



Nähanlage zum automatischen Umbiegen und Aufnähen von Taschen in Jeans und Arbeitsbekleidung

- Maximale Effizienz durch automatisches Umbiegen, Aufnähen und Stapeln
- 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 (Umbiegen, Ecken- und Riegelstiche) direkt an der Nähanlage
- Sequenzen für die Verarbeitung der rechten bzw. linken Tasche im Wechsel möglich
- Internationale Bediener-sprachen wählbar
- Nahtprogramme per USB übertragbar
- Ergonomischer Arbeitsplatz, wahlweise stehend oder sitzend bedienbar

Einsatzbereich

Taschenblätter automatisch umbiegen und aufnähen bei Jeans, Arbeitsbekleidung und Sportswear

Leistungsmerkmale

1.800 Jeanstaschen (mit Doppelnah und Riegel) / 480'

Sewing unit for automatic creasing and attaching of pockets in jeans and workwear

- Maximum efficiency due to automatic creasing, attaching and stacking
- Fully overlapped work cycle
- Easy operation and short training times
- 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 programs (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 pockets in jeans, workwear and sportswear

Performance features

1,800 pockets (with double seam and bartack) / 480'

Швейная установка для автоматического фальцевания и настрачивания карманов на джинсы и рабочую одежду

- Максимальная производительность за счет автоматического фальцевания, настрачивания и укладки
- Подгонка по рисунку при обработке ткани в полосу 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 корректировке 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 джинсы, рабочую одежду и спортивные изделия

Эксплуатационные характеристики

1.800 карманов для джинсов (с двойной строчкой и закрежкой) / 480'

