



GENEL KATALOG



İçindekiler

<u>Model Adı</u>	<u>Sayfa</u>
KM 902-T1	
Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı	2-6
KM 921 AR-T3	
Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı	7-11
KM 930 LS-T1	
LEVI'S Tipi Kemer Takma Dikiş Otomatı	12-16
KM 930 ST\LS-T3	
Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı	17-21
KM 930 SDX-T3	
Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı	22-26
KM 930 GD-T3	
Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı	27-31
KZ 1060 JL-T3	
Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı	32-36
KZ 1060 JL-T3 ZD1001	
Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı	37-41
KZ 1080 DFX-T1	
Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı	42-46
KZ 1080 DFX-T1 ZD1001	
Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı	47-51
KLR 400-T2	
Çift Kafalı Jeans Panel Sürfile Overlok Dikiş Otomatı	52-56

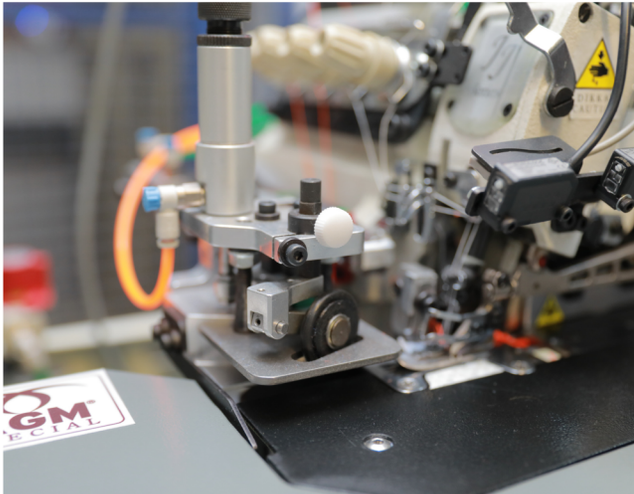
"AGM Special olarak derin köklerimizden aldığımız güçle kot pantolon dikiş makineleri otomasyonu sektörünün gelişmesine öncülük ediyoruz "



AGM Special ,kurulduğu 2003 yılından bugüne hazır giyim ve konfeksiyon sektöründe kot pantolon dikim bantları için verimliliği artıran ve uygun fiyatlı dikiş otomasyon çözümleri sunan ,küresel ve kendi alanında lider otomasyonlu dikiş makinaları üreticisidir.

Başarı hikayesi olan her markanın arkasında bunu mümkün kılan yetenekli insanlardan oluşan bir ekip vardır.Markamızın ve Şirketimizin büyüme sırrı; ikonik dünya markalarına imalat yapan ve dünyanın her kıtasına yayılmış müşteri portföyümüzün genişliğinde, çalışanlarımızın çeşitliliğinde ve işlerine olan sadakat ve tutkularında yatmaktadır.Kot pantolon dikim bantlarına yönelik dikim kalitesini artıran ve standartlaştıran, hem operatör verimliliğini hem de işletme verimliliğini artıran iddialı tasarımlarımız ve ezber bozan dikiş otomatlarının geliştirilmesi, sürdürülebilir bir dikiş otomasyonu teknoloji şirketine dönüşmemizi sağlıyor.

Kot pantolon dikim bantları için tasarlayıp ürettiğimiz ana ürünlerimiz; kemer takma/dikiş otomatları, 3 iğneli kollu dikiş makinesi ve kot pantolon ön ve arka panelleri için çift kafalı overlok sürfile/dikiş otomatı olup, ayrıca bu otomatlarımız için bol ve uygun fiyatlı yedek parça satışı ve profesyonel teknik servis hizmetleri de sağlıyoruz.



AGM Special, 3 kıtadan yaklaşık 15 ülkede satış ve satış sonrası hizmetleriyle, tüm paydaşlar için üstün değer yaratırken, müşterilerinin gelişen ihtiyaç ve beklentilerini sürekli olarak karşılamaya çalışmaktadır.Dünyanın en güçlü dikiş makinesi üreticileri ve servo motor markalarından bazılarıyla, piyasadaki en büyük ürün tedarikçileri ve teknolojileriyle birlikte çalışıyoruz.

Çalışma arkadaşlarına tutku ve rekabetçi ruh aşıl原因an Vizyoner'ler tarafından kurulan Agm Special olarak sektöre kazandırdığımız yüksek teknolojiye sahip dikiş otomatları sayesinde, dünyanın dört bir yanından binlerce kot pantolon imalatçısı ve dikiş makinesi operatörünün hayatını kolaylaştırıyoruz.Şeffaf, net, cesur ve rekabetçi bir ruha sahip, kendini işine adanmış yaklaşık 50 çalışanlarımız aracılığıyla, mükemmellik arayışımıza devam ediyoruz.

KM 902-T1

Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı





AGM Special KM 902-T1 model makine özellikle model ve numune dikim hatlarında kullanılabilir. Standart kot pantolon dikiş hatlarına da uygundur.



ÖZEL TASARLANMIŞ 6 İĞNELİ MAKİNA KAFASI

AGM Special için özel tasarlanmış 1/8 iğne aralığında çalışabilen özel kafa.

DIRECT DRIVE SERVO ELEKTRONİK MOTOR

Enerji tasarrufu sağlayan üstün servo motor teknolojisi.



OTOMATİK AYAK KALDIRMA

Pedal kullanarak kolayca ayak kaldırma.

ÜST VE ALT KAUÇUK MERDANE

Hem kavisli hem de düz kemerler için alt ve üst kauçuk merdane



AGM Special için özel olarak tasarlanmış , 6 iğneli zincir dikiş makina kafası.

Özel tasarım siperli baskı ayağı

Kavisli ve düz formlu kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi.

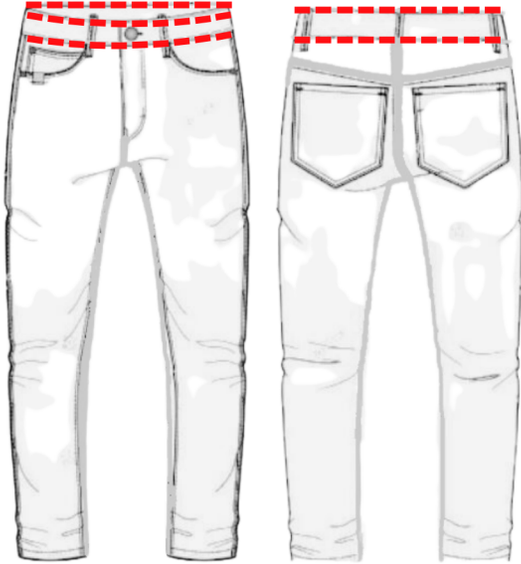
Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

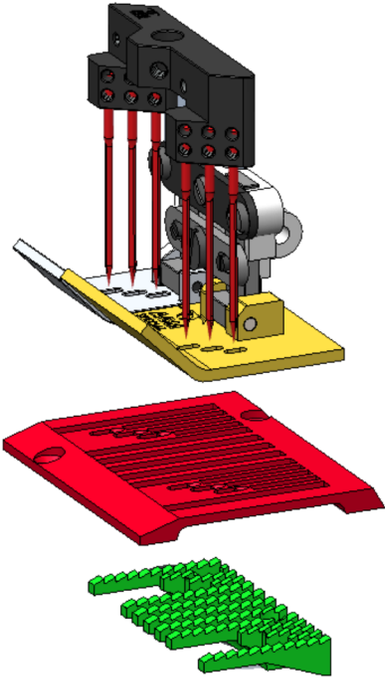
Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme sistemi.

Enerji tasarrufu sağlayan direct drive servo elektronik motor.

Ayarlanabilir L tipi tabla ve ayak.

Otomatik ayak kaldırma.





Takım Seçenekleri

Standart Takım : 1/8"-1/8"-1"-1/8"-1/8"

Opsiyonel Takımlar

İğne Aralığı : Minimum 1/8 " , Maksimum 1/4 "

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 6

Takım Genişliği : Minimum 1 " , Maksimum 1 3/4 "

Makina Kafası :	6 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Ayak Kaldırma :	Otomatik
Çekme Ünitesi :	Bıçak arkası merdane çektirme sistemi
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Merdane Ünitesi :	Alt ve üst kauçuk merdane sistemi
Çekiş Ayarı :	Merdane çekiş gücünü(az-çok) ayarlayabilme imkanı
Hava Baskı :	Merdane baskı gücünü artırmak için
Tansiyon Sistemi :	Dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon
Azami Hız :	3200 rpm
Günlük Kapasite :	1300-1600 adet/8 saat

Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm
Hava Basıncı :	6 bar
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w

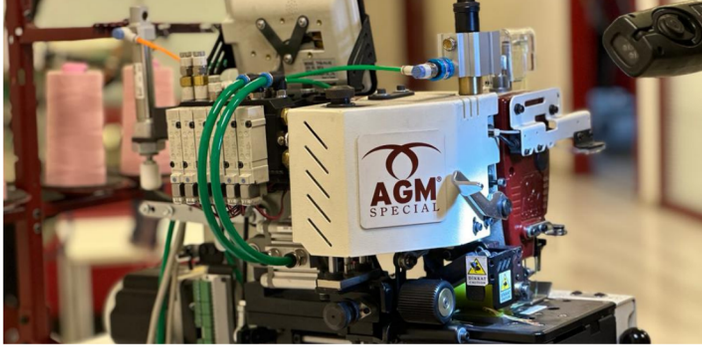


KM 921 AR-T3

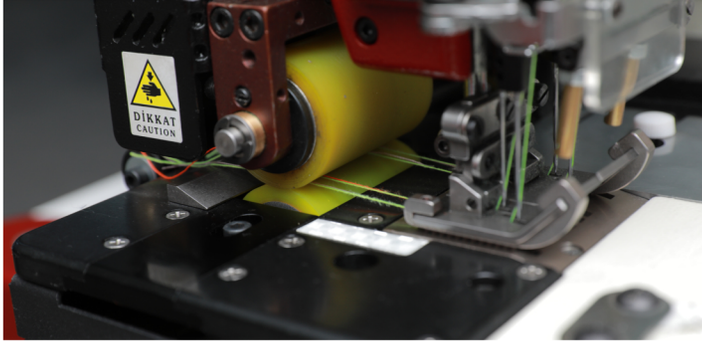
Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı



Detaylar



Zincir dikiş kemer takma dikiş otomatı KM 921 AR-T3 kendi alanında dünyanın en çok satan ve yüksek dikiş kalitesi sağlayan benzersiz bir üründür. Makinanın günlük kapasitesi 1700-2500 adet/8saat. Makina üzerindeki benzersiz çektirme sistemi, makinenin streç denim kumaştan pamuklu denim kumaşa kadar her türlü kumaşta yüksek performans göstermesine olanak sağlar.



BAĞIMSIZ DESTEK SİSTEMİ

İğne adım ayarı değiştirildiğinde ilave olarak iğne destek ayarı gerektirmeyen Bağımsız Destek Sistemi.

AYARLANABİLİR KEMER KESME ÜNİTESİ

Girişte ve çıkışta kemer kesme mesafesini ekrandan kolayca ayarlayabilme özelliği.

AYARLANABİLİR DİKİŞ SÖKME SEÇENEKLERİ

Sağ ve sol iğne birbirinden bağımsız olarak dikiş sökme özelliği.

6 İĞNELİ MAKİNA KAFASI

AGM Special için özel tasarlanmış 1/8" iğne aralığında çalışabilen özel kafa





İğne adım ayarı değiştirildiğinde ilave olarak iğne destek ayarı gerektirmeyen Bağımsız Destek Sistemi.

AGM Special için özel olarak tasarlanmış , 6 iğneli zincir dikiş makina kafası.

Tamamen AGM Special tarafından geliştirilmiş yazılım.

Sol ve sağda birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilir dikiş atlama özelliği.

Bıçak arkası ilave çekici merdane.

Otomatik girişte ve çıkışta kesme sistemi.

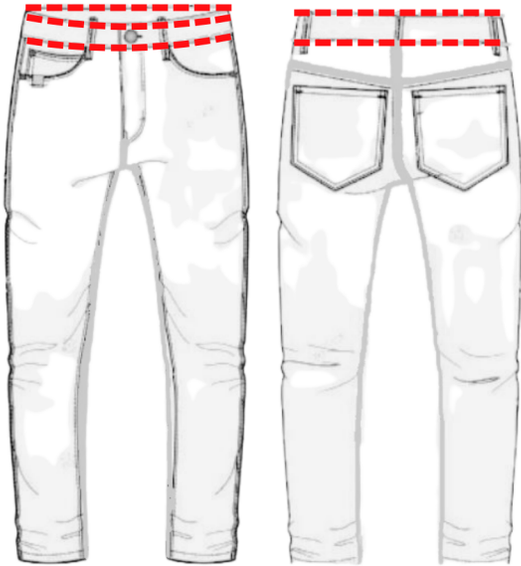
Özel tasarım siperli baskı ayağı

Kavisli ve düz formlu kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

Kullanımı kolay Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran seçeneği.

Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme sistemi.



Opsiyonlar

Takım Seçenekleri

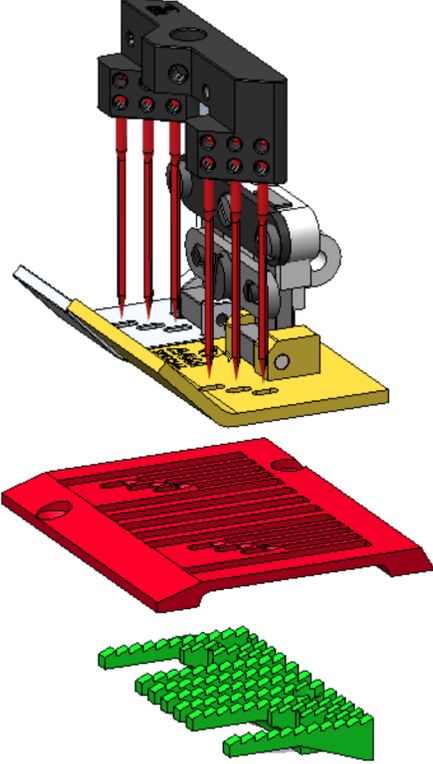
Standart Takım: 1/8"-1/8"-1"-1/8"-1/8"

Opsiyonel Takımlar

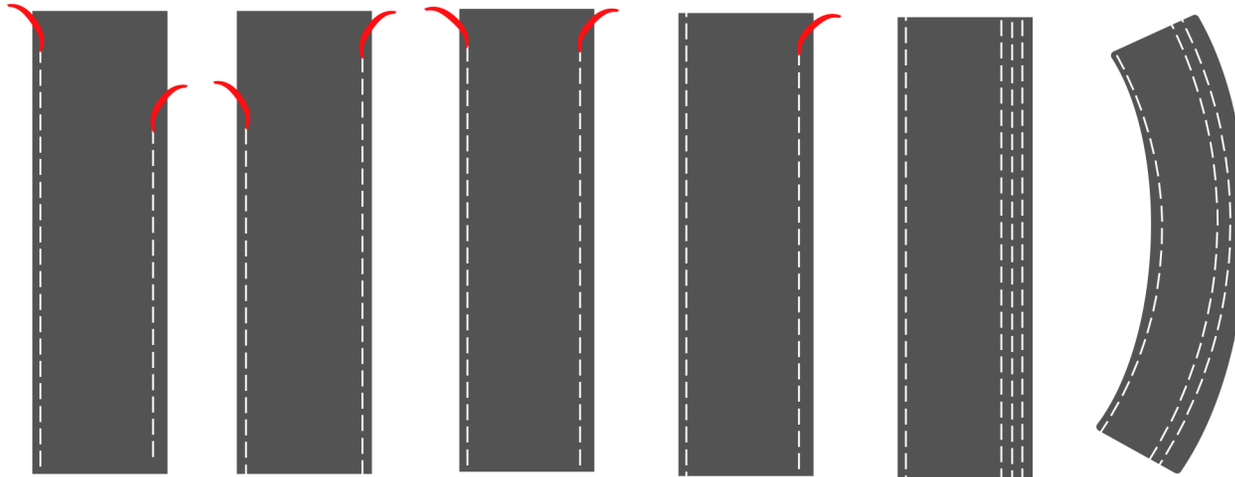
İğne Aralığı : Minimum 1/8 " , Maksimum 1/4 "

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 6

Takım Genişliği : Minimum 1 " , Maksimum 1 3/4 "



Dikiş Sökme Seçenekleri



Teknik Özellikler

Makina Kafası :	6 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Dikiş Sökme :	Sağ ve sol birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilen
Kesme Ünitesi :	Girişte ve çıkışta ayrı olarak ayarlanabilen kesme
Ayak Kaldırma :	Otomatik
Çekme Ünitesi :	İlave güçlendirilmiş bıçak arkası merdane çektirme
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Merdane Ünitesi :	Kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi
Çekiş Ayarı :	Çekiş gücünü(az-çok) mekanik olarak ayarlayabilme
Yağ Boşaltma :	Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme
Hava Baskı :	Merdane baskı gücünü artırmak için

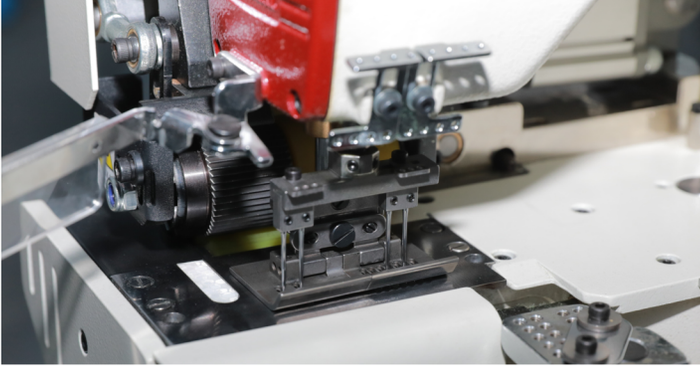
Tansiyon Sistemi :	Dikiş batmasını engelleyen çift tansiyon
Dokunmatik Ekran :	Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran
Kesme Mesafesi :	55 mm
Azami Hız :	3200 rpm
Günlük Kapasite :	1700-2500 adet/8 saat
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm
Hava Basıncı :	6 bar
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w

KM 930 LS-T1

LEVI'S Tipi Kemer Takma Dikiş Otomatı



Detaylar



LEVI'S tipi kemer takmaya uygun özel ekipmanlı elektronik kemer takma dikiş makinesi.



BOŞTA ZİNCİR ÖRGÜSÜ YAPABİLME

Otomatik boşta zincir örgüsü yapabilme özelliği.

ZİNCİR TUTUCULU İPLİK KESME

Otomatik zincir tutuculu iplik kesme sistemi.



DIRECT DRIVE SERVO ELEKTRONİK MOTOR

Enerji tasarrufu sağlayan üstün servo motor teknolojisi.

ÖZEL TASARIM BASKI AYAĞI VE DİŞLİ

AGM Special tarafından tasarlanmış , LEVI'S tipi kemer takmaya uygun özel baskı ayağı ve dişli.

Öne Çıkan Özellikler



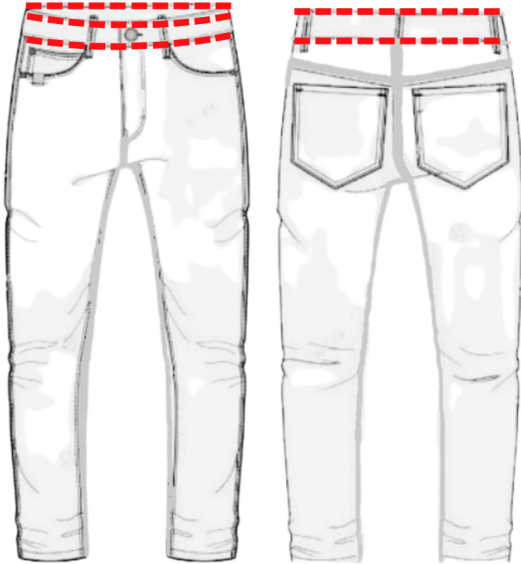
LEVI'S tipi kemer takabilme özelliği.

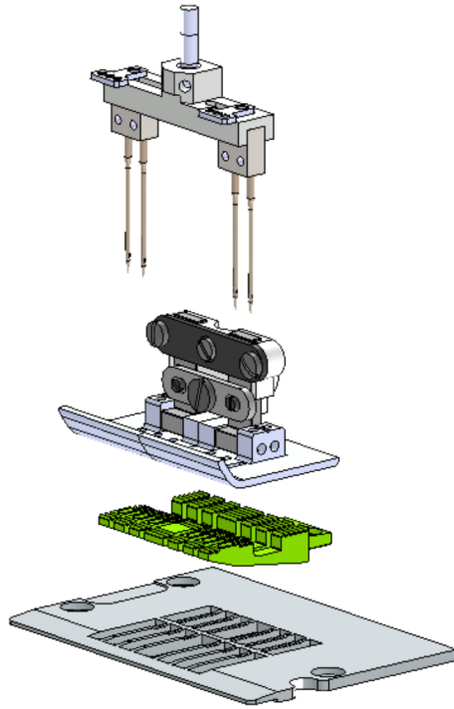
Ayarlanabilir L tipi tabla ve ayak.

AGM Special için özel olarak tasarlanmış , 6 iğneli iğne transportlu zincir dikiş makina kafası.

AGM Special tarafından tasarlanmış siperli baskı ayağı.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.





Takım Seçenekleri

Standard Takım : 1 3/8"

Opsiyonel Takımlar

İğne Aralığı : 1 3/8"

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 4

Takım Genişliği : Minimum 1" , Maksimum 1 3/4"

Makina Kafası :	İğne transportlu 6 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Ayak Kaldırma :	Otomatik
Baskı Ayağı :	Özel LEVI'S tipi baskı ayağı
Çekiş Ayarı :	Çekiş gücünü(az-çok) mekanik olarak ayarlayabilme
Tansiyon Sistemi :	Dikiş batmasını engelleyen çift tansiyon
Azami Hız :	3200 rpm
Günlük Kapasite :	800-1000 adet/8 saatte
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm

Hava Basıncı :	6 bar
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w



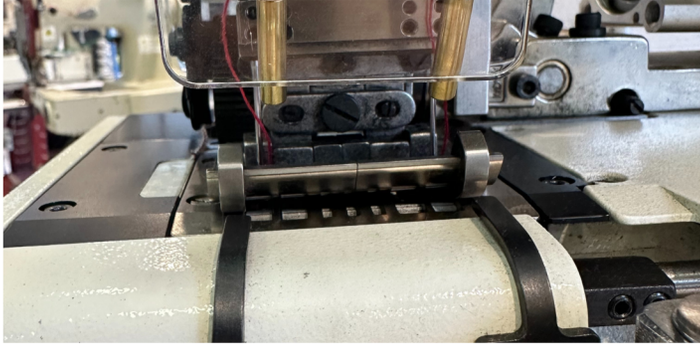
KM 930 ST/LS-T3

Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı





Dünyanın ilk ve tek Hybrid Kemer Otomati. Takım ve aparat değiştirmek suretiyle hem standart düz ve kavisli tip kemer ,hem de LEVI'S tipi kemer takabilme imkanı aynı makinede bir arada.



STANDART TAKIMDAN LEVI'S TİPİ TAKIMA KOLAY GEÇİŞ
Ekrandan tek tuşla ayarlanabilen düz-kavisli ya da LEVI'S tipi kemer takma imkanı.

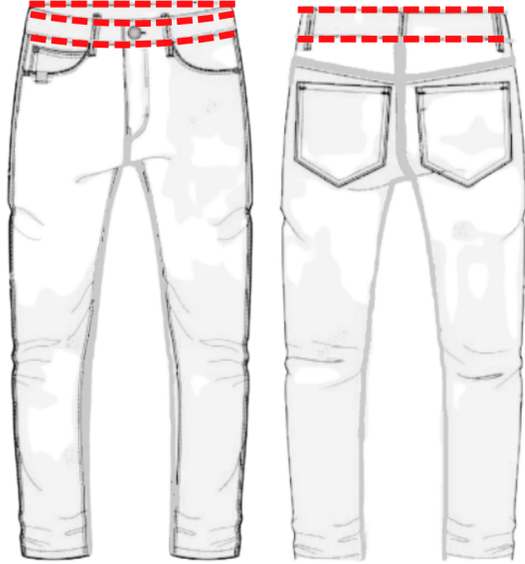


AYARLANABİLİR KEMER KESME ÜNİTESİ
Girişte ve çıkışta kemer kesme mesafesini ekrandan kolayca ayarlayabilme özelliği.

AYARLANABİLİR DİKİŞ SÖKME SEÇENEKLERİ
Sağ ve sol iğne birbirinden bağımsız olarak dikiş sökme özelliği.

İĞNE TRANSPORTLU 6 İĞNELİ MAKİNA KAFASI
AGM Special için özel tasarlanmış 1/8" iğne aralığında çalışabilen iğne transportlu özel kafa.

Öne Çıkan Özellikler



Tek makinada hem LEVIS tipi hem de standart tip kemer takabilme özelliği.

AGM Special için özel olarak tasarlanmış , 6 iğneli iğne transportlu zincir dikiş makina kafası.

Tamamen AGM Special tarafından geliştirilmiş yazılım.

Sol ve sağda birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilir dikiş atlama özelliği.

Bıçak arkası ilave çekici merdane.

Otomatik girişte ve çıkışta kesme sistemi.

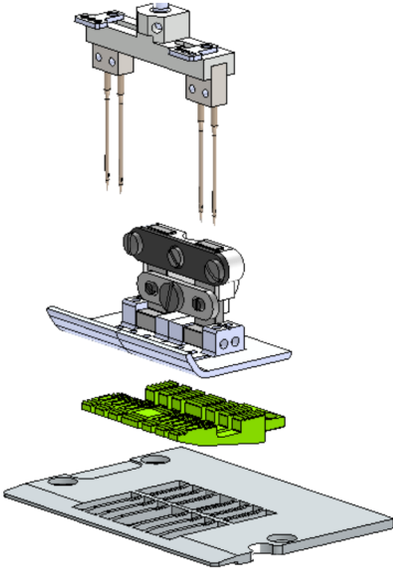
Özel tasarım siperli baskı ayağı.

Kavisli ve düz formlu kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

Kullanımı kolay Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran seçeneği.

Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme sistemi.



Takım Seçenekleri

Standart Takım : 1/4 " - 1 " - 1/4 "

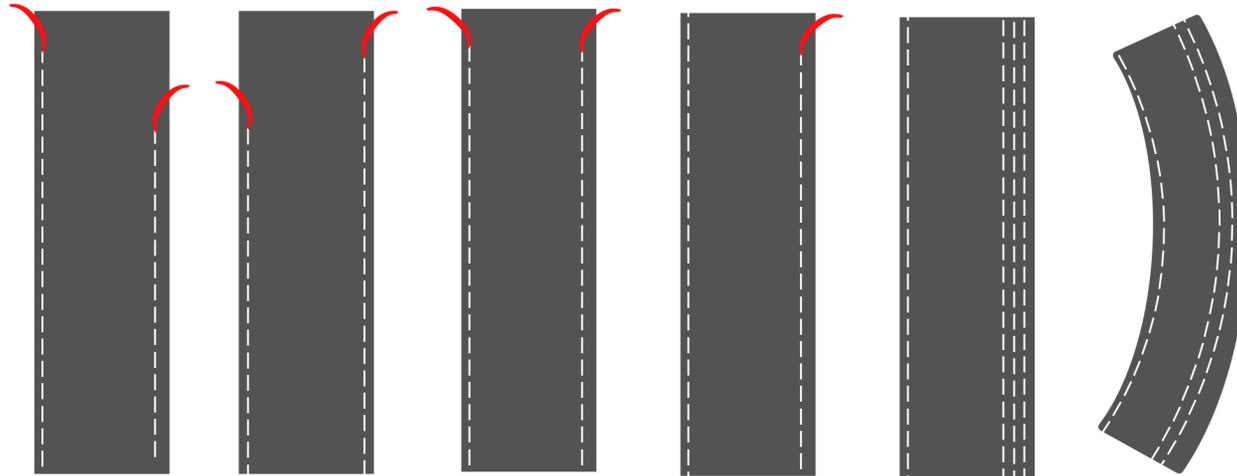
Opsiyonel Takımlar

İğne Aralığı : Minimum 1/8 " , Maksimum 1/4 "

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 6

Takım Genişliği : Minimum 1 " , Maksimum 1 3/4 "

Dikiş Sökme Seçenekleri



Teknik Özellikler

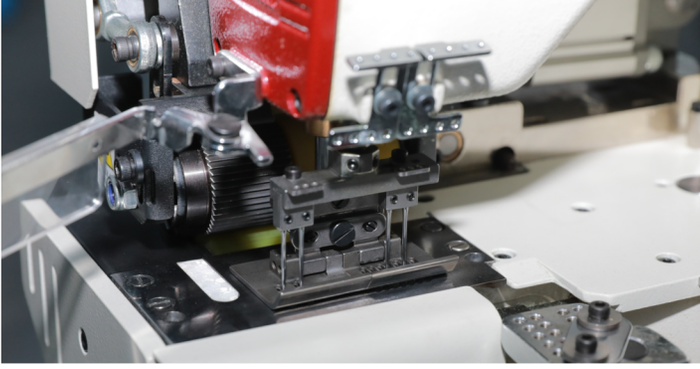
Makina Kafası :	İğne transportlu 6 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Dikiş Sökme :	Sağ ve sol birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilen
Kesme Ünitesi :	Girişte ve çıkışta ayrı olarak ayarlanabilen kesme
Ayak Kaldırma :	Otomatik
Çekme Ünitesi :	İlave güçlendirilmiş bıçak arkası merdane çektirme
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Merdane Ünitesi :	Kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi
Çekiş Ayarı :	Çekiş gücünü(az-çok) mekanik olarak ayarlayabilme
Yağ Boşaltma :	Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme
Hava Baskı :	Merdane baskı gücünü artırmak için

Tansiyon Sistemi :	Dikiş batmasını engelleyen çift tansiyon
Dokunmatik Ekran :	Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran
Kesme Mesafesi :	55 mm
Azami Hız :	3200 rpm
Günlük Kapasite :	1700-2500 adet/8 saat
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm
Hava Basıncı :	6 bar
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w

KM 930 SDX-T3

Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı





AGM Special KM 930 SDX-T3 model makine dişlisiz olarak üretilmiş olup kot pantolon , spor pantolon , kot mont ve iş elbisesi üreticileri için uygundur.



DIŞLİSİZ MAKİNA

Dişlisiz, alt-üst çekici merdane grubu sayesinde likralı ya da likrasız her türlü kumaşta üstün dikiş kalitesi.

TAKIM DEĞİŞİKLİĞİNE İHTİYAÇ YOK

1 inç (25mm) ila 2 inç (50mm) arası ayarlanabilir takım özelliği.



AYARLANABİLİR DİKİŞ SÖKME SEÇENEKLERİ

Sağ ve sol iğne birbirinden bağımsız olarak dikiş sökme özelliği.

AMORTİSÖRLÜ ÇİFT MERDANE

Ek yerlerindeki farklı kalınlıkları rahat geçmek için amortisörlü çift merdane sistemi.



Özel dişlisiz tasarım.

Takım değişikliği yapmadan 25mm ile 50mm arasında ayar yapabilme imkanı.

AGM Special için özel olarak tasarlanmış , 6 iğneli iğne transportlu zincir dikiş makina kafası.

Tamamen AGM Special tarafından geliştirilmiş yazılım.

Sol ve sağ birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilir dikiş atlama özelliği.

Bıçak arkası ilave çekici merdane.

Otomatik girişte ve çıkışta kesme sistemi.

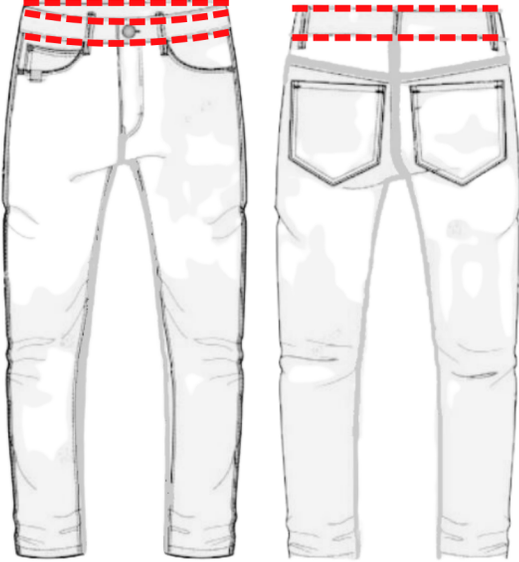
Özel tasarım siperli baskı ayağı.

Kavisli ve düz formlu kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

Kullanımı kolay Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran seçeneği.

Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme sistemi.



Takım Seçenekleri

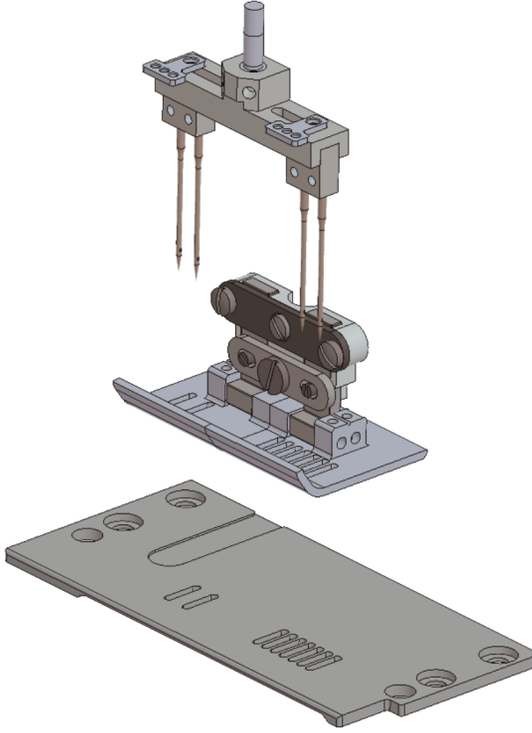
Standart Takım : Minimum 1" , maksimum 2" Özel Takım

Opsiyonel Takımlar

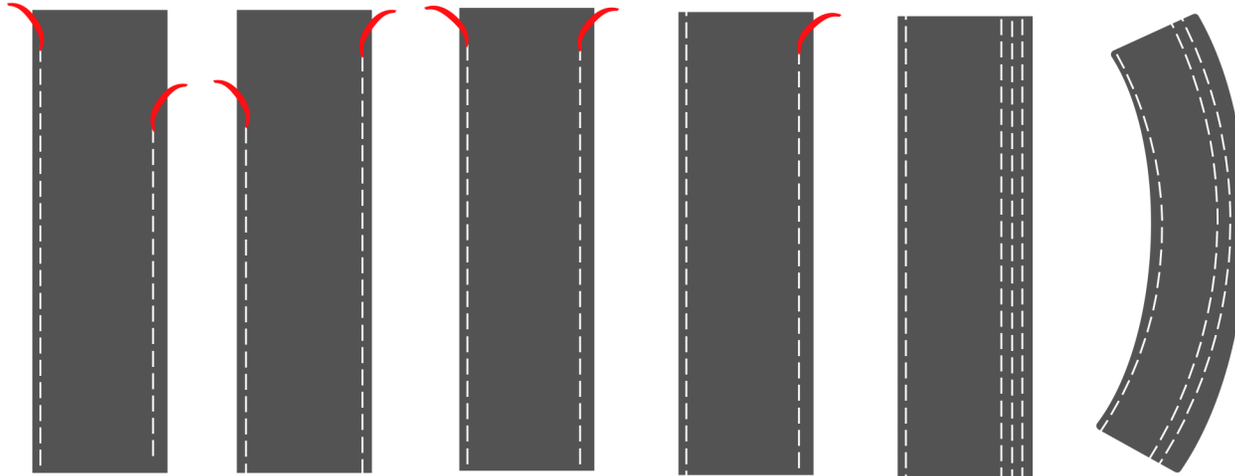
İğne Aralığı : 1/4 "

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 4

Takım Genişliği : Minimum 1 " , Maksimum 2 "



Dikiş Sökme Seçenekleri



Makina Kafası :	İğne transportlu 6 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Dikiş Sökme :	Sağ ve sol birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilen
Kesme Ünitesi :	Girişte ve çıkışta ayrı olarak ayarlanabilen kesme
Ayak Kaldırma :	Otomatik
Çekme Ünitesi :	İlave güçlendirilmiş bıçak arkası merdane çektirme
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Merdane Ünitesi :	Kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi
Çekiş Ayarı :	Çekiş gücünü(az-çok) mekanik olarak ayarlayabilme
Yağ Boşaltma :	Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme
Hava Baskı :	Merdane baskı gücünü artırmak için

Tansiyon Sistemi :	Dikiş batmasını engelleyen çift tansiyon
Dokunmatik Ekran :	Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran
Kesme Mesafesi :	55 mm
Azami Hız :	3200 rpm
Günlük Kapasite :	1700-2500 adet/8 saat
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm
Hava Basıncı :	6 bar
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w

KM 930 GD-T3

Jeans Kemer Takma Dikiş Otomatı



Detaylar



Minimum 1 3/4" ila maksimum 2 3/4" arasında geniş kemer takabilme özelliğine sahip kemer takma makinası.

1 3/4" İLA 2 3/4" ARASINDA GENİŞ KEMER

AGM Special KM 930 GD-T3 model makine, üreticilerin daha geniş kemer takma talebini karşılamak için üretilmiştir.

AYARLANABİLİR KEMER KESME ÜNİTESİ

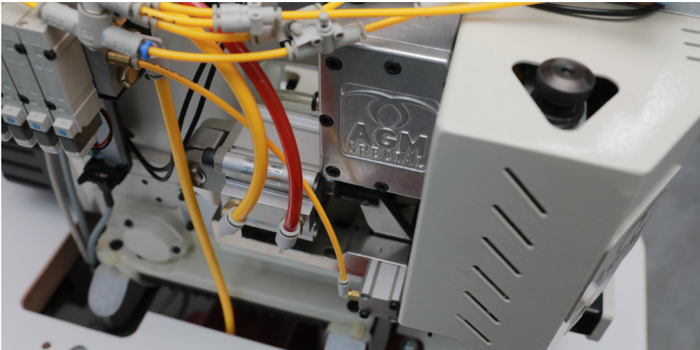
Girişte ve çıkışta kemer kesme mesafesini ekrandan kolayca ayarlayabilme özelliği.

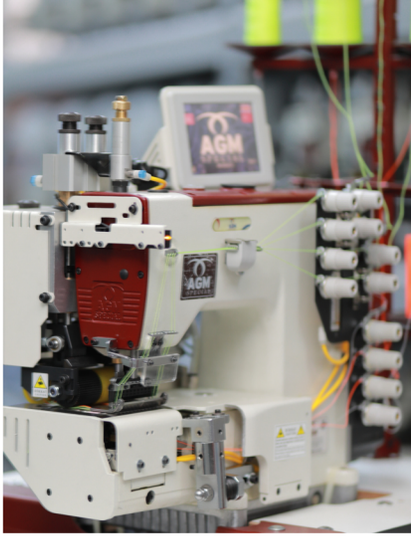
AYARLANABİLİR DİKİŞ SÖKME SEÇENEKLERİ

Sağ ve sol iğne birbirinden bağımsız olarak dikiş sökme özelliği.

İĞNE TRANSPORTLU 6 İĞNELİ MAKİNA KAFASI

AGM Special için özel tasarlanmış 1/8" iğne aralığında çalışabilen iğne transportlu özel kafa.





Minimum 1 3/4" ila maksimum 2 3/4" arasında geniş kemer takabilme imkanı

AGM Special için özel olarak tasarlanmış iğne transportlu 6 iğne zincir dikiş makina kafası.

Tamamen AGM Special tarafından geliştirilmiş yazılım.

Sol ve sağda birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilir dikiş atlama özelliği.

Bıçak arkası ilave çekici merdane.

Otomatik girişte ve çıkışta kesme sistemi.

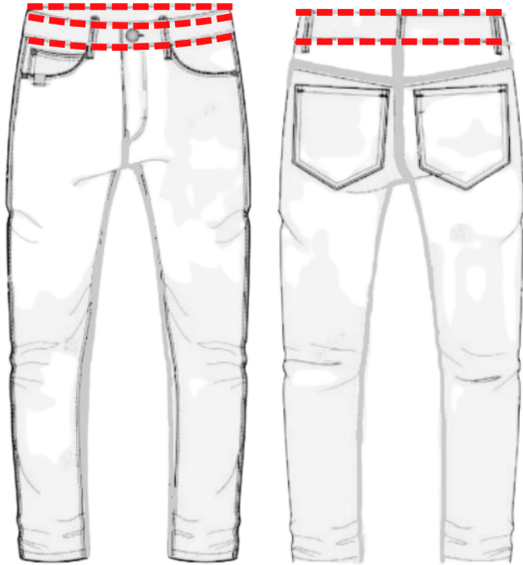
Özel tasarım siperli baskı ayağı

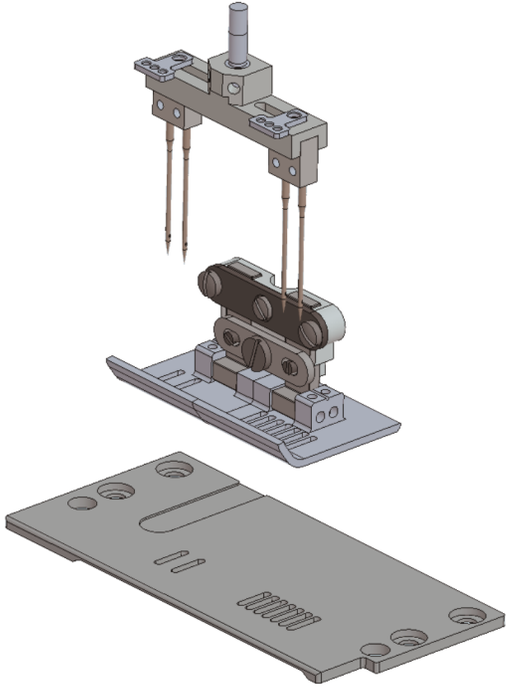
Kavisli ve düz formlu kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme sistemi.

Kullanımı kolay Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran seçeneği.





Takım Seçenekleri

Standart Takım : Minimum 1 3/4" , maksimum 2 3/4" özel takım

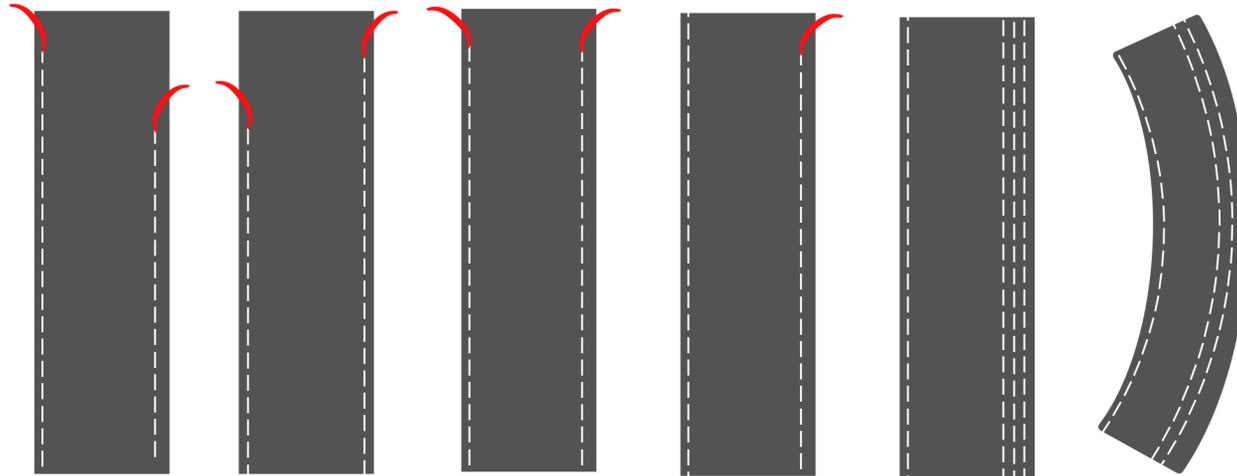
Opsiyonel Takımlar

İğne Aralığı : 1/4"

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 4

Takım Genişliği : Minimum 1 3/4" , Maksimum 2 3/4"

Dikiş Sökme Seçenekleri



Teknik Özellikler

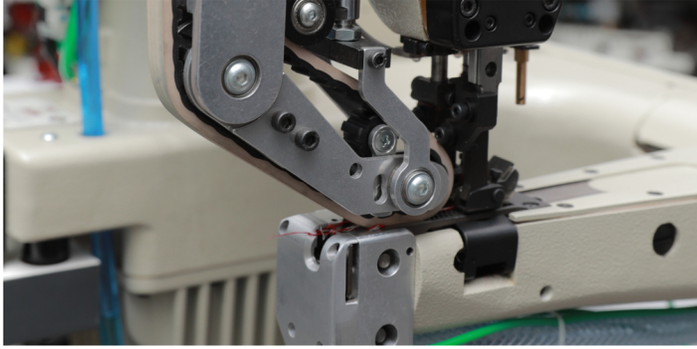
Makina Kafası :	İğne transportlu 6 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Dikiş Sökme :	Sağ ve sol birbirinden bağımsız olarak ayarlanabilen
Kesme Ünitesi :	Girişte ve çıkışta ayrı olarak ayarlanabilen kesme
Ayak Kaldırma :	Otomatik
Çekme Ünitesi :	İlave güçlendirilmiş bıçak arkası merdane çektirme
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Merdane Ünitesi :	Kemerler için farklı alt ve üst kauçuk merdane sistemi
Çekiş Ayarı :	Çekiş gücünü(az-çok) mekanik olarak ayarlayabilme
Yağ Boşaltma :	Kolay yağ değişimi sağlayan karter temizleme
Hava Baskı :	Merdane baskı gücünü artırmak için

Tansiyon Sistemi :	Dikiş batmasını engelleyen çift tansiyon
Dokunmatik Ekran :	Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran
Kesme Mesafesi :	65 mm
Azami Hız :	3200 rpm
Günlük Kapasite :	1300-1600 adet/8 saat
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm
Hava Basıncı :	6 bar
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w

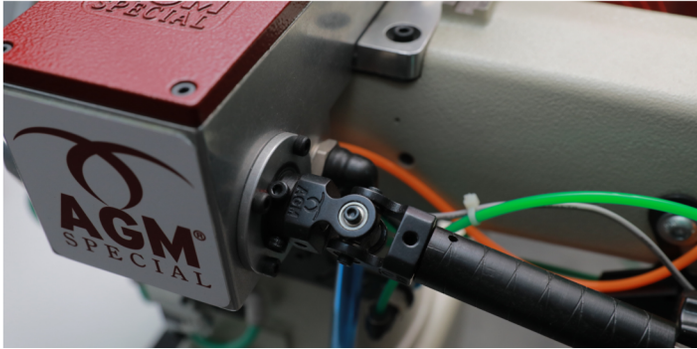
KZ 1060 JL-T3

Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı





AGM Special AR-GE ekibinin uzun yıllar süren çalışmalarıyla ortaya çıkan ve tam yağlı kollu makinelerle çalışmaya uygun tam yağlı şanzıman sistemi ve özel 3 tekerli oynar başlı palet çekirme sistemi sayesinde ek yerlerindeki ve uzun operasyonlardaki dikiş bozuklukları artık minimuma indi.

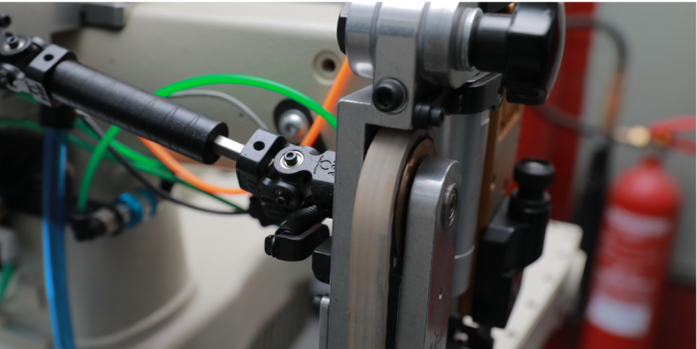


TAM YAĞLAMALI ŞANZIMAN

AGM Special AR-GE departmanı tarafından tasarlanmış tam yağlamalı direkt tahrikli şanzıman aktarma sistemi.

PALET ÇEKTİRME SİSTEMİ

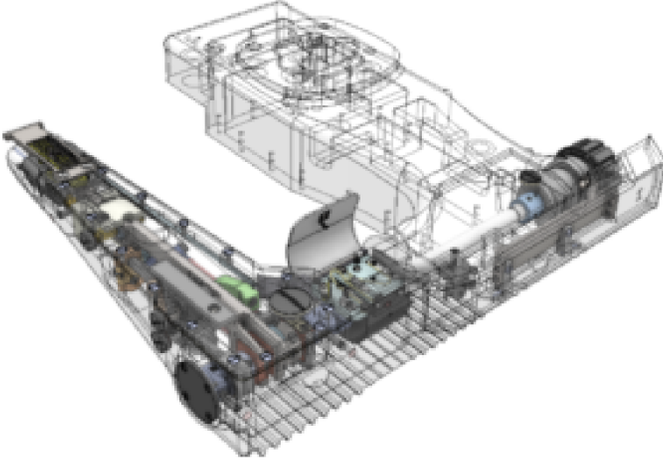
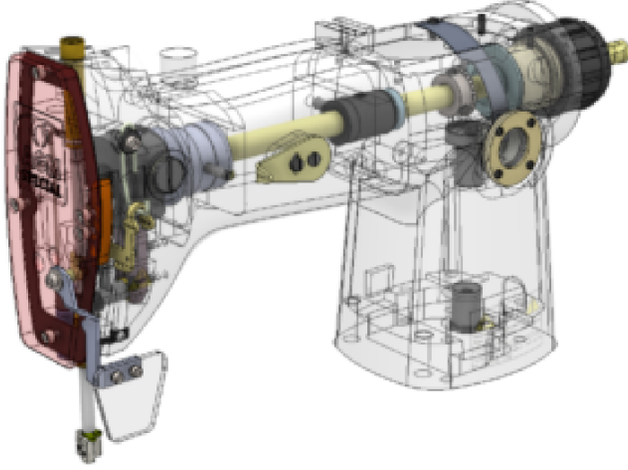
3 tekerli oynar başlı palet çekirme sistemi.



İNCE TAKIM

İnce kumaşlar için geliştirilmiş özel takım.

Öne Çıkan Özellikler



Tam yağlamalı direkt tahrikli şanzıman aktarma sistemi.

Dikiş esnasında marullanma , dikiş saydırma ,dikiş atlaması ve dalgalanmayı önleyen oynar başlı palet çektirme sistemi.

Direct drive servo elektronik motor.

L tipi ayarlanabilir tabla ve ayak.

Otomatik ayak kaldırma sistemi.

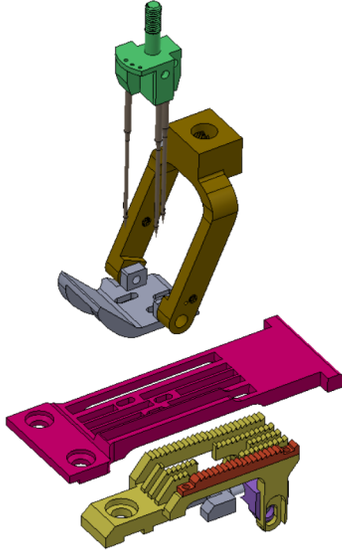
İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği.

AGM Special tarafından özel tasarlanmış siperli baskı ayağı.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

Tam yağlamalı 3 iğne zincir dikiş kafası.

Opsiyonlar



Takım Seçenekleri

Standart Takım : 1/8"-1/8"

İğne Aralığı : Minimum 1/8 " , Maksimum 1/4 "

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 3

Takım Genişliği : Minimum 1/8" , Maksimum 1/4"

Opsiyonel Takımlar :

1/8"-1/8" İnce Takım (6.35mm , 3 iğne)

3/16" Takım (4.76mm , 2 iğne)

9/32" Takım (7.14 mm , 3 iğne)

5/32" Takım (4 mm , 2 iğne)



KZ 1060 JL-T3

Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı



Teknik Özellikler

Makina Kafası :	3 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Ayak Kaldırma :	Otomatik
Şanzıman :	Tam yağlamalı direkt tahrikli aktarma sistemi
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Çektirme Ünitesi :	3 tekerli oynar başlı palet çektirme sistemi
Tansiyon Sistemi :	Otomatik çift tansiyon sistemi
Azami Hız :	5000 rpm
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w
Hava Basıncı :	6 bar

Hava Tüketimi :	3 lt / dk
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm

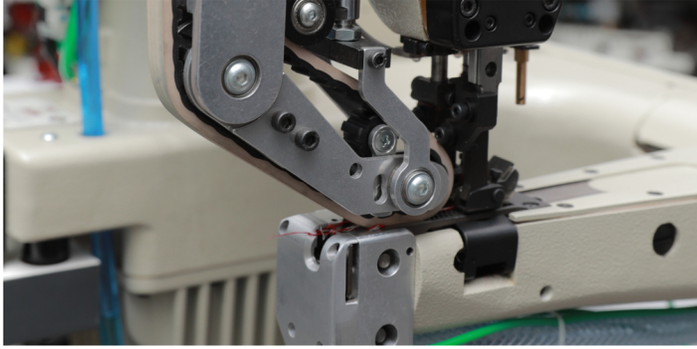


KZ 1060 JL-T3-ZD 1001

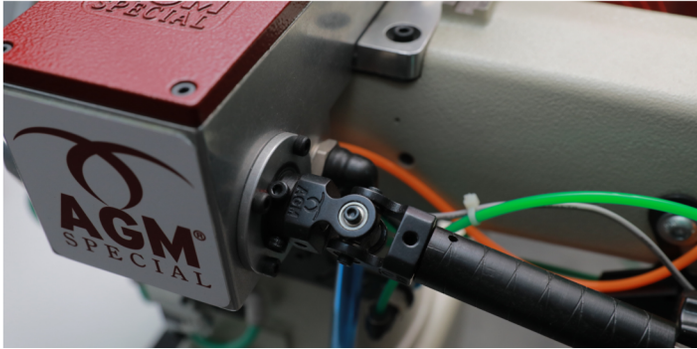
Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı



Detaylar



AGM Special AR-GE ekibinin uzun yıllar süren çalışmalarıyla ortaya çıkan ve tam yağlı kollu makinelerle çalışmaya uygun tam yağlı şanzıman sistemi ve özel 3 tekerli oynar başlı palet çekirme sistemi sayesinde ek yerlerindeki ve uzun operasyonlardaki dikiş bozuklukları artık minimuma indi.

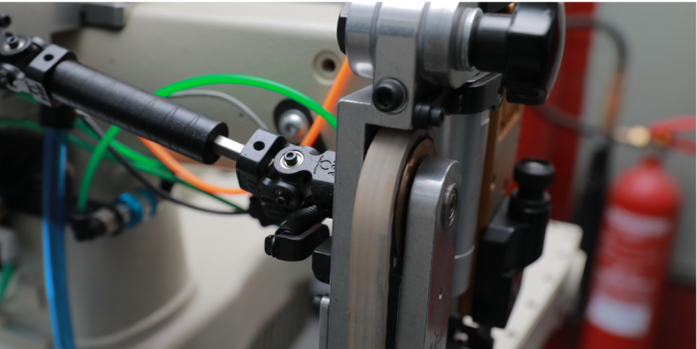


TAM YAĞLAMALI ŞANZIMAN

AGM Special AR-GE departmanı tarafından tasarlanmış tam yağlamalı direkt tahrikli şanzıman aktarma sistemi.

PALET ÇEKTİRME SİSTEMİ

3 tekerli oynar başlı palet çekirme sistemi.



İPLİK KESME SİSTEMİ

AGM Special tarafından tasarlanmış ZD 1001 model otomatik iplik kesme sistemi.

İNCE TAKIM

İnce kumaşlar için geliştirilmiş özel takım.

Öne Çıkan Özellikler

Tam yağlamalı direkt tahrikli şanzıman aktarma sistemi.

Dikiş esnasında marullanma , dikiş saydırma ,dikiş atlaması ve dalgalanmayı önleyen oynar başlı palet çektirme sistemi.

AGM Special tarafından geliştirilmiş ZD 1001 model özel tasarım uzun ömürlü iplik kesme sistemi.

Direct drive servo elektronik motor.

L tipi ayarlanabilir tabla ve ayak.

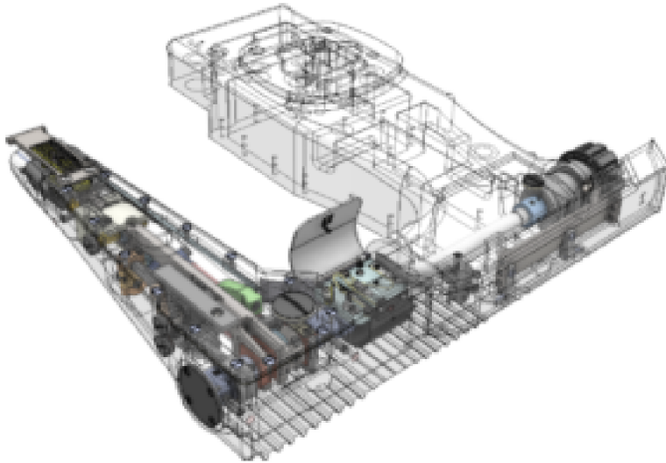
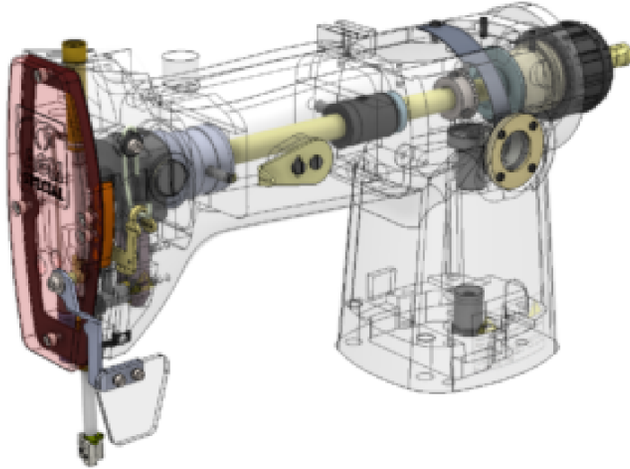
Otomatik ayak kaldırma sistemi.

İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği.

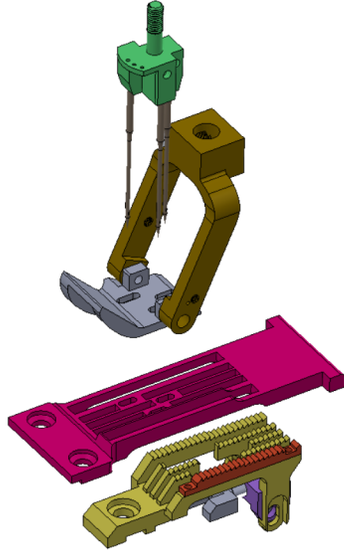
AGM Special tarafından özel tasarlanmış siperli baskı ayağı.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

Tam yağlamalı 3 iğne zincir dikiş kafası.



Opsiyonlar



Takım Seçenekleri

Standart Takım : 1/8"-1/8"

İğne Aralığı : Minimum 1/8 " , Maksimum 1/4 "

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 3

Takım Genişliği : Minimum 1/8" , Maksimum 1/4"

Opsiyonel Takımlar :

1/8"-1/8" İnce Takım (6.35mm , 3 iğne)

3/16" Takım (4.76mm , 2 iğne)

9/32" Takım (7.14 mm , 3 iğne)

5/32" Takım (4 mm , 2 iğne)



Teknik Özellikler

Makina Kafası :	3 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Ayak Kaldırma :	Otomatik
İplik Kesme :	Özel tasarım uzun ömürlü iplik kesme sistemi
Şanzıman :	Tam yağlamalı direkt tahrikli aktarma sistemi
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Çektirme Ünitesi :	3 tekerli oynar başlı palet çektirme sistemi
Tansiyon Sistemi :	Otomatik çift tansiyon sistemi
Azami Hız :	5000 rpm
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w

Hava Basıncı :	6 bar
Hava Tüketimi :	3 lt / dk
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm



KZ 1080 DFX-T1

Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı





Benzersiz çekiş sistemi ; makinenin her türlü kumaş kalınlığında kolaylıkla çalışmasını sağlar ve bu sayede sürekli olarak farklı kumaş çeşitleriyle çalışan üreticiler için ideal bir seçim olarak öne çıkar.

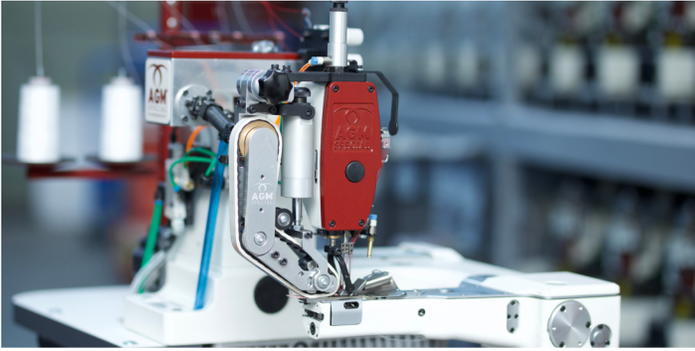


DİFERANSİYEL BESLEME

Kumaş dönmesini(su yolu) engelleyen bağımsız ayarlanabilir diferansiyel besleme çekiş sistemi.

TAM YAĞLAMALI ŞANZIMAN

AGM Special AR-GE departmanı tarafından tasarlanmış tam yağlamalı direkt tahrikli şanzıman aktarma sistemi.



PALET ÇEKTİRME SİSTEMİ

3 tekerli oynar başlı palet çekirme sistemi.

İNCE TAKIM

İnce kumaşlar için geliştirilmiş özel takım.

Öne Çıkan Özellikler



Operatöre kullanım kolaylığı sağlayan ve farklı kumaşların mükemmel şekilde dikilmesine olanak tanıyan bağımsız ayarlanabilir diferansiyel besleme çekiş sistemi.

Tam yağlamalı direkt tahrikli şanzıman aktarma sistemi.

Dikiş esnasında marullanma , dikiş saydırma ,dikiş atlaması ve dalgalanmayı önleyen oynar başlı palet çekirme sistemi.

Direct drive servo elektronik motor.

L tipi ayarlanabilir tabla ve ayak.

Otomatik ayak kaldırma sistemi.

İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği.

AGM Special tarafından özel tasarlanmış siperli baskı ayağı.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

Tam yağlamalı 3 iğne zincir dikiş kafası.

Opsiyonlar

Takım Seçenekleri

Standart Takım : 1/8"-1/8"

İğne Aralığı : Minimum 1/8 " , Maksimum 1/4 "

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 3

Takım Genişliği : Minimum 1/8" , Maksimum 1/4"

Opsiyonel Takımlar :

1/8"-1/8" İnce Takım (6.35mm , 3 iğne)

3/16" Takım (4.76mm , 2 iğne)

9/32" Takım (7.14 mm , 3 iğne)

5/32" Takım (4 mm , 2 iğne)



KZ 1080 DFX-T1

Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı



Teknik Özellikler

Besleme Sistemi :	Diferansiyel besleme
Makina Kafası :	3 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Ayak Kaldırma :	Otomatik
Şanzıman :	Tam yağlamalı direkt tahrikli aktarma sistemi
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Çektirme Ünitesi :	3 tekerli oynar başlı palet çektirme sistemi
Tansiyon Sistemi :	Otomatik çift tansiyon sistemi
Azami Hız :	5000 rpm
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	2400-2800w

Hava Basıncı :	6 bar
Hava Tüketimi :	3 lt / dk
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm



KZ 1080 DFX-T1-ZD 1001

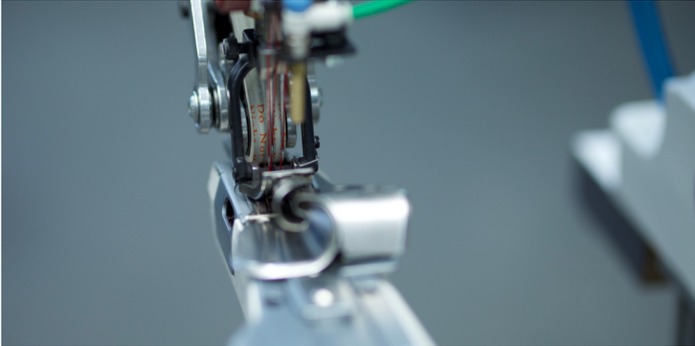
Jeans 3 İğne Kollu Dikiş Otomatı



Detaylar



Benzersiz çekiş sistemi ; makinenin her türlü kumaş kalınlığında kolaylıkla çalışmasını sağlar ve bu sayede sürekli olarak farklı kumaş çeşitleriyle çalışan üreticiler için ideal bir seçim olarak öne çıkar.



DİFERANSİYEL BESLEME

Kumaş dönmesini(su yolu) engelleyen bağımsız ayarlanabilir diferansiyel besleme çekiş sistemi.

TAM YAĞLAMALI ŞANZIMAN

AGM Special AR-GE departmanı tarafından tasarlanmış tam yağlamalı direkt tahrikli şanzıman aktarma sistemi.



PALET ÇEKTİRME SİSTEMİ

3 tekerli oynar başlı palet çekirme sistemi.

İNCE TAKIM

İnce kumaşlar için geliştirilmiş özel takım.

Öne Çıkan Özellikler

Operatöre kullanım kolaylığı sağlayan ve farklı kumaşların mükemmel şekilde dikilmesine olanak tanıyan bağımsız ayarlanabilir diferansiyel besleme çekiş sistemi.

Tam yağlamalı direkt tahrikli şanzıman aktarma sistemi.

Dikiş esnasında marullanma , dikiş saydırma ,dikiş atlaması ve dalgalanmayı önleyen oynar başlı palet çekirme sistemi.

AGM Special tarafından geliştirilmiş ZD 1001 model özel tasarım uzun ömürlü iplik kesme sistemi.

Direct drive servo elektronik motor.

L tipi ayarlanabilir tabla ve ayak.

Otomatik ayak kaldırma sistemi.

İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği.

AGM Special tarafından özel tasarlanmış siperli baskı ayağı.

Zincir dikiş batmasını engelleyen otomatik çift tansiyon sistemi.

Tam yağlamalı 3 iğne zincir dikiş kafası.





Takım Seçenekleri

Standart Takım : 1/8"-1/8"

İğne Aralığı : Minimum 1/8 " , Maksimum 1/4 "

İğne Sayısı : Minimum 1 , Maksimum 3

Takım Genişliği : Minimum 1/8" , Maksimum 1/4"

Opsiyonel Takımlar :

1/8"-1/8" İnce Takım (6.35mm , 3 iğne)

3/16" Takım (4.76mm , 2 iğne)

9/32" Takım (7.14 mm , 3 iğne)

5/32" Takım (4 mm , 2 iğne)



Teknik Özellikler

Besleme Sistemi :	Diferansiyel besleme.
Makina Kafası :	3 iğne zincir dikiş
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Ayak ve Tabla :	Ayarlanabilir L tipi
Ayak Kaldırma :	Otomatik
İplik Kesme :	Özel tasarım uzun ömürlü iplik kesme sistemi
Şanzıman :	Tam yağlamalı direkt tahrikli aktarma sistemi
İğne Soğutma :	İlave güçlendirilmiş iğne soğutma özelliği
Baskı Ayağı :	Siperli baskı ayağı
Çektirme Ünitesi :	3 tekerli oynar başlı palet çektirme sistemi
Tansiyon Sistemi :	Otomatik çift tansiyon sistemi
Azami Hız :	5000 rpm
Voltaj :	220-240v 60Hz

Güç :	2400-2800w
Hava Basıncı :	6 bar
Hava Tüketimi :	3 lt / dk
Net Ağırlık :	98 kg
Brüt Ağırlık :	111 kg
Boyutlar :	60x100x130 cm

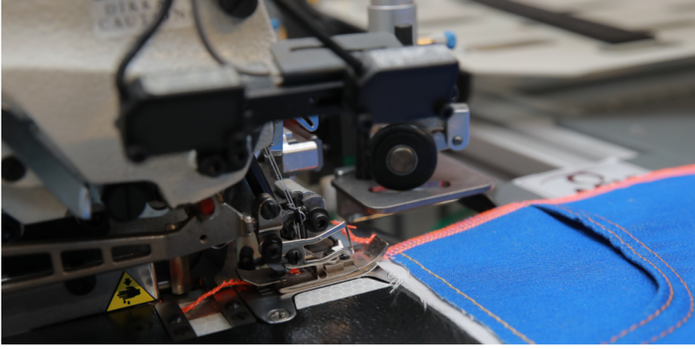


KLR 400-T2

Çift Kafalı Jeans Panel Sürfile Overlok Dikiş Otomatı



Detaylar



Sürfile dikişinde ezber bozan tasarım.Dünyanın ilk ve tek çift kafa sürfile otomatı .AGM Special mühendislerinin uzun yıllar süren çalışmaları sonucunda pantolon sağ ve sol panelini aynı anda dikebilen ve direkt eleman tasarrufu sağlayan ,inovatif sürfile otomatı için fabrikanızda yer açın.

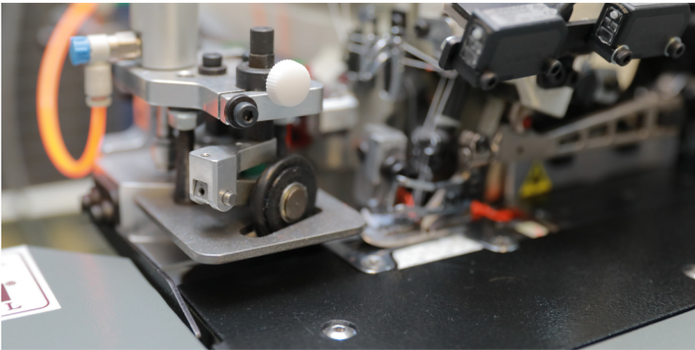


BENZERSİZ TASARIM

Sağ ve sol iki panelin birlikte aynı zamanda üstten başlayarak alta doğru sürfile dikişine imkan sağlayan özel tasarım.

KUSURSUZ ÇALIŞAN ÇİFT BIÇAKLI İPLİK KESME SİSTEMİ

Girişte çıkışta vakum öncesi ve vakum sonrası hareketli çift bıçakla ipliği kesebilen kusursuz iplik kesme sistemi.



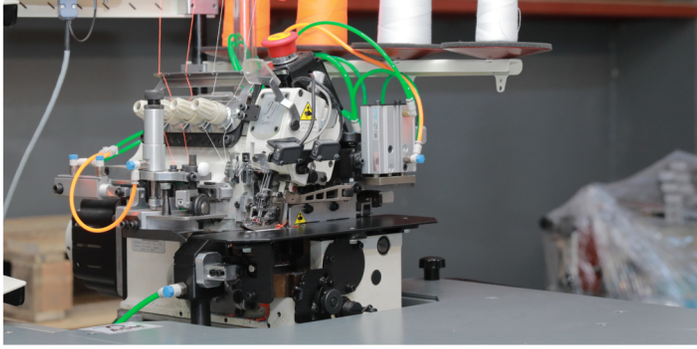
JEANS PANTOLON İÇİN ÖZEL TASARIM

Kot kumaşlar için özel tasarlanmış 4 iplik sağ ve sol overlok dikiş kafası.

AYARLANABİLİR ZYPY(KİSTİRMA) SİSTEMİ

Yeni geliştirilen ve farklı kalınlıklardaki kumaşlar için hem ileri-geri,hem de yukarı-aşağı yönde hareket edebilen ayarlanabilir zypy(kıstırma) sistemi.

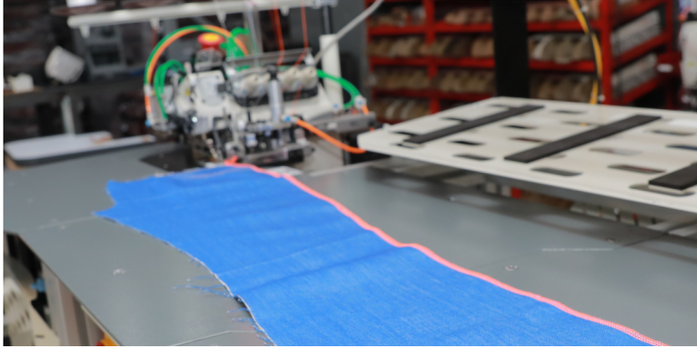
Öne Çıkan Özellikler



Kot pantolonda sağ ve sol iki panelin birlikte aynı zamanda üstten alta sürfile dikişine imkan sağlayan özel tasarım.

AGM Special AR-GE ekibi tarafından geliştirilmiş, ipliği girişte ve çıkışta çift bıçakla kesebilen kusursuz iplik kesme sistemi.

AGM Special için özel tasarlanmış 4 iplik sağ ve sol overlok dikiş kafası.



Yeni geliştirilen ve farklı kalınlıklardaki kumaşlar için hem ileri-geri, hem de yukarı-aşağı yönde hareket edebilen ayarlanabilir zyppy sistemi.

AGM Special AR-GE ekibi tarafından geliştirilmiş otomatik kenar kontrol takip sistemi sayesinde her tip kavisli ya da düz formlu paneli dikebilme özelliği.

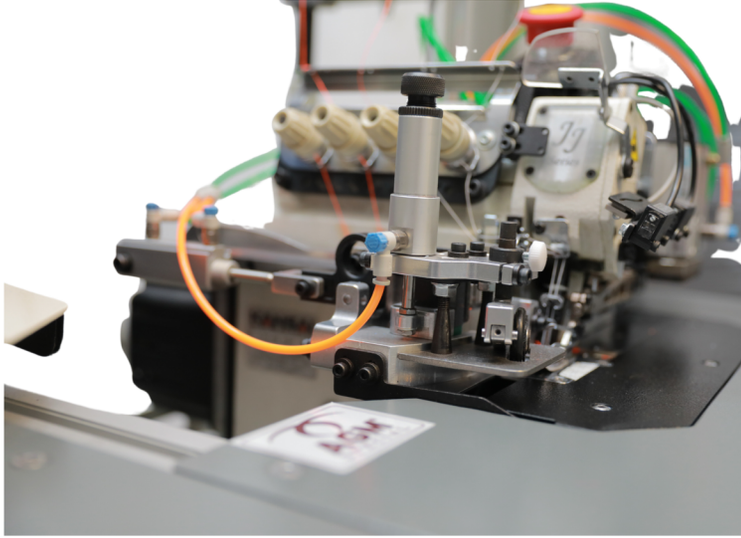
Hem kısa hem de uzun paneller için yukarı-aşağı ayarlanabilir özel istifleme sistemi.



Hem dikiş esnasındaki tansiyonu hem de boşta zincir örgüsü tansiyonunu ayrı ayrı otomatik olarak ayarlayabilen çift tansiyon sistemi.

Kullanımı kolay Türkçe ve İngilizce dil seçenekli dokunmatik ekran.

Opsiyonlar



Takım Seçenekleri

Standart Takım :

İplik Sayısı : 4 iplik

İğne Aralığı : 3 mm

Takım genişliği : 9mm

Opsiyonel Takımlar :

İplik Sayısı: 3 iplik

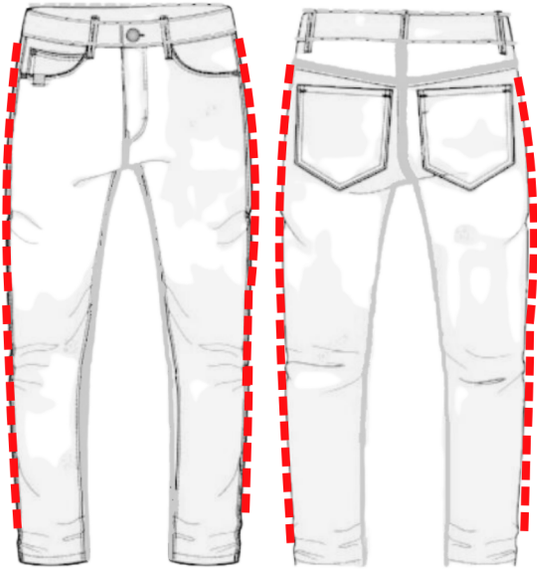
İğne Aralığı : 2-3 mm

Sürfile Genişliği : 3mm - 9mm

İplik Sayısı : 4 iplik

İğne Aralığı : 2-3 mm

Sürfile Genişliği : 5.5mm - 9mm



KLR 400-T2

Çift Kafalı Jeans Panel Sürfile Overlok Dikiş Otomatı



Teknik Özellikler

İplik Kesme :	Girişte-çıkışta vakum öncesi-sonrası çift bıçak
Makine kafası :	4 iplik overlok
Motor :	Direct drive servo elektronik motor
Kıstırma Ünitesi :	Yukarı-aşağı sola-sağa ayarlanabilir
İstifleme Ünitesi :	Yukarı-aşağı ayarlanabilir
Tansiyon :	Zincir örgüsü tansiyonunu ayrı ayrı yapabilme
Baskı Ayağı :	AGM Special tarafından geliştirilmiş özel tasarım
Dokunmatik Ekran :	Türkçe ve İngilizce dokunmatik ekran seçeneği
Voltaj :	220-240v 60Hz
Güç :	4800-5600w
Hava Basıncı :	6 bar
Hava Tüketimi :	8 lt / min
Günlük Kapasite :	6000 panel/8 saat

Net Ağırlık :	250 kg
Brüt Ağırlık :	300 kg
Boyutlar :	200x120x160 cm





www.agmspecial.com

AGM Special Mak. San. Ve Dış Tic. A.Ş
Birlik Mh., Karaoğlanoğlu Cd. 7/A, 34230
Esenler/İstanbul Türkiye

Asil Grup Mak. San. Ve Dış Tic. Ltd. Şti.
İkitelli O.S.B. Süleyman Demirel Bulv. İş Modern San. Sit. G:11-12
Başakşehir/İstanbul Türkiye

