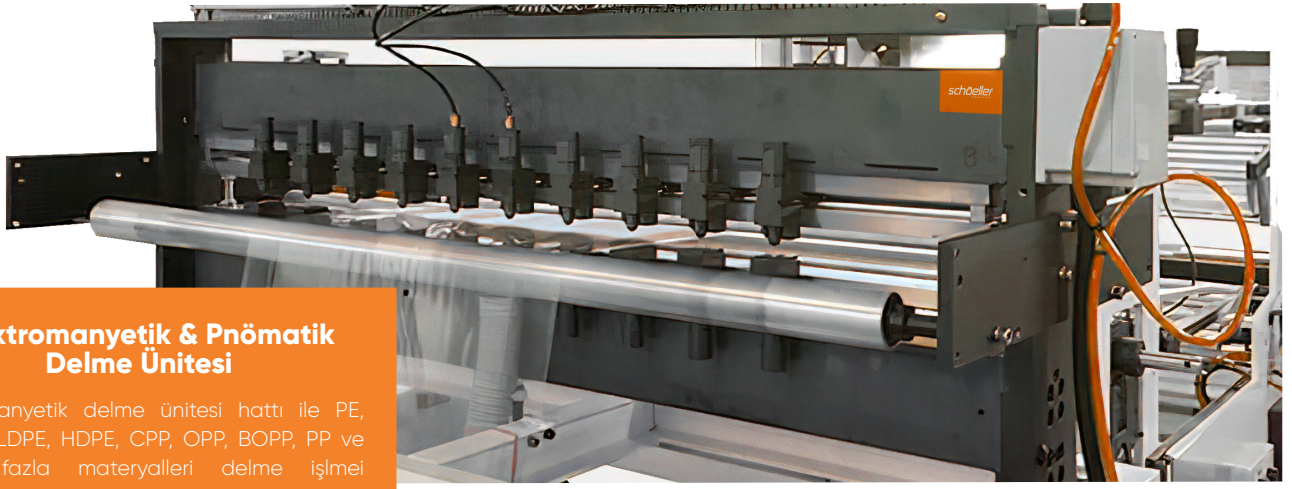


schöeller[®]
M A S C H I N E

**ELEKTROMANYETİK VE PNÖMATİK
DELME APARATI MAKİNELERİ**

**ELECTROMAGNETIC & PNEUMATIC
PUNCHING UNIT**

www.schoellermaschine.com



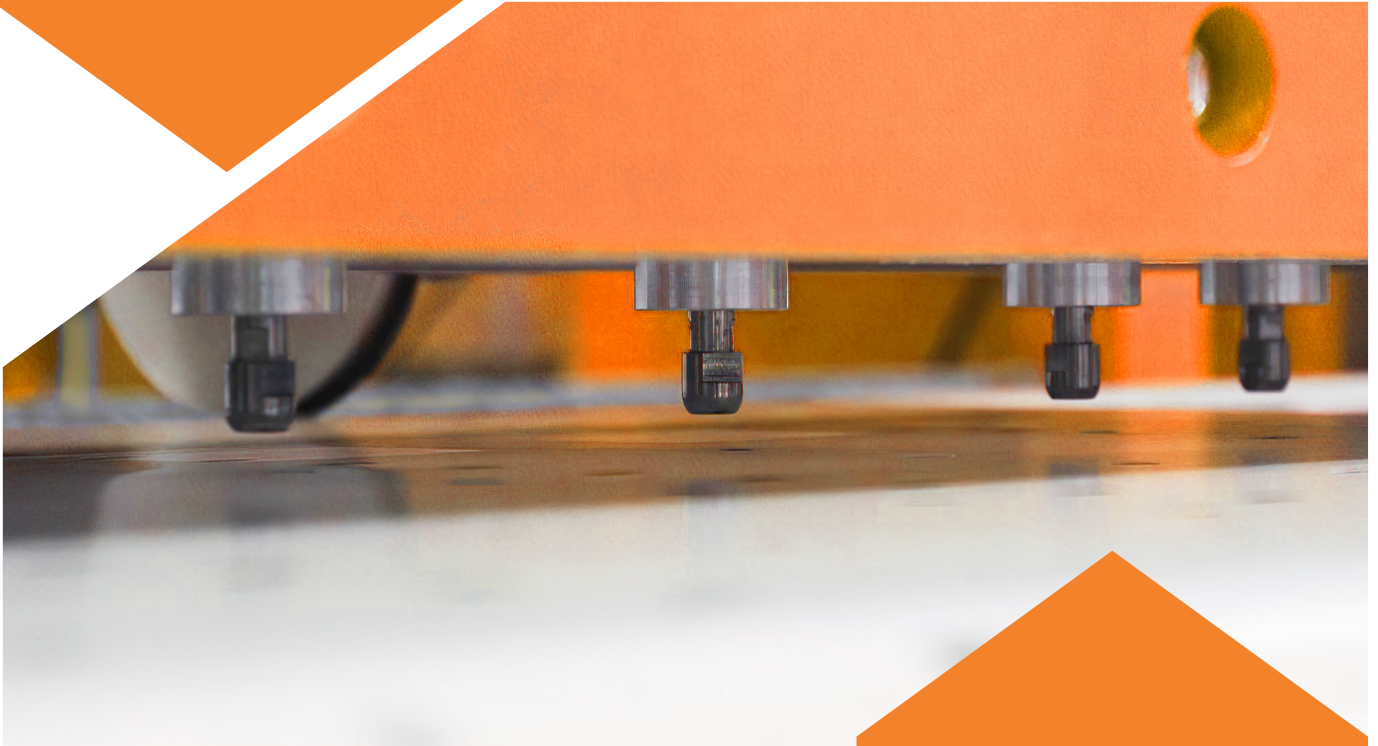
Elektromanyetik & Pnömatik Delme Ünitesi

Elektromanyetik delme ünitesi hattı ile PE, LLDPE, LDPE, HDPE, CPP, OPP, BOPP, PP ve daha fazla materyalleri delme işlemleri gerçekleştirebilir. Materyalin çeşitliliğine göre 100 metre / dakika da hız sağlamaktadır. Delme aparatı sistemi ile yüksek ve performanslı elektromanyetik bobin çalışmaktadır.

Çalışma istasyonları (3 mm - 100 mm) kadar çeşitli ürün gruplarına göre değişiklik sağlamaktadır. Dahası 4 adet delme zımbası ile seri olarak birbirine bağlayarak (elektronik olarak senkronize) delme mesafesi ile 4'te 1'e indirmeyi sağlamaktadır.

Electromagnetic & Pneumatic Punching

With our electromagnetic punching units holes can be punched into materials such as PE, LLDPE, LDPE, HDPE, CPP, OPP, BOPP, PP, many more, while the web is running. Depending on the material, it is possible to reach speeds of up to 100 metres per minute. The punching tools are actuated by special high-performance magnets. The stations can be offered in various widths (3 mm - 100 mm). Moreover, by connecting in series up to 4 punching bars (electronically synchronized) the lateral punching distances can be quartered.



Teknik Detaylar

- Hat hızı: 100 metre/dakika hızlanmaktadır.
- Delme sayısı: elektromanyetik bobin modeline göre 60 delik/saniye
- Baskı delme motifi konumlama (photocell)
- Dokunmatik ekranla programlayarak yüksek kalite ile kolay kullanım sağlar.
- Düzey (matrix) kontrol ile (baskı hatlarını önleyerek düzgün delme sağlar.
- Delme gücü aralıksız ayarlanabilir. (materyale bağlı olarak)
- Delme programı ile hafızalama yapılmaktadır. (masadan ayarlanabilen)
- Baskı anında iç içe geçen izleri önleyerek baskı izini gizlemektedir.



Technical Details

- High line speed: up to 100 m/min
- Number of strokes: depending on version of magnet up to 60 strokes/sec
- Punching pattern positioning via print marks (photocell)
- Programmable logical control with high-quality touch screen
- Matrix control (prevention of holes in the print image)
- Punching Strengths continuously adjustable (depending on material)
- Punch programme memory (to be called from table)
- Print mark hiding to suppress interference marks





Yüksek Hızlı Delme

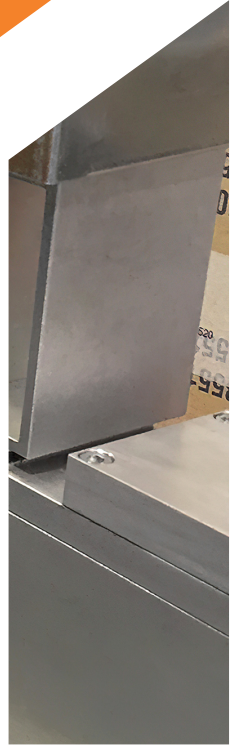
Yeni tasarlanmış delme sistemlerini uzaktan kontrol ederek, değişik delme istasyonları tek makineden kontrol sağlamaktadır.

- Hat hızı: 100 metre/ dakika
- Saniyede 60 delme işlemi yapmaktadır.
- 3 şekilde bağımsız delme yapabilmektedir.
- Delme motiflerini grafikte ayarlanabilme sağlamaktadır.

High-Speed Punching

With our newly conceived punching control, different punching stations can now be controlled on one machine!

- High line speed of 100 m/min
- Up to 60 strokes per second
- 3 independent punching strengths
- Graphical configuring of punching patterns



Elektromanyetik Delme Ve Pnömatik Ünitesi İle

- Sera (Branda örtüsü) Makinesi
- Çekim, Bodinoz ve Eksturuder Makineleri
- Konfeksiyonel Kesim Makineleri
- Rulodan Ruloaya Aktarma Makinesi
- Perforasyon Makinesi
- Dilimleme Makinesi ile her ebat ve makinede delme işlemi yapılabilmektedir.



Schöeller[®]

M A S C H I N E

ELEKTROMANYETİK VE PNÖMATİK DELME APARATI MAKİNELERİ

Delik Çapı (mm)	Vuruş Sayısı (m/sn)	Hat Hızı (m/dk)	Min Delik Aralığı (mm)
1-8	50	85	5-15
8-15	45	80	15-25
20-50	35	75	40-80
60-70	25	70	100-120
80-100	20	50	150-200
110-120	15	40	200-250



SCHÖELLER MASCHINE TÜRKİYE

Telefon: +90 545 227 15 15
Adres: İncilipınar Mah. Binbaşı Fazıl Altan Cad.
Sever İş Mrkz Kat 4/403
27090 Şehitkamil/Gaziantep/TÜRKİYE

ELECTROMAGNETIC & PNEUMATIC PUNCHING UNIT