



Einnadel-Doppelsteppstichmaschine mit Unter-, differenzierbarem Obertransport, Kantenschneider und integrierter Mehrweitensteuerung

- Integrierte Mehrweitensteuerung mit Folgeschaltung für bis zu 8 Schritte
- Digitale Programmierung der Mehrweite in 0,1 mm Schritten
- Separat angetriebener Kantenschneider mit zwei Schneidgeschwindigkeiten für stets saubere Schnittkanten, auch in Ecken und Radien
- Konstante oder partielle Mehrweite in der oberen Stofflage
- Keine Abdrücke im Material durch patentiertes Leichthubsystem
- Hervorragende Kletteneigenschaften durch automatische Hubanpassung
- Einfache und reproduzierbare Einstellungen von Obertransport und Stichlänge
- Sauberer Nahtanfang durch Fadeneinziehvorrichtung
- Automatisches Nähfußlüften, Fadenabschneiden und Verriegeln

Einsatzbereich

Verstürzarbeiten in allen Bereichen der Bekleidungsindustrie, z. B. Sakkokanten verstürzen

Leistungsmerkmale

- Sakkokanten verstürzen: 200 Sakkos / 480'
- Obertransportlänge max. 8,0 mm
- Stichlänge max. 4,0 mm
- Nähgeschwindigkeit max. 5.000 Stiche/Min.

Single needle lockstitch machine with bottom feed, differential top feed, separately driven edge trimmer and integrated fullness control

- Integrated fullness control with sequence control for up to 8 steps
- Digital fullness programming in steps of 0.1 mm
- Separately driven edge trimmer with two trimming speeds for always neatly cut edges, even in corners and radii
- Constant or partial fullness in the upper material ply
- No feed marks in the material by means of patented light stroke system
- Excellent climbing properties due to automatic stroke adaptation
- Easy and reproducible adjustment of top feed and stitch length
- Neat seam beginning by means of thread nipper
- Automatic sewing foot lift, thread trimming and backtacking

Field of application

Runstitch operations in all sectors of the apparel industry, e.g. runstitch and trim jacket front edges

Performance features

- Runstitch and trim jacket front edges:
200 jackets / 480'
- Max. top feed length 8.0 mm
- Max. stitch length 4.0 mm
- Max. sewing speed 5,000 stitches/min.

Одноигольная швейная машина челночного стежка с нижним, верхним дифференциальным транспортером, устройством обрезки края и встроенным управлением посадкой

- Встроенное управление посадкой с возможностью программирования последовательностей до 8 шагов
- Цифровое программирование значений посадки с шагом 0,1 мм
- Устройство обрезки края с независимым приводом и двумя скоростями обрезки для чистой обрезки края, даже в углах и по радиусу
- Постоянная или частичная посадка верхнего слоя материала
- Отсутствие следов на материале за счет запатентованной системы легкого хода
- Простые и воспроизводимые настройки верхнего транспортера и длины стежка
- Чистое начало шва за счет устройства зажима нити
- Автоматический подъем лапки, обрезка нити и закрепка

Область применения

Стачные операции во всех областях производства верхней одежды, например, стачивание борта пиджака с подбортом

Эксплуатационные характеристики

- Стачивание борта пиджака с подбортом: 200 пиджаков / 480'
- Макс. длина продвижения верхнего транспортера 8,0 мм
- Макс. длина стежка 4,0 мм
- Макс. скорость шитья 5.000 стежков/мин.

