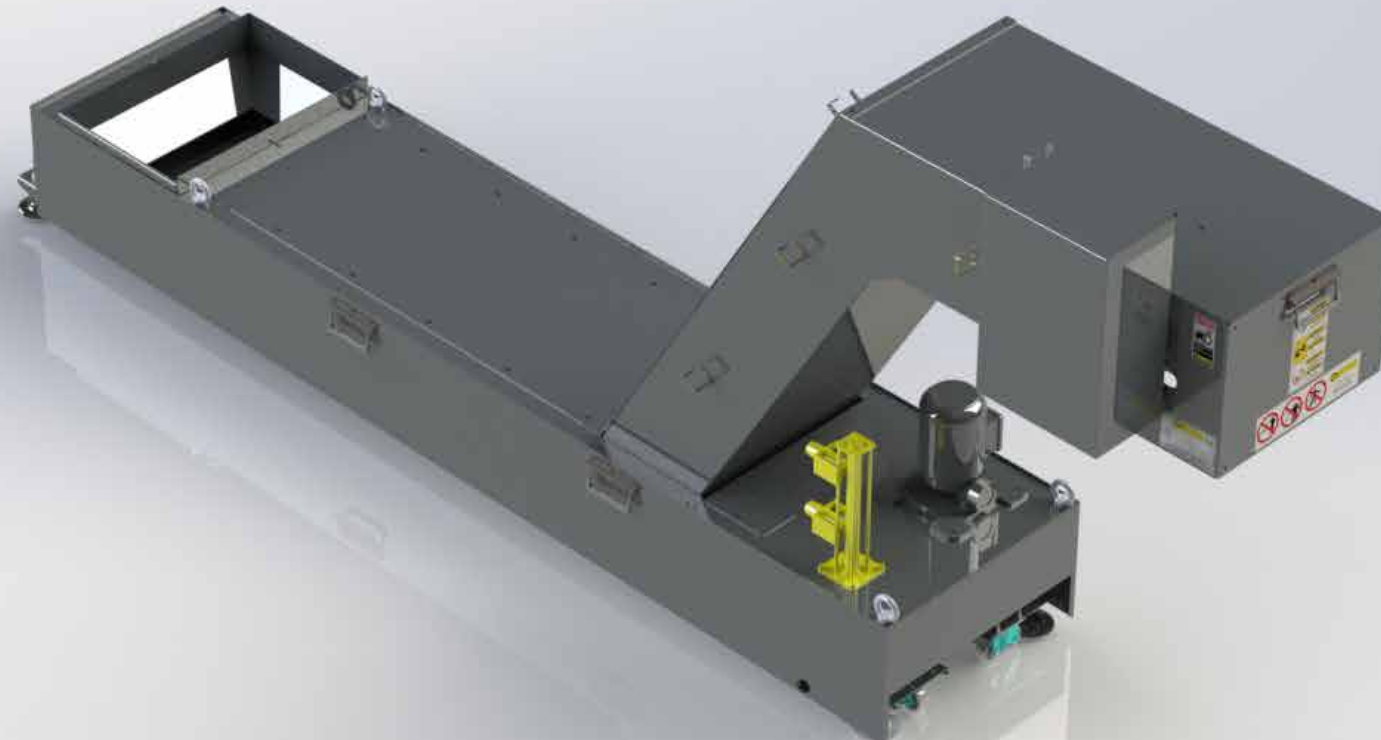


## MANYETİK YÜKLEME SİSTEMİ *MAGNETIC FEEDER SYSTEM*

- Cıvata ve somun üretiminde besleme yapmak için tasarlanmıştır.
- Manyetik özelliği gösteren parçaları güçlü mıknatıslarla beslenebilir.
- İş güvenliğine uygunluğu ve az yer kaplaması nedeniyle tercih edilir.
- Designed for feeding bolt and nut production lines.

# KASET FILTRELİ PALETLİ SIYIRGALI KONVEYÖR

HINGED STEELBELT CONVEYOR WITH SELF-CLEANING FILTER



- Soğutma sıvılarını kaset filtre ile süzerek talaştan arındırır.
- Sökülebilir kaset滤resi ile temizliği kolaydır.
- Kısa ve uzun bütün talaş tiplerine uygundur.
- Easy to clean with detachable cassette filter.
- Filters coolant liquid from chips with cassette filter.



## BUNKERLİ YÜKLEME FEEDER CONVEYOR

- İş güvenliğine uygun otomatik besleme konveyörüdür.
- Parça taşımada kullanılır.
- Fırın ve vibrasyon çanak beslemeleriyle otomatik montaj hatlarına besleme yapılabilmektedir.
- Designed for parts loading to automatic assembly lines, vibration feeders, and furnaces

# ROBOT BESLEME ÜNİTELERİ

ROBOT FEEDING SYSTEMS

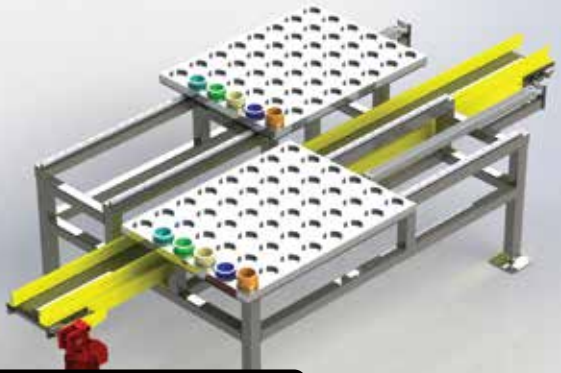


- Cnc tezgahlara robot ile besleme yapılması için tasarlanmıştır.
- Sağlam tasarım ile yüksek hassasiyet sağlamaktadır.
- Özel aparatlar ile farklı parçalara uyarlanabilmektedir.

- Designed for robot feeding CNC Tools.
- High precision with durable design.
- Flexible with different plates.



# ÖZELLİĞİLLİK MALAR



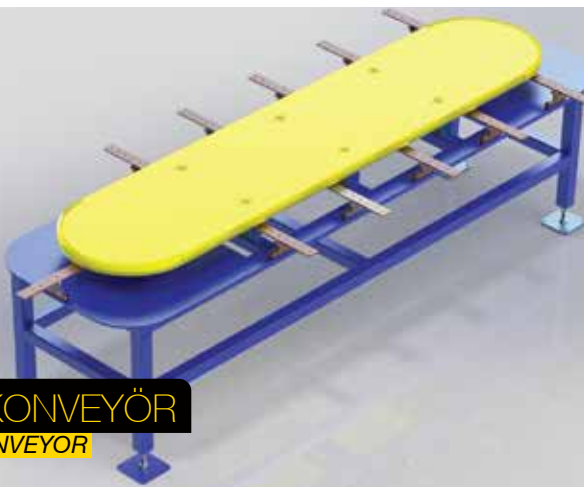
**ROBOT BESLEME ÜNİTELERİ**  
ROBOT FEEDING SYSTEMS

- Robot ile parça yükleme işleri için tasarlanmıştır.
- Güvenli ürün yükleme ve boşaltma sağlanır.
- Makine besleme zamanlarından ve işçilikten yüksek tasarruf sağlar.
- Designed for feeding with robot.
- High safety for loading and unloading.
- Provides low cost of labor and machine spare times.



**MİLL BESLEME ÜNİTESİ**  
MILL FEEDING SYSTEM

- Yuvarlak parçaların dizilmesi ve yüklenmesi sağlanır.
- Ayarlanabilir aralıkları ile farklı produktelere uygulanabilir.
- Designed for loading round shaped parts.
- Flexible design for different sizes



**YATAY ZİNCİRİLİ KONVEYÖR**  
HORIZONTAL CHAIN CONVEYOR

- Ağır parçaların yüklenmesi ve boşaltılması için tasarlanmıştır.
- Büyük ebatlarda ürünlerin küçük alanlarda yüklenmesi sağlanır.
- Designed for loading and unloading heavy parts.
- Suitable for large parts loading.



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

**KONVEYÖR  
ÇÖZÜMLERİ  
CONVEYOR SOLUTIONS**

İNVEST MAKİNA SANAYİ LTD. ŞTİ.

Cambazlarköyü Mahallesi Kanal Sokak No.10  
Gürsu Bursa / TURKEY

Telefon - Faks: +90 224 451 45 35

[info@investmakina.com](mailto:info@investmakina.com)