

New-tech 100/5

ELEKTRONİK TAM OTOMATİK CEKET KOL TAKMA MAKİNESİ
480 dakikada 200 – 220 adet bay ya da bayan ceket!

STANDART ÖZELLİKLERİ

- Kumaşa zarar vermeyen bant transportlu sistem
- Grafik ekranı ve anlaşılır kumandasıyla kısa öğrenme süresi
- Şahsi ve adım motoru ile çalışan üst ve alt çekiş sayesinde aynen tekrarlanabilir çekiş uzunlukları
- 15 adet programlanabilir büzgü değeri
- Adım uzunluğu 1/8 mm değerinde ayarlanabilir
- Dikiş başlangıç ve sonunda programlanabilir dikiş geri işleme
- İkinci pedal yardımıyla mola değerinin düzeltilmesi
- Manuel olarak çalışma imkanı
- Ergonomik iş alanı tasarımı

New-tech 100/5

ESTACION DE TRABAJO PARA MANGAS CONTROLADO
POR MOTOR PASO A PASO
PRODUCCION: 200-220 SACOS DE HOMBRE O MUJER EN 480 MIN.

CARACTERISTICAS ESTANDARS

- Características estandars
- Arrastre por correa-consiste en dos correas independientes para una alimentación segura Y guiar la tela superior e inferior sepparadamente con mayor facilidad
- Largos de arrastre superior e inferior individuales controlados por motor paso a paso
- Incremento automatico de la ta tension del hilo en caso de necesitar mayor tension (Programable)
- 15 programas disponibles
- Largo de puntada ajustable en graduaciones de 1/8mm.
- Atraque programable en el comienzo y el final de la costura
- Segundo pedal para correccion dela costura mientras cose
- Metodo de trabajo manual seccionable 'control de la funcion via el segundo pedal'
- Diseño ergonomico del lugar de trabajo

New-tech 100/5

WORK STATION FOR SETTING SLEEVES
WITH STEP MOTOR-DRIVEN FEED
200 – 220 men's / ladies' jackets in 480 min.

STANDARD FEATURES

- Material-friendly belt feed – for a safe fabric guidance top and bottom feed consist of two belts each and are driven separately
- Reproducible feed lengths due to top and bottom feed individually driven by step motor
- Automatic increase of the thread tension in case of high fullness values (programmable)
- 15 programmable fullness values
- Stitch length adjustable in 1/8 mm graduations
- Programmable backtacking at seam beginning or seam end
- Fullness correction via second pedal while sewing
- *Manual working method selectable – function control via second pedal *
- Ergonomic design of workplace

New-tech 100/5

АВТОМАТ ДЛЯ ПРИШИВАНИЯ РУКАВОВ С УПРАВЛЯЕМЫМ
ШАГОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ
200 – 220 мужских/женских пиджаков за 480 минут

CARACTERISTICAS ESTANDARS

- Не причиняющий вреда материалу ленточный транспортер для безопасного продвижения ткани верхним и нижним транспортом, каждый из которых состоит из двух приводных ремней, управляемых раздельно
- Возможность регулировки скорости подачи раздельно для верхнего и нижнего транспорта, приводимых в действие шаговым двигателем
- Автоматическое увеличение натяжения нити в случаях большой толщины материала (программируемое)
- 15 программируемых типов материалов (programmable fullness values)
- Пошагово изменяемая длина стежка, с шагом - 1/8мм
- Программируемая закрепка в начале или в конце шва.
- Коррекция плотности шитья в процессе работы вспомогательной педалью
- Наличие ручного режима, управляемого вспомогательной педалью
- Высокая эргономичность рабочего места

**ELEKTRONİK TAM OTOMATİK CEKET KOL TAKMA MAKİNESİ****WORK STATION FOR SETTING SLEEVES
WITH STEP MOTOR-DRIVEN FEED**

ESTACION DE TRABAJO PARA MANGAS CONTROLADO
POR MOTOR PASO A PASO

АВТОМАТ ДЛЯ ПРИШИВАНИЯ РУКАВОВ С УПРАВЛЯЕМЫМ
ШАГОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ

100/5 www.new-tech.com.tr

100/5

