



Optimierter Arbeitsplatz zum Schließen von Seiten- und Schulternähten

- Spezial-Nähgarnitur mit Schwimmfuß für glatte Nähte und exakte Einarbeitung von Mehrweite
- Kantenlineal mit automatischer Nahtbreitenverstellung beim Wechsel von Seiten- auf Schulternäht
- Teilautomatische Arbeitsabläufe (Verstellung des Kantenlineals, Nahtende über Fotozelle, Nahtspiegelung), ohne aufwendige Nahtprogrammierung
- Absolut identische Schulternähte durch automatische Nahtspiegelung
- Einsatz im Bedarfsfall – z. B. zur besseren Auslastung – auch für alle Schließnähte

Einsatzbereich

Seiten- und Schulternähte schließen

Leistungsmerkmale

- 500 Schulternähte / 480'
- 300 Seiten- und Schulternähte / 480'
- Max. Stichzahl: 4.800/Min.
- Max. Stichlänge: 4,5 mm

Optimized workstation for closing side- and shoulder seams

- Special sewing equipment with floating presser for smooth seams and exact application of fullness
- Edge guide with automatic seam width adjustment when changing from side to shoulder seams
- Semi-automatic operating cycles (adjustment of the edge guide, seam end using sensor, mirror-image seams), without complicated seam programming
- Absolutely identical shoulder seams, due to automatic mirror-image seams
- If required – e. g. for improved utilization – for all types of assembly seams

Field of application

Closed side seams and shoulder seams

Performance features

- 500 Shoulder seams / 480'
- 300 Side- and Shoulder seams / 480'
- Max. sewing speed: 4,800 stitches/min.
- Max. stitch length: 4.5 mm

Рабочее место для стачивания боковых и плечевых швов

- Специальная оснастка в комплекте с плавающей лапкой для гладких швов и точной обработки посадки
- Ограничительная линейка с автоматической регулировкой ширины шва при переходе с боковых швов на плечевые швы.
- Частично автоматизированные технологические процессы (регулировка ограничительной линейки, распознавание конца шва с помощью фотодатчика, зеркальное отражение шва) без программирования.
- Полностью идентичные плечевые швы за счет автоматического зеркального отражения шва.
- Используется в зависимости от потребности – например, для лучшей загрузки – Машина может использоваться также для всех стачиваний швов.

Область применения

Стачивание боковых и плечевых швов

Эксплуатационные характеристики

- 500 плечевых швов / 480'
- 300 боковых и плечевых швов / 480'
- Макс. количество стежков: 4.800/мин.
- Макс. длина стежка: 4,5 мм

