



Spezialmaschine für das programmierte Einnähen von Ärmeln

- Ergonomische Arbeitsplatzgestaltung
- Touch-Bedienfeld mit integriertem SD-Card Leser und USB-Slot gewährleistet eine intuitive Bedienführung
- Bewährtes Transportsystem mit Schiebradtransport und angetriebenem Rollfuß
- Problemloses Einnähen von vorgekräuselten und nicht vorgekräuselten Ärmeln
- Gleichbleibend hohe Verarbeitungsqualität mit exakter Verteilung der Mehrweite
- Gleichmäßiges Einarbeiten von Mehrweite durch getrennt einstellbare Vorschubgrößen für oberes und unteres Transportsystem (über Schrittmotor)
- Exakter, gleichmäßiger Sticheinzug und konstante Stichlänge
- Bei Bedarf Nahtspiegelung für rechten/linken Ärmel
- Alle Größen werden bei Nahtprogrammierung nach den eingegebenen Gradierwerten automatisch berechnet und abgespeichert
- Optional mit Puller für glatte Nähte

Einsatzbereich

- Ärmel mit oder ohne vorgekräuselte Armkugel einnähen
- Ärmelfische in Armlöcher nähen

Leistungsmerkmale

- 170 – 210 Sakkos (abhängig von der Verarbeitung) / 480'
- Max. Stichzahl: 3.500/Min.

Special machine for programmed sleeve setting

- Ergonomic workplace design
- Touch-control-panel with integrated SD card reader and USB slot guarantees an intuitive operation
- Proven feeding system with wheel feed and driven roller presser
- Problem-free setting of pre-ruffled and unruffled sleeves
- Consistently high sewing quality and accurate distribution of fullness
- Separately adjustable feed ratio for the top and bottom feed system (by stepping motor) for consistent application of fullness
- Accurate and consistent stitch formation and constant stitch length
- Mirrored seam for alternating left/right sleeve
- All sizes are automatically calculated and stored during seam programming according to the entered grading values
- Puller for neat seams (option)

Field of application

- Setting sleeves with or without pre-ruffled sleeve crown
- Sewing sleeve heads in armholes

Performance features

- 170 – 210 men's jackets (depending on workmanship) / 480'
- Max. speed: 3,500 stitches/min.

Специальная швейная машина для программированного втачивания рукава

- Эргономичное оснащение рабочего места
- Сенсорная панель управления со встроенным считывающим устройством CD-карт и USB гарантирует интуитивное обслуживание
- Надежная транспортная система с роликовым транспортером и приводной роликовой лапкой
- Беспроблемное втачивание предварительно присборенных рукавов или рукавов без предварительного присбаривания
- Равномерно высокое качество обработки с точным распределением посадки
- Равномерная обработка посадки за счет отдельно регулируемых величин подачи для верхней и нижней транспортной системы (с помощью шагового двигателя)
- Точное, равномерное распределение стежка и постоянная длина стежка
- При необходимости зеркальное отображение шва для правого/левого рукава
- При программировании все размеры автоматически рассчитываются и сохраняются в памяти
- Опция: с пулером для гладких швов

Область применения

- Втачивание рукава с предварительно присборенным окатом рукава или без предварительного присбаривания
- Втачивание подокатника в пройму рукава

Эксплуатационные характеристики

- 170 – 210 пиджаков (в зависимости от обработки) / 480'
- Макс. количество стежков: 3.500/мин.

