

Örgü Grubu Knitwear Line

New-teCH
Sewing Systems



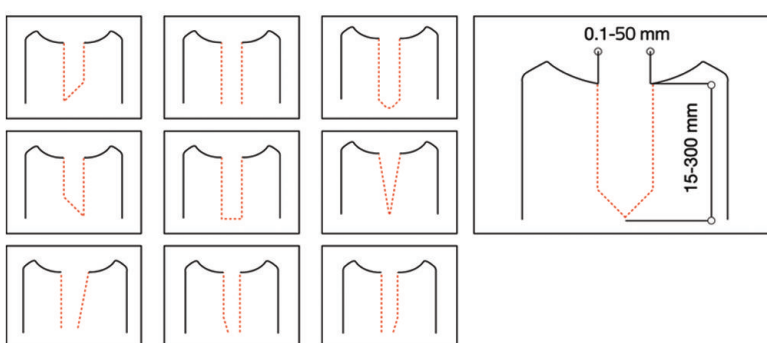
3500/1

PENYE PAT DİKİŞ OTOMATI (KİLİT DİKİŞ)

AUTOMATIC
PLACKET SETTING MACHINE
(LOCK STITCH)

UNIDAD AUTOMATICA DE
ELABORACION DE PLAQUETA
PARA LA CAMISETA DE POLO
(PUNTADA DE PESPUENTE)

Автомат для притачивания
планки к трикотажным изделиям
(Челночный стежок)



3500/2

PENYE PAT DİKİŞ OTOMATI KİLİT DİKİŞ ÇİFT BİÇAK 16 mm-45 mm ARASI DEĞİŞKEN ÇİFT BİÇAK SİSTEMİ

AUTOMATIC PLACKET SETTING
MACHINE (LOCK STITCH)
DOUBLE KNIFE SYSTEM
BETWEEN 16 mm-45 mm

АВТОМАТ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ПЛАНКИ С ОТСТРОЧКОЙ КРАЯ



New-tech 3500/1

PENYE PAT DİKİŞ OTOMATI (KİLİT DİKİŞ)

Kapasite: 2000-2500 Adet / 8 saat

STANDART ÖZELLİKLER

- LCD dokunmatik ekran PLC kontrol ünitesi
- New-tech direct drive tek iğne kilit dikiş kafa
- Pnömatik iplik kesme sistemi
- Servo dikiş motoru 220V 50/60 Hz.
- Makine dikiş hızı 500-5000 devir / dakika
- Dikiş uzunluğu 15mm-300 mm
- Dikiş genişliği 0.1mm-50 mm
- Limitsiz programlanabilir dikiş çeşitleri
- Dikiş aralığı step motor kontrollü
- Dikiş kafası sağa sola hareket etme (Linear kizak sistemi)
- Kumaş yarma bıçak motor sistemi
- Kumaş taşıma sistemi step motor kontrollü
- İplik koptu sensörü
- Beden pat yerleştirme lazer kontrol sistemi
- Beden hazırlık yerleştirme tezgahı
- Dikey dikiş başlangıç lazer kontrol sistemi
- Yatay dikiş başlangıç lazer kontrol sistemi
- Dikiş başlangıç ve bitimi, ileri geri dikiş sıklığı ayarı
- İstifleyici
- Yüksekliği ayarlanabilen tekerlekli tezgah

İLAVE AKSESUARLAR

- Vakum sistemi
- Vakum motor 2850 50 H
- 20 mm-36 mm arası değişken çift bıçak sistemi

New-tech 3500/1

AUTOMATIC PLACKET SETTING MACHINE

(LOCK STITCH)

Capacity: 2000-2500 PCS in 8 Hours

STANDARD FEATURES

- LCD touch screen display with PLC control unit
- New-tech direct drive single-needle lockstitch head
- Pneumatic thread trimmer
- Servo sewing motor 220V 50/60 Hz
- Machine sewing speed between 500-5000 rpm/min.
- Sewing length is 15 mm to 300 mm
- Sewing width is 0.1 mm to 50 mm
- Unlimited programmable seam contours
- Sewing rotation edge adjustment system
- Sewing interval is controlled by step motor
- Sewing head moving left and right directions with linear rail system
- Fabric cutting knife motor system
- Fabric carriage system equipped with step motor control
- Thread breakage detector to stop sewing when upper thread break occurs
- Body and placket placement laser control system
- The operation side table for the preparation and placement of body fabric
- Sewing start laser control system [Vertical]
- Sewing start laser control system [Horizontal]
- Sewing start & end backtacking or dense stitching adjustment system
- Stacker
- Height-adjustable workbench equipped with wheels

OPTIONAL ACCESSORIES

- Vacuum system
- Vacuum motor 2850 50 H
- 20 mm - 36 mm distance variable double knife system

3500/1

PENYE PAT DİKİŞ OTOMATI (KİLİT DİKİŞ)

AUTOMATIC PLACKET SETTING MACHINE (LOCK STITCH)

UNIDAD AUTOMATICA DE
ELABORACION DE PLAQUETA
PARA LA CAMISETA DE POLO
(PUNTADA DE PESPUNTE)

Автомат для притачивания
планки к трикотажным изделиям
(Челночный стежок)

New-tech 3500/2

PENYE ÇİMALI PAT OTOMATI

Kapasite: 1800-2200 Adet / 8 saat

STANDART ÖZELLİKLER

- LCD dokunmatik ekran PLC kontrol ünitesi
- New-tech direct drive kafa çift iğne kilit dikiş
- Pnömatik iplik kesme sistemi
- Servo dikiş motoru 220V 50/60 Hz.
- Makine dikiş hızı 500-3000 devir/dk
- Dikiş uzunluğu 50mm-200 mm
- Dikiş genişliği 4 mm (İsteğe göre 4 mm ile 30 mm iğne aralığı)
- Limitsiz programlanabilir dikiş çeşitleri
- Kumaş yarma bıçak motor sistemi
- Kumaş taşıma sistemi step motor kontrollü
- İplik koptu sensörü
- Beden pat yerleştirme lazer kontrol sistemi
- Beden hazırlık yerleştirme tezgahı
- Dikiş başlangıç lazer kontrol sistemi dik
- Dikiş başlangıç lazer kontrol sistemi yatay
- Dikiş başlangıç ve bitimi, ileri geri dikiş sıklığı ayarı
- İstifleyici
- Yüksekliği ayarlanabilen tekerlekli tezgah

İLAVE AKSESUARLAR

- Vakum sistemi.
- Vakum motor 2850 50H

New-tech 3500/2

AUTOMATIC PLACKET MACHINE WITH EDGE STITCH

Capacity: 1800-2200 PCS in 8 Hours

STANDARD FEATURES

- LCD touch screen display with PLC control unit
- New-tech direct drive head double-needle lockstitch
- Pneumatic thread trimmer
- Servo sewing motor 220V 50/60 Hz
- Machine sewing speed between 500-3000 rpm/min.
- Sewing length is 50 mm to 200 mm
- Sewing width is 4 mm
(upon request 4mm- 30mm needle distance)
- Unlimited programmable seam contours
- Fabric cutting knife motor system
- Fabric carriage system equipped with step motor control
- Thread breakage detector to stop sewing when upper thread break occurs
- Body and placket placement laser control system
- The operation side table for the preparation and placement of body fabric
- Sewing start laser control system (Vertical)
- Sewing start laser control system (Horizontal)
- Sewing start & end backtacking or dense stitching adjustment system
- Stacker
- Height-adjustable workbench equipped with wheels

OPTIONAL ACCESSORIES

- Vacuum system
- Vacuum motor 2850 50 H

3500/2

PENYE PAT DİKİŞ OTOMATI

KİLİT DİKİŞ ÇİFT BİÇAK

16 mm-45 mm ARASI DEĞİŞKEN ÇİFT BİÇAK SİSTEMİ

AUTOMATIC PLACKET SETTING
MACHINE (LOCK STITCH)
DOUBLE KNIFE SYSTEM
BETWEEN 16 mm-45 mm

АВТОМАТ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ
ПЛАНКИ С ОТСТРОЧКОЙ КРАЯ