



Servosteel
Pres Besleme Sistemleri

SRV-SS SERIES

**SERVO
FEEDERS**

MINI SERVO SÜRÜCÜLER / MINI SERVO FEEDERS



MINİ SERVO SÜRÜCÜLER

Mini servo sürücülerimiz 100 mm ile 600 mm sac genişliği aralığında sağlıklı çalışmaktadır. Sac kalınlığı kapasitesi ise 0,2 mm ile 2 mm aralığındadır. Yardımcı ekipmanlar ile plaka sürücü olarak kullanılabilir.

600 mm ye kadar rulo sac genişlik kapasitesi

Standart Özellikler

- 600 mm ye kadar genişlik kapasitesi
- Dişli tahrikli üst ve alt merdane grubu
- Triger tahrikli sürme sistemi
- Redüktör tahrikli sürme sistemi
- Pnömatik pilotlama sistemi
- 7" dokunmatik ekran
- 250 adete kadar kalıp hafızası

MINI SERVO FEEDERS

Our mini servo feeders operate very well at the sheet width range of 100 mm – 600 mm. And the capacity of sheet width is at the range of 0.2 mm – 2mm. It is also able to be used as plate block drive by auxiliary equipments.

Steel roll width capacity up to 600 mm

Standard Features

- Width capacity up to 600 mm
- Gear drive top and bottom mandrel group
- Trigger driven drive system
- Reductor driven drive system
- Pneumatic piloting system
- 7" touch display
- Mold memory up to 250 units

TEKNİK BİLGİLER - TECHNICAL DETAILS

Model	Malzeme Genişliği	Malzeme Kalınlığı	Serbest Sürme Hızı (m/dk)	Sürücü Merdane Çapı	Sürme Merdanesi (adet)	Pres Kontrol	Serbest Sürme Hızı(Opsiyonel)	Merdane Kaplama (opsiyonel)
Model	Material Widht (mm)	Material Tickness(mm)	Free Feed Speed (m/min)	Feeder Roll Diameter (mm)	Feeder Rolls (Pieces)	Press Kontrol	Optional Free Feed Speed(m/min)	Roller Coating (Optional)
SRV-SS102	10 - 100	02 - 2	100	Ø 80	2	Sensor	250	✓
SRV-SS202	20 - 200	02 - 2	100	Ø 80	2	Sensor	250	✓
SRV-SS302	30 - 300	02 - 2	100	Ø 80	2	Sensor	250	✓
SRV-SS402	40 - 400	02 - 2	100	Ø 80	2	Sensor	250	✓
SRV-SS502	50 - 500	02 - 2	100	Ø 80	2	Sensor	250	✓
SRV-SS602	60 - 600	02 - 2	100	Ø 80	2	Sensor	250	✓



Servosteel
Pres Besleme Sistemleri

SRV-KS SERIES

**SERVO
FEEDERS**

KASALI SERVO SÜRÜCÜLER / CASED SERVO FEEDERS



KASALI SERVO SÜRÜCÜLER

Kasalı servo sürücülerimiz 300 mm ile 1600 mm sac genişliği aralığında sağlıklı çalışmaktadır. Sac kalınlığı kapasitesi ise 0,4 mm ile 3 mm aralığındadır. Kasalı servo sürücülerimiz yardımcı ekipmanlarla plaka sac sürücü olarak ta kullanılmaktadır.

1600 mm ye kadar rulo sac genişlik kapasitesi

Standart Özellikler

- 1600 mm ye kadar genişlik kapasitesi
- Redüktör tahrikli sürme sistemi
- Pnömatik pilotlama sistemi
- 7" dokunmatik ekran
- 250 adete kadar kalıp hafızası

Opsiyonel Özellikler

- Merdane kaplama
- Kalıp koruma ve yağlama
- El kumanda çarkı
- Harici çıkış
- Özel yazılım
- Sac kalınlığı kapasitesi 4 mm

CASED SERVO FEEDERS

Our cased servo feeders operate very well at the sheet width range of 300 mm – 1,600 mm. And the capacity of sheet width is at the range of 0.4 mm – 4 mm. Our cased servo drives are also being used as plate block sheet drives by auxiliary equipments.

Steel roll width capacity up to 1600 mm

Standart Özellikler

- Steel roll width capacity up to 1600 mm
- Reductor driven drive system
- Pneumatic piloting system
- 7" touch display
- Mold memory up to 250 units

Optional Features

- Mandrel coating
- Mould protection and lubrication
- Remote control wheel
- External outlet
- Special software
- Sheet thickness capacity 4 mm

TEKNİK BİLGİLER - TECHNICAL DETAILS

Model Model	Malzeme Genişliği Material Widht (mm)	Malzeme Kalınlığı Material Tickness(mm)	Serbest Sürme Hızı (m/dk) Free Feed Speed (m/min)	Sürücü Merdane Çapı Feeder Roll Diameter (mm)	Sürme Merdanesi (adet) Feeder Rolls (Pieces)	Pres Kontrol Press Kontrol
SRV-KS303	40 - 300	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor
SRV-KS403	40 - 400	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor
SRV-KS503	60 - 500	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor
SRV-KS603	60 - 600	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor
SRV-KS803	70 - 800	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor
SRV-KS1003	110 - 1000	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor
SRV-KS1203	250 - 1200	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor
SRV-KS1303	250 - 1300	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor
SRV-KS1603	400 - 1600	04 - 3	35	Ø 85	2	Sensor



Servosteel
Pres Besleme Sistemleri

SRV-MDS SERIES



MİNİ DOĞRULTMALI SERVO SÜRÜCÜLER / MINI STRAIGHTENING SERVO FEEDERS



MINİ DOĞRULTMALI SERVO SÜRÜCÜLER

Mini doğrultmalı servo sürücülerimiz 100 mm ile 400 mm sac genişliği aralığında sağlıklı çalışmaktadır. Sac kalınlığı kapasitesi ise 0,5 mm ile 2 mm aralığındadır.

400 mm ye kadar rulo sac genişlik kapasitesi

Standart Özellikler

- 400 mm ye kadar genişlik kapasitesi
- Dişli tahrikli üst ve alt merdane grubu
- Redüktör tahrikli sürme sistemi
- Pnömatik pilotlama sistemi
- 7" dokunmatik ekran
- 250 adete kadar kalıp hafızası

Opsiyonel Özellikler

- Merdane kaplama
- Kalıp koruma ve yağlama
- El kumanda çarkı
- Harici çıkış
- Özel yazılım
- Sac kalınlığı kapasitesi 3 mm

MINI STRAIGHTENING SERVO FEEDERS

Our mini straightening servo feeders operate very well at the sheet width range of 100 mm – 400 mm. And the capacity of sheet width is at the range of 0.2 mm – 2mm.

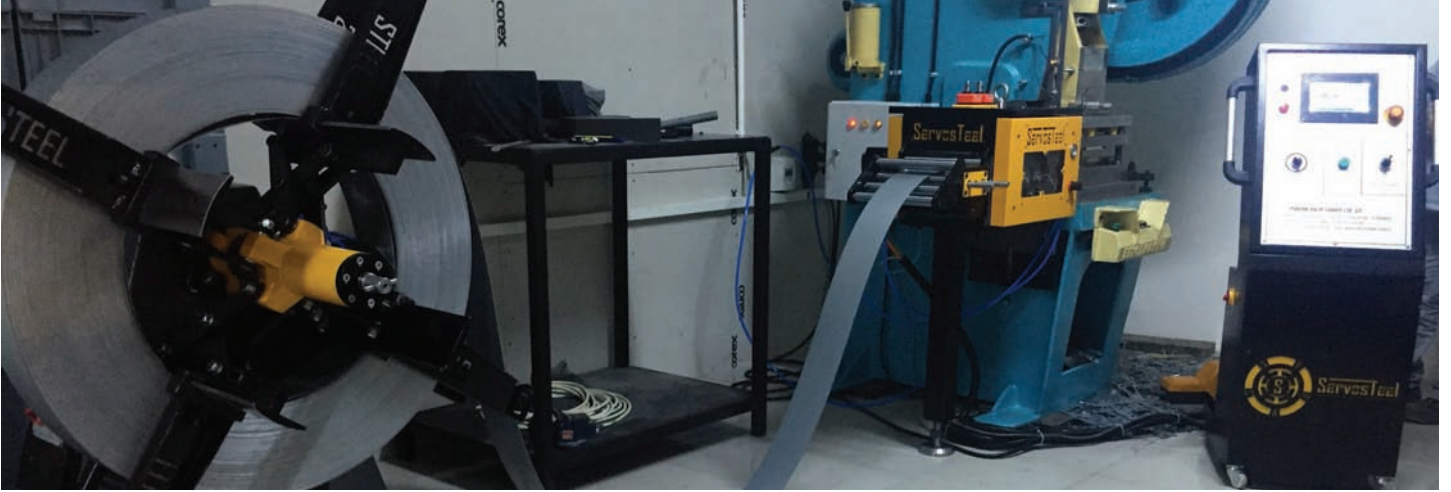
Width capacity up to 400 mm

Standard Features

- Width capacity up to 400 mm
- Gear drive top and bottom mandrel group
- Reductor driven drive system
- Pneumatic piloting system
- 7" touch display
- Mold memory up to 250 units

Optional Features

- Roller coating
- Mould protection and lubrication
- Remote control wheel
- External outlet
- Special software
- Sheet thickness capacity 3 mm



TEKNİK BİLGİLER - TECHNICAL DETAILS

Model Model	Malzeme Genişliği Material Width (mm)	Malzeme Kalınlığı Material Thickness(mm)	Serbest Sürme Hızı (m/dk) Free Feed Speed (m/min)	Sürücü Merdane Çapı Feeder Roll Diameter (mm)	Sürme Merdanesi (adet) Feeder Rolls (Pieces)	Pres Kontrol Press Kontrol	Doğrultma Merdanesi(adet) Straightener Rolls(Pieces)
SRV-MDS102	15 - 100	05 - 2	35	Ø 80	2	Sensor	5 - 60
SRV-MDS202	15 - 100	05 - 2	35	Ø 80	2	Sensor	5 - 60
SRV-MDS302	50 - 300	05 - 2	35	Ø 80	2	Sensor	5 - 60
SRV-MDS402	80 - 400	05 - 2	35	Ø 80	2	Sensor	5 - 60



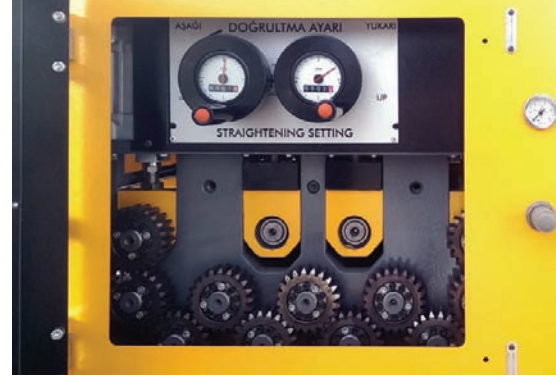
DOĞRULTMALI SERVO SÜRÜCÜLER

Doğrultmalı servo sürücülerimiz 7, 9 ve 13 merdane olmak üzere 3 ana grupta üretilmekte ve 100 mm ile 1600 mm sac genişliği aralığında çalışmaktadır. Sac kalınlığı kapasitesi ise 0,4 mm ile 6 mm aralığındadır.



STRAIGHTENER SERVO FEEDERS

Our straightener servo feeders are being produced as three main groups each having 7, 9 and 13 mandrels, and they operate at sheet width range of 100 mm and 1.600 mm. And the capacity of sheet width is at the range of 0.4 mm – 6 mm.



TEKNİK BİLGİLER(7 MERDANE) - TECHNICAL DETAILS(7 ROLLER)

Model	Malzeme Genişliği	Malzeme Kalınlığı	Serbest Sürme Hızı (m/dk)	Sürücü Merdane Çapı	Sürme Merdanesi(adet)	Doğrultma Merdanesi(adet)	Pres Kontrol	Merdane Kaplama (Opsiyonel)
Model	Material Widht (mm)	Material Tickness (mm)	Free Feed Speed (m/min)	Feeder Roll Diameter (mm)	Feeder Rolls (Pieces)	Feeder Rolls (Pieces)	Press Kontrol	Roller Coating (Optional)
SRV-DSS303	30 - 300	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓
SRV-DSS403	40 - 400	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓
SRV-DSS503	60 - 500	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓
SRV-DSS603	60 - 600	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓
SRV-DSS803	70 - 800	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓
SRV-DSS1003	200 - 1000	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓
SRV-DSS1203	200 - 1200	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓
SRV-DSS1303	300 - 1300	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓
SRV-DSS1603	400 - 1600	04 - 3	35	Ø 85	2	5	Sensor	✓

TEKNİK BİLGİLER(9 MERDANE) - TECHNICAL DETAILS(9 ROLLER)

Model	Malzeme Genişliği	Malzeme Kalınlığı	Serbest Sürme Hızı (m/dk)	Sürücü Merdane Çapı	Sürme Merd. (adet)	Doğrultma Merd. (adet)	Çekme Merd. (adet)	Pres Kontrol	Merdane Kaplama (Opsiyonel)
Model	Material Widht(mm)	Material Tickness(mm)	Free Feed Speed (m/min)	Feeder Roll Diameter (mm)	Feeder Rolls (Pieces)	Straightener Rolls (Pieces)	Traction Rolls (Pieces)	Press Kontrol	Roller Coating (Optional)
SRV-DSS304	30 - 300	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4
SRV-DSS404	40 - 400	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4
SRV-DSS504	60 - 500	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4
SRV-DSS604	60 - 600	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4
SRV-DSS804	70 - 800	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4
SRV-DSS1004	100 - 1000	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4
SRV-DSS1204	200 - 1200	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4
SRV-DSS1304	300 - 1300	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4
SRV-DSS1604	400 - 1600	05 - 4	35	Ø 85	2	5	2	Sensor	5+4

DOĞRULTMALI SERVO SÜRÜCÜLER

13 merdaneli doğrultmalı servo sürücülerimiz standart olarak bel kırma merdaneli üretilmektedir.

1600 mm ye kadar rulo sac genişlik kapasitesi

Standart Özellikler

- Giriş çıkış kılavuzları
- Sürücü merdane pilotlama sistemi
- Tek tek ayarlanabilen doğrultma merdaneleri
- Manuel kalıp seviye ayarı
- 250 adet kalıp hafızası
- Dokunmatik renkli LCD ekran(SHNEİDER)

DOĞRULTMALI SERVO SÜRÜCÜLER

Our straightener servo drives with 13 roller are being produced with yield breakage roller as standard.

Steel roll width capacity up to 1600 mm

Standard Features

- Inlet outlet guides
- Drive mandrel piloting system
- Straightener mandrels which can be adjusted one by one
- Manual mould level adjustment
- 250 units mold memory
- Color LCD touch display (SHNEIDER)



TEKNİK BİLGİLER(13 MERDANE) - TECHNICAL DETAILS(13 ROLLER)

Model	Malzeme Genişliği	Malzeme Kalınlığı	Serbest Sürme Hızı(m/dk)	Sürücü Merdane Çapı	Sürme Merdanesi (adet)	Doğrultma Merdanesi (adet)	Çekici Merdane (adet)	Bel Kırma Merdanesi (adet)	Pres Kontrol	Merdane Kaplama (Opsiyonel)
Model	Material Widht (mm)	Material Tickness (mm)	Free Feed Speed (m/min)	Feeder Roll Diameter (mm)	Feeder Rolls (Pieces)	Feeder Rolls (Pieces)	Engaging Rolls (Pieces)	Bending Rolls (Pieces)	Press Kontrol	Roller Coating (Optional)
SRV-DSS306	30 - 300	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4
SRV-DSS406	40 - 400	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4
SRV-DSS506	60 - 500	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4
SRV-DSS606	60 - 600	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4
SRV-DSS806	70 - 800	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4
SRV-DSS1006	100 - 1000	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4
SRV-DSS1206	200 - 1200	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4
SRV-DSS1306	300 - 1300	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4
SRV-DSS1606	400 - 1600	04 - 6	25	Ø 110	2	7	2	2	Sensor	5+4