

3000/6

**New-tech 3000 / 6**  
**PANTOLON ARKA CEP TAKMA OTOMATİ ÇİFT KAFA OTAMATİK KIRMALI**  
Kapasite:Cep/ 8 saat

#### STANDART ÖZELLİKLER

- New-tech kafa tek iğne kilit dikiş Büyük çaplınoz
- 3000 - 4000 Devir/Dk.
- Servo dikiş motoru 800 vat
- Pnömatik iplik kesme sistemi
- İğne ilehareket eden ayak sistemi
- Pnömatik ayak kaldırma sistemi
- Serbest programlanabilen dokunmatik ekran kontrollü mikro işlemci
- İğne kumaştan çıktıktan sonra hareket etme sistemi
- İğne iplik durdurucu
- Çaplınoz iplik fotoseli
- Dikiş alanı 260x 300 mm
- Vakum sistemi
- Vakum motoru
- Pnömatik otomatik cep kırma istasyonu
- Pnömatik cep tutma sistemi
- **Dünyada ilk 1000 de beş hassas dikiş sistemi**
- KumAŞ taşıma linear kızak üzerinde vidalı mil 800 Vat Servo Motor sistemi
- Dikiş sistemi X eksen linear kızak üzerinde Vidalı mil 800 Vat servo motor
- Dikiş sistemi Y eksen linear kızak üzerinde. Vidalı mil 800 Vat servo motor
- İkinci kafaya kumaş taşıma linear kızak üzerinde vidalı mil 800 Vat Servo Motor sistemi
- Hareketli kumAŞ tutma sistemi
- İkinci kafa X Y linear kızak üzerinde. Vidalı mil 800 Vat servo motor dikiş sistemi
- Pnömatik kalip değiştirme sistemi
- Programlanabilir istifleme

#### İLAKE AKSESUARLAR

- Hareketli iç kalip dikiş kalibi
- Cep kalip seti

**New-tech 3000 / 6**  
**AUTOMATA DE BOLSILLO DE PARCHE TRASERO PARA PANTALON CON DOS CABEZALES Y SISTEMA DE DOBLADO**

Capacidad: Bolsillos en 8 Horas

#### CARACTERISTICAS ESPECIALES

- Libre programación por medio de pantalla táctil de LCD con microporcesador
- Cabezal New-Tech de una aguja y gancho de gran superficie para una mayor capacidad de hilo de la bobina
- Velocidad de costura 3000 - 4000 rpm
- Servo motor de costura de 800 Watt
- Cortahilos neumático
- Sistema de prensatelas que se mueve con la aguja de manera armónica
- Sistema de elevación neumática de pie
- Sistema Transportador cuando la aguja está en posición alta durante la costura [arrastre intermitente]
- fotocélula de rotura de hilo
- fotocélula de bobina
- Área de Costura 260X300 mm
- Sistema de vacío
- Vacio con motor de capacidad de 2850 50Hz
- Estación neumática de dobladillo de bolsillo
- Sistema neumático del soporte del bolsillo
- El primer sistema mundial de coser con 0.005 mm de Sensibilidad**
- Sistema transportador de tela mediante tornillo sin fin del carril lineal con 800 vatios del motor servo
- Sistema de costura con el tornillo sin fin en el eje del carril lineal "X" con 800 vatios de motor servo
- Sistema de costura con el tornillo sin fin en el eje del carril lineal "Y" con 800 vatios de motor servo
- Sistema de transportación del material al segundo cabezal con tornillo sin fin sobre carril lineal con 800 vatios de motor servo
- Sistema de soporte con movimiento del material
- Sistema de segundo cabezal con tornillo sin fin sobre "X,Y" carril lineal con servomotor de 800 Watt
- Sistema de reemplazo de molde neumático
- Apilador automático programable

#### ACCESORIOS OPCIONALES

- Molde interior móvil
- Conjunto adicional de molde bolsillo

**New-tech 3000 / 6**  
**TWO HEAD BACK POCKET SETTER UNIT WITH FOLDING SYSTEM FOR TROUSERS**

Capacity: Pocket/ 8 hours

#### STANDARD FEATURES

- Freely Programmable LCD Touch screen mikro processor
- New-tech head single Needle lock stitch large-area hook for a bobbin thread capacity
- Sewing speed 3000 - 4000 Rpm
- Servo sewing motor 800 Watt
- Pneumatic thread trimmer
- Presser foot system which moves with needle harmoniously
- Pneumatic foot lifting system
- Transpor ter system when needle is on up position during sewing
- Thread photocell
- Bobbin photocell
- Sewing Area 260X300 mm
- Vacuum System
- Vacuum Motor 2850 50Hz
- Pneumatic Pocket Creasing Station
- Pneumatic pocket holder system
- **World first sewing system with 0.005 mm sensivity**
- Fabric Transporter System with enless screw on linear rail with 800 Watt servo motor
- Sewing system with enless screw on "X" axis linear rail with 800 Watt servo motor
- Sewing system with enless screw on "Y" axis linear rail with 800 Watt servo motor
- Fabric Transportation System to second head with enless screw on linear rail with 800 Watt
- Moving fabric holder system servo motor
- Second Head Sewing Sytem with enless screw on "X,Y" linear rail with 800 Watt servo motor
- Pneumatic mould replacement system
- Programmable Automatic Stacker

#### OPTIONAL ACCESSORIES

- Movable inner mould
- Additional pocket mould set

**New-tech 3000 / 6**

**Двухголовочный автомат для настрачивания заднего кармана брюк с фальцеванием**

Производительность: карманов/8 часов

#### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Свободно программируемыи сенсорный ЖК дисплей с микропроцессором
- Одноигольная головка New-tech с увеличенным челноком
- Скорость 3000-4000 об/мин
- Сервопривод 800 Вт
- Пневматическая обрезка нити
- Унионная подача лапки и иглы
- Пневматический подъем лапки
- Система транспортировки при верхнем положении иглы
- Датчик обрыва нити
- Датчик шпульной нити
- Область шитья 260x300 мм
- Вакуумная система
- Вакуумный мотор 2850 50 Гц
- Пневматическая система фальцевания кармана
- Пневматическая система прижима кармана
- **Первая в мире система с точностью позиционирования 0,005 мм**
- Винтовая система транспортировки ткани с линейными направляющими сервоприводом 800 Вт
- Винтовая система при шитье подачи по оси "X" с линейными направляющими сервоприводом 800Вт
- Винтовая система подачи при шитье по оси "Y" с линейными направляющими сервоприводом 800Вт
- Винтовая система транспортировки ткани к второй головке с линейными направляющими сервоприводом 800 Вт
- Перемещающаяся система зажима ткани
- Винтовая система при шитье подачи второй головкой по оси "X" и "Y" с линейными направляющими сервоприводом 800Вт
- Пневматическая система эхамены шаблона
- Программируемый автоматический укладчик

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНО

- Перемещающийся внутренний шаблон
- Дополнительный комплект шаблонов

**PANTOLON ARKA CEP TAKMA OTOMATİ ÇİFT KAFA ( OTAMATİK KIRMALI)**

**TWO HEAD BACK POCKET SETTER UNIT WITH FOLDING SYSTEM FOR TROUSERS**

**AUTOMATA DE BOLSILLO DE PARCHE TRASERO PARA PANTALON CON DOS CABEZALES Y SISTEMA DE DOBLADO**

Двухголовочный автомат для настрачивания заднего кармана брюк с фальцеванием

Spor Pantolon & Kot Bandı  
Casual & Jean Line



**New-tech**  
Sewing Systems

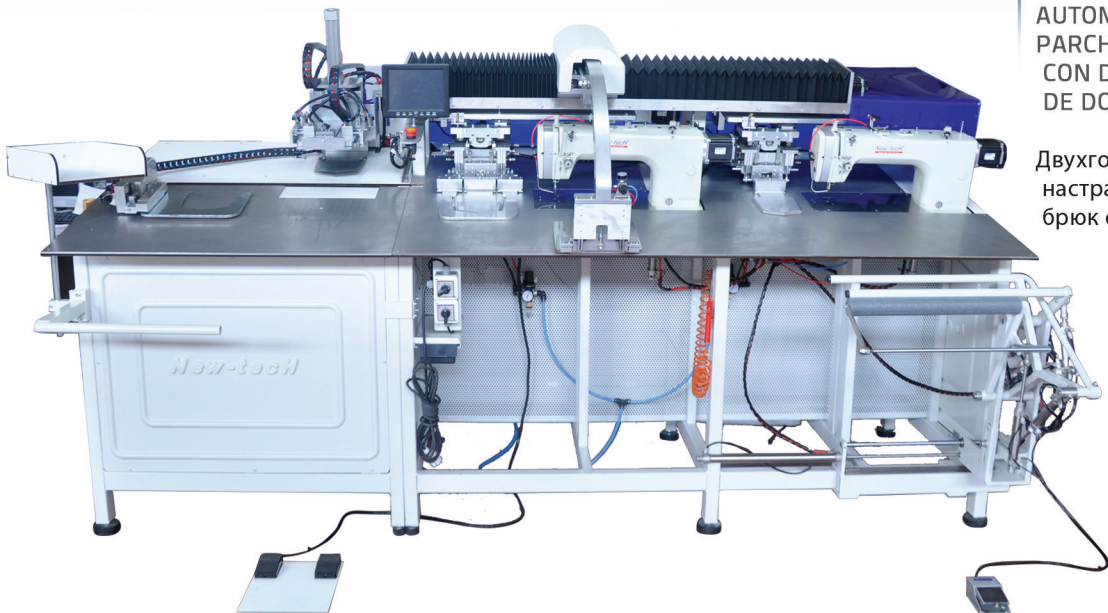
**3000/6**

**PANTOLON ARKA CEP TAKMA  
OTOMATİ ÇIFT KAFA  
(OTAMATİK KİRMALI)**

TWO HEAD BACK POCKET SETTER  
UNIT WITH FOLDING SYSTEM FOR  
TROUSERS

AUTOMATA DE BOLSILLO DE  
PARCHE TRASERO PARA PANTALON  
CON DOS CABEZALES Y SISTEMA  
DE DOBLADO

Двухголовочный автомат для  
настрочивания заднего кармана  
брюк с фальцеванием



**ÇİFT RENK İPLİK OPSİYONU  
DOUBLE COLOR THREAD OPTION**

