



Nählanlage zum automatischen Umbaggern und Aufnähen von Hemdentaschen

- Maximale Effizienz durch automatisches Umbaggern, Aufnähen und Stapeln
- Mustergerechte Verarbeitung von Streifen- und Karoware
- Voll überlappter Arbeitsablauf
- Einfache Bedienung und kurze Anlernzeit
- Touch Panel PC mit Software („DACAD“) zur Erstellung und Modifizierung flexibler Nahtprogramme
- Exakte Nahtkontur durch Feinkorrektur der Nahtprogramme (Umbaggern, Ecken- und Riegelstiche) direkt an der Nählanlage
- Sequenzen für die Verarbeitung der rechten bzw. linken Tasche im Wechsel möglich
- Internationale Bedienersprachen wählbar
- Nahtprogramme per USB übertragbar
- Ergonomischer Arbeitsplatz, wahlweise stehend oder sitzend bedienbar

Einsatzbereich

Taschenblätter automatisch umbuggen und aufnähen bei Hemden

Leistungsmerkmale

2.400 Hemdentaschen / 480'

Sewing unit for automatic creasing and attaching of shirt pockets

- Maximum efficiency due to automatic creasing, attaching and stacking
- Processing of striped and chequered fabrics as per pattern
- Fully overlapping work cycle
- Touch panel PC with software ("DACAD") for the creation and modification of flexible seam programs
- Exact seam contour due to fine adjustment of the seam programmes (creasing, corner and tack stitches) directly at the sewing unit
- Sequences for the alternate processing of the right or left pocket possible
- International user languages can be selected
- Seam programs can be transferred via USB
- Ergonomic workplace – alternatively for sitting or standing operation

Field of application

Automatic creasing and attaching of shirt pockets

Performance features

2,400 shirt pockets / 480'

Швейная установка для автоматического фальцевания и настрачивания карманов на сорочки

- Максимальная производительность за счет автоматического фальцевания, настрачивания и укладки
- Подгонка по рисунку при обработке ткани в полоску и клетку
- Работа с перекрытием по времени
- Простое обслуживание и короткое время обучения
- Сенсорная панель ПК с программным обеспечением ("DACAD") для гибкой установки и изменения программ шва
- Точный контур шва благодаря точной корректировки швейных программ на швейной установке (подгибка, прошивание углов и закрепок)
- Последовательности для попеременной обработки левого и правого кармана
- Возможность выбора языка
- Перенос программ шва через USB
- Эргономичное рабочее место – возможность выбора работы оператора стоя или сидя

Область применения

Автоматическое фальцевание и настрачивание карманов на сорочки

Эксплуатационные характеристики

2.400 карманов на сорочки / 480'

