



FS-8910

Tek İğneli İplik Kesmeli Ponterezi Saya Dikiş Makinesi
Automatic single needle direct drive thread
trimming backstitch roland machine



FS-8920

Çift İğneli İplik Kesmeli Ponterezi Saya Dikiş Makinesi
Automatic double needle direct drive thread
trimming backstitch roland machine



- Kullanımı rahat ayak basım ve el çarkı(döndürme) mekanizmasıdır.
- İnce malzeme dikiminde kırışıklık yapmadan standart ve düzenli formda dikim sağlar.
- Sürtünme ve bakım giderlerini azaltan özel rulman mekanizması
- Aynı zamanda güvenli kavrayış tasarım sistemi ile her aşamada hasar önlüyor.
- Çeşitli ayakkabı, Deri işleri ve vb. işler için dikiime uygundur.
- Otomatik Tek iğneli iplik kesmeli makine fonksiyonlarına sahiptir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Maksimum Dikiş Uzunluğu : 4.2 mm
- En yüksek Çalışma hızı : 2500 /min
- Baskı ayağıyla maksimum kaldırma miktarı : 15 mm
- İğne Sistemi : 41 mm
- Kullanılan İğne : DP*5

- Adopted cricoid feed food and driving handwheel.
- Not wrinkling when sewing thin materials, with uniform and pleasing outline.
- Special bearings used to reduce friction and to avoid maintenance.
- Also have safety clutch design to decrease the damage of all parts.
- Be suitable for the sewing of various shoes, leatherworks and so on.
- Automatic single needle thread trimming function.

SPECIFICATION

- Max.sewing outline : 4.2 mm
- Highest working speed : 2500 stitches /min
- Max.lifting amount of pressure foot : 15 mm
- Stroke of the needlebar : 41 mm
- Needle used : DP*5

- Kullanımı rahat ayak basım ve el çarkı(döndürme) mekanizmasıdır.
- İnce ve kalın malzeme dikiminde kırışıklık yapmadan standart ve düzenli formda dikim sağlar.
- İstenilen boy ve ebata göre ayarlanabilir, tasarlanabilir.
- Sürtünme ve bakım giderlerini istenen ölçekte azaltan özel rulman mekanizması.
- Doğru kullanım sağlayan tam rotasyon mekik anahtarı.
- Güvenli kavrayış ve mekik sistemi ile hasar önlenmesinde kolaylık sağlar.
- Yüksek kaliteli ayakkabı dikiği ve vb. her türlü deri işleri için idealdir.
- Otomatik çift iğneli iplik kesmeli makine fonksiyonlarına sahiptir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Maksimum Dikiş Uzunluğu : 4.2 mm
- En yüksek Çalışma hızı : 2500 /min
- Baskı ayağıyla maksimum kaldırma miktarı : 15 mm
- İğne Sistemi : 41 mm
- Kullanılan İğne : DP*5

- Adopted cricoid feed food and driving handwheel.
- Not wrinkling when sewing thin materials, with pleasing outline when sewing thick materials.
- The outline is accurate and accordant and the size of which can be adjusted.
- Special bearings used matching with a scale to reduce friction and to avoid maintenance.
- Shuttle switch of full –rotation and uprightness used.
- Easy-operation safety clutch employed to reduce the damage of shuttle head.
- Ideal for high-quality sewing of shoes , leather works and so on. Automatic single needle thread trimming function.

SPECIFICATION

- Max.sewing outline : 4.2 mm
- Highest working speed : 2500 stitches /min
- Max.lifting amount of pressure foot : 15 mm
- Stroke of the needlebar : 41 mm
- Needle used : DP*5

FS-5910

Tek İğneli İplik Kesmeli Ponterezi Saya Dikiş Makinesi
Automatic direct drive thread trimming backstitch
roland machine



FS-5920

Çift İğneli İplik Kesmeli Ponterezi Saya Dikiş Makinesi
Automatic direct drive thread trimming backstitch
roland machine



Bu makine yüksek dereceli ürünlerin üretimi için üretilmiştir, çubuk tipi tekerlek baskı ayağı tekli ve çiftli iğne olmak üzere iki opsiyonla bağlar, iptal etmek için dikey dönüş kancası, yüksek hassasiyetli senkron dişli kayış şanzımanı ile üst ve alt dikiş imkanı sağlar.

Ana bölümler iğneli mili rulmanını veya rulmanı adapte eder. Düğme tipi iğne mesafesi ayarlama mekanizması; hafif dikim tipi dikiş makinesi hatları, pürüzsüz, mükemmel bir performansla güzel ayakkabılar, çanta, eldiven, şapka gibi ürünler için uygundur.

This machine is a tower of machinery in the sequence of hihg-grade products, is divided into single needle driven by pick line connecting road type Wheel presser foot Wheel feed dog and needle material, vertical rotating hook to cancel, forming double lock stitch upper and lower shaft with high precision synchronous toothed belt transmission; The main parts adopt needle roller shaft bearing or bearing, Button type needle distance adjusting mechanism; Light pillar type sewing machine lines, running smooth, excellent performance is particularly suitable for sewing fancy shoes, sewing bag, gloves, hats etc.

- Düşük enerji tüketimi (debriaj motor gücü ile %60-%80 tasarruf sağlar)
- Düşük gürültü, düşük titreşim, insallaştırma.
- Esnek kullanımı, büyük ölçüde verimliliği ve üretimi artırır.
- Düşük sıcaklık artışı
- Tam zamanlı servo
- Otomatik rezerv dikişi, otomatik baskı tekerleği (Ayak kontrol ve otomatik)
- Otomatik hassas kırpma (full otomatik kontrol kismı çizgisi, %10 daha etkinliğini artır)
- Kademesiz ayak kontrol (duyarlı, sorunsuz değişken hızı)
- En yüksek hızı ayarlayabilirsiniz (Özel ihtiyaçlara adapte farklı dönme hızı)
- Otomatik konumlandırma (İğne konumunun kontrolünü otomatik olarak frenler)
- Ultra geniş çalışma voltajı (A200V-240 V değerlerinde çalışır)
- Otomatik aşırı yük koruma cihazı

TEKNİK ÖZELLİKLER

- En yüksek çalışma hızı : 3500 rpm
- Maksimum dikiş anahat : 9 mm
- İğne milinin inme : 36 mm
- Baskı ayağının maksimum kaldırma miktarı: 7/9 mm

- Low energy consumption (compared with the clutch motor power saving 60%-80%)
- Low noise, low vibration, humanization.
- Use of flexible, greatly improve the efficiency and output.
- Low temperature rise
- Full-time servo.
- Automatic reserve stitching, automatic presser wheel (foot control and automatic)
- Automatic precision trimming (full automatic control cut line, improve the efficacy of more than 10%)
- Foot control stepless (responsive, variable speed smoothly)
- Can set the highest speed (different rotation speed to adapt to the special requirements)
- Automatic positioning (brake automatically control the needle position)
- Ultra wide working voltage (AC200V-240V work properly)
- Automatic overload protection device.

SPECIFICATION

- Highest working speed : 3500 rpm
- Max.sewing outline : 9 mm
- Stroke of the needlebar : 36 mm
- Max.lifting amount of pressure foot : 7/9 mm

FS-5910T

Tek İğneli İplik Kesmeli Saya Dikiş Makinesi
Automatic single needle direct drive thread trimming roland machine



FS-5920T

Çift İğneli İplik Kesmeli Saya Dikiş Makinesi
Automatic double needle direct drive thread trimming roland machine



- Kullanımı rahat ayak basım ve el çarkı(döndürme) mekanizmasıdır.
- İnce malzeme dikiminde kırışıklık yapmadan standart ve düzenli formda dikim sağlar.
- Sürtünme ve bakım giderlerini azaltan özel rulman mekanizması
- Aynı zamanda güvenli kavrayış tasarım sistemi ile her aşamada hasar önler.
- Çeşitli ayakkabı, Deri işleri ve vb. işler için dikime uygundur.
- Otomatik Tek iğneli iplik kesmeli makine fonksiyonlarına sahiptir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- | | |
|--|-------------|
| • Maksimum Dikiş Uzunluğu | : 4.2 mm |
| • En yüksek Çalışma hızı | : 2500 /min |
| • Baskı ayağıyla maksimum kaldırma miktarı | : 15 mm |
| • İğne Sistemi | : 41 mm |
| Kullanılan İğne | : DP*5 |

- Adopted cricoid feed food and driving handwheel.
- Not wrinkling when sewing thin materials, with uniform and pleasing outline.
- Special bearings used to reduce friction and to avoid maintenance.
- Also have safety clutch design to decrease the damage of all parts.
- Be suitable for the sewing of various shoes, leatherworks and so on.
- Automatic single needle thread trimming function.

SPECIFICATION

- | | |
|---------------------------------------|----------------------|
| • Max.sewing outline | : 4.2 mm |
| • Highest working speed | : 2500 stitches /min |
| • Max.lifting amount of pressure foot | : 15 mm |
| • Stroke of the needlebar | : 41 mm |
| • Needle used | : DP*5 |

- Kullanımı rahat ayak basım ve el çarkı(döndürme) mekanizmasıdır.
- İnce malzeme dikiminde kırışıklık yapmadan standart ve düzenli formda dikim sağlar.
- İstenilen boy ve ebata göre ayarlanabilir, tasarlabilir.
- Sürtünme ve bakım giderlerini azaltan özel rulman mekanizması.
- Doğru kullanım sağlayan tam rotasyon mekik anahtarı.
- Güvenli kavrayış ve mekik sistemi ile hasar önlenmesinde kolaylık sağlar.
- Yüksek kaliteli ayakkabı dikimi ve vb. her türlü deri işleri için idealdir.
- Otomatik çift iğneli iplik kesmeli makine fonksiyonlarına sahiptir.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- | | |
|--|-------------|
| • Maksimum Dikiş Uzunluğu | : 4.2 mm |
| • En yüksek Çalışma hızı | : 2500 /min |
| • Baskı ayağıyla maksimum kaldırma miktarı | : 15 mm |
| • İğne Sistemi | : 41 mm |
| Kullanılan İğne | : DP*5 |

- Adopted cricoid feed food and driving handwheel.
- Not wrinkling when sewing thin materials, with pleasing outline when sewing thick materials.
- The outline is accurate and accordant and the size of which can be adjusted.
- Special bearings used matching with a scale to reduce friction and to avoid maintenance.
- Shuttle switch of full –rotation and uprightness used.
- Easy-operation safety clutch employed to reduce the damage of shuttle head.
- Ideal for high-quality sewing of shoes , leather works and so on.
- Automatic single needle thread trimming function.

SPECIFICATION

- | | |
|---------------------------------------|----------------------|
| • Max.sewing outline | : 4.2 mm |
| • Highest working speed | : 2500 stitches /min |
| • Max.lifting amount of pressure foot | : 15 mm |
| • Stroke of the needlebar | : 41 mm |
| • Needle used | : DP*5 |

FS-5910L

Tek İğneli İplik Kesmeli Saya Dikiş Makinesi
Automatic direct drive thread trimming backstitch
roland machine



FS-5910M

Çift İğneli İplik Kesmeli Saya Dikiş Makinesi
Automatic direct drive thread trimming backstitch
roland machine



Bu makine yüksek dereceli ürünlerin üretimi için üretilmiştir, çubuk tipi tekerlek baskı ayağı tekli ve çiftli iğne olmak üzere iki opsiyonla bağlar, iptal etmek için dikey dönüş kancası, yüksek hassasiyetli senkron dişli kayış şanzımanı ile üst ve alt dikiş imkanı sağlar.

Ana bölümler iğneli mili rulmanın veya rulmanın adapte eder. Düğme tipi iğne mesafesi ayarlama mekanizması; hafif dikim tipi dikiş makinesi hatları, pürüzsüz, mükemmel bir performansla güzel ayakkabılar, çanta, eldiven, şapka gibi ürünler için uygundur.

This machine is a tower of machinery in the sequence of hihg-grade products, is divided into single needle driven by pick line connecting road type Wheel presser foot Wheel feed dog and neddle material, vertical rotating hook to cancel, forming double lock stitch upper and lower shaft with high precision synchronous toothed belt transmission; The main parts adopt needle roller shaft bearing or bearing, Button type needle distance adjusting mechanism; Light pillar type sewing machine lines, running smooth,excellent performance is particularly suitable for sewing fancy shoes, sewing bag,gloves,hats etc.

- Düşük enerji tüketimi (debrayaj motor gücü ile %60-%80 tasarruf sağlar)
- Düşük gürültü,düşük titreşim,insallaştırma.
- Esnek kullanımı, büyük ölçüde verimliliği ve üretimi artırır.
- Düşük sıcaklık artışı
- Tam zamanlı servo
- Otomatik rezerv dikişi, otomatik baskı tekerleği (Ayak kontrol ve otomatik)
- Otomatik hassas kirpma (full otomatik kontrol kısım çizgisi, %10 daha etkinliğini artar)
- Kademesiz ayak kontrol (duyarlı, sorunsuz değişken hız)
- En yüksek hızı ayarlayabilirsiniz (Özel ihtiyaçlara adapte farklı dönme hızı)
- Otomatik konumlandırma (iğne konumunun kontrolünü otomatik olarak frenler)
- Ultra geniş çalışma voltajı (A200V-240 V değerlerinde çalışır)
- Otomatik aşırı yük koruma cihazı

TEKNİK ÖZELLİKLER

- En yüksek çalışma hızı : 3500 rpm
- Maksimum dikiş anahat : 9 mm
- İğne milinin inme : 36 mm
- Baskı ayağının maksimum kaldırma miktarı: 7/9 mm

- Low energy consumption (compared with the clutch motor power saving 60%-80%)
- Low noise, low vibration, humanization.
- Use of flexible, greatly improve the efficiency and output.
- Low temperature rise
- Full-time servo.
- Automatic reserve stitching, automatic presser wheel (foot control and automatic)
- Automatic precision trimming (full automatic control cut line, improve the efficacy of more than 10%)
- Foot control stepless (responsive, variable speed smoothly)
- Can set the highest speed (different rotation speed to adapt to the special requirements)
- Automatic positioning (brake automatically control the needle position)
- Ultra wide working voltage (AC200V-240V work properly)
- Automatic overload protection device.

SPECIFICATION

- Highest working speed : 3500 rpm
- Max.sewing outline : 9 mm
- Stroke of the needlebar : 36 mm
- Max.lifting amount of pressure foot : 7/9 mm

Merkez // Head Office

İ.O.S.B. Aykosan Sanayi Sitesi Çarşı Blokları
No:166 34306 Başakşehir-İstanbul / TÜRKİYE
T. + 90 212 671 86 89 F. +90 212 671 86 56
info@dedemak.com.tr www.dedemak.com.tr



www.dedemak.com.tr