

Hızlı Kalıp Değiştirme Sistemi

Kalıpların hızlı değiştiği, modellerin çeşitli ve üretim adetlerinin (talep miktarlarının) az olduğu zamanlarda kalıp değiştirme süresini azaltıp iş güvenliğini sağlamaktır. Bu durumda **hızlı kalıp değiştirme sisteminde** geçmenin tam vaktidir.

Uygulama

- Pres - hidrolik pres - enjeksiyon
- Değişik otomatik makina bağlama sistemi

Application

- Press - hydraulic press - injection
- Different automatic machine clamp system

Quick Die Change System

It's an era for making high frequency of die changing with multiple patterns and small quantity. In order to save die changing time and ensure operational safety, it is just in time to apply Quick Die Change System.

Elektronik Operasyon Kontrol Paneli
 Electronic Control Operation Panel

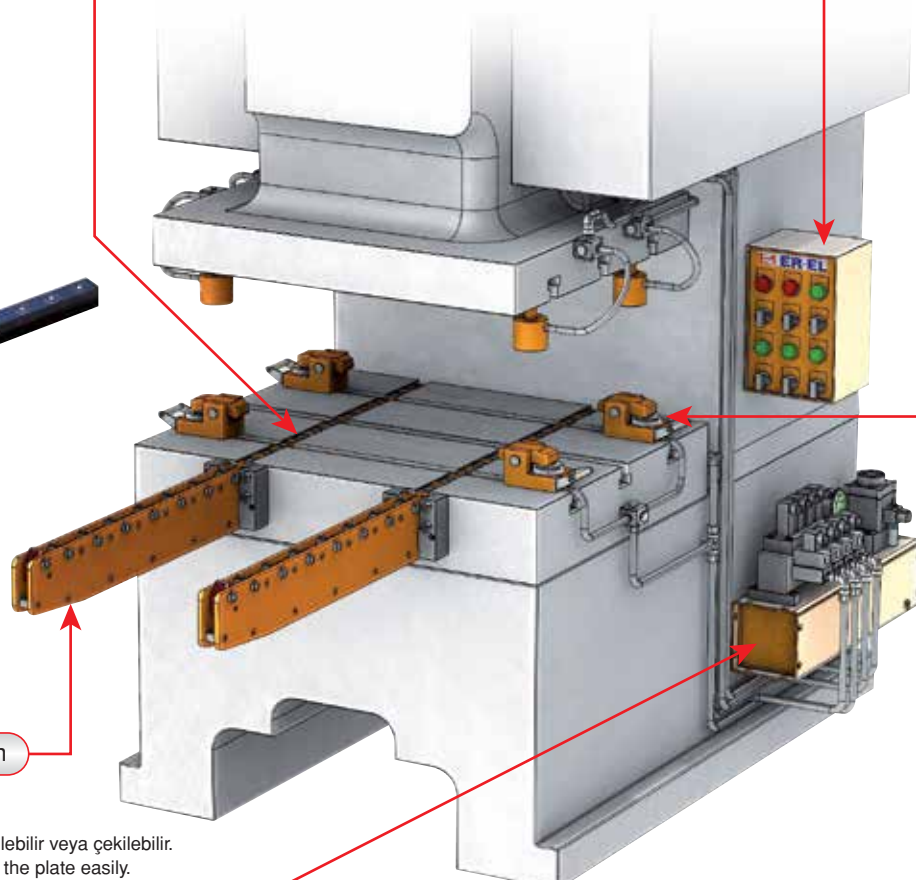
- Makineye bağlanmak için interlock control switch donanımıdır.
- It is equipped with interlock control switch for connecting to the machine.
- Oluşabilecek herhangi bir operasyon hatasını engellemek için güvenlik kontrol aygıtı ile birlikte tasarlanmıştır.
- It is designed with safety control device which prevents any operation error.
- PLC Uygulama mevcuttur.
- PLC Application available.

Kalıp Kaldırma / Die Lifter
Model: DL - DB - DLS - DBS

- Hidrolik tipi, yaylı tipi.
- Hydraulic type, spring type.
- T veya U kanala kurulur.
- Install in the T-slot or U-slot.


Kalıp Kaydırma Kolu / Die Arm
Model: RC - RD - RE/RF - RS - RSM

- Tezgah pleyti üzerine kalıp kolayca itilebilir veya çekilebilir.
- Can pull out and push in the die from the plate easily.
- Kaydırma kolunun 4 ayrı modeli vardır.
- There are 4 different models of die arm.


Kalıp Pabucu / Die Clamp
Model : CA - CAS - CV - CC - CB - CBS - CD

- Kalıbı bağlamak için civata kullanılan geleneksel metodların yerini alır.
- Replacing the traditional method which uses screws to fix dies.
- Ürün T-Kanal pleyti tezgahlarda kullanılır.
- Using T-Slots to lock or fix directly on the plate.

Hava Tahrikli Hidrolik Pompa Ünitesi
 Air Driven Hydraulic Pump Unit

- Makinelerde basınç denetleme ve interlock özelliği.
- Capable of pressure inspection and interlocking with machines.
- Aygıtlar arası eşit seviyede hareket operasyon güvenliğini sağlar.
- The movements between each devices will be pinned down mutually in order to ensure operational safety.

