



#### Freiarmmaschine für Heft- und Unterschlagarbeiten

- Spezialmaschine für Heft und Unterschlagarbeiten an Sakkos, Mänteln, Schulterpolstern, usw.
- Leichtes Nachziehen des Fadens beim Verschieben des Nähgutes
- Hervorragendes Handling durch zylindrische Materialführung
- Sicheres Annähen nach dem Fadenschnitt durch magnetisch gesteuerte Fadenspannung
- Einpunkt-Heftung durch gezieltes „Stich-in-Stich“ nähen über Fußpedal gesteuert
- Einfaches Verarbeiten von Materialien bis zu 18,0 mm Dicke, je nach verwendetem Nadelsystem
- Fadenabschneider (-900/51)

#### Optionen

Anschiebetisch für Flachbett-Operationen

#### Einsatzbereich

Heft und Unterschlagarbeiten an Sakkos, Mänteln, Schulterpolstern, usw.

#### Leistungsmerkmale

- Vordere Kante, Kragen und Saum heften: 400 Sakkos / 480'
- Fassonbruch und Besetzen heften: 370 – 400 Sakkos / 480'
- Schulternähte heften: 550 – 570 Sakkos / 480'
- Max. Stichzahl: 1.000/Min.

#### Cylinder bed machine for tacking and basting operations

- Special machine for tacking and basting of jackets, overcoats, shoulder pads, etc.
- Easy drawing of the thread when shifting the work-piece
- First-rate handling due to the cylindrical bed cover
- Reliable sewing start after thread trimming due to the solenoid-controlled thread tension
- One-stitch tacking because of pedal-controlled inching
- Simple processing of materials up to a thick of 18.0 mm, depending on the used needle system
- Thread trimmer (-900/51)

#### Options

Sliding table for flat bed operations

#### Field of application

Tacking and basting of jackets, overcoats, shoulder pads, etc.

#### Performance features

- Basting of front edges, collar and hem: 400 jackets / 480'
- Baste lapel break and facing: 400 jackets / 480'
- Baste shoulder seams: 550 – 570 jackets / 480'
- Max. speed: 1,000 stitches/min.

#### Рукавная машина для сметочных работ

- Специальная машина для сметывающих работ на мужском пиджаке, пальто, подплечиках и т.д.
- Легкое затягивание нити при перемещении материала
- Легкое обслуживание за счет цилиндрической платформы
- Безопасное начало шитья после обрезки нитки благодаря электромагнитному нитенатяжителю
- Точечное сметывание за счет шитья «стежок в стежок» с помощью педали
- Простая обработка материалов толщиной до 18,0 мм, в зависимости от используемой системы иглы
- Устройство обрезки нити (-900/56)

#### Опция

Выдвижной столик для работ на плоской платформе

#### Область применения

Сметочные работы на мужских пиджаках, пальто, подплечиках и т.д.

#### Эксплуатационные характеристики

- Сметывание борта, воротника и подгибки низа пиджака: 400 пиджаков / 480'
- Сметывание перегиба лацкана и лацкана 370 – 400 пиджаков / 480'
- Сметывания плечевых швов: 550-570 пиджаков/480'
- Макс. количество стежков: 1.000/мин.

