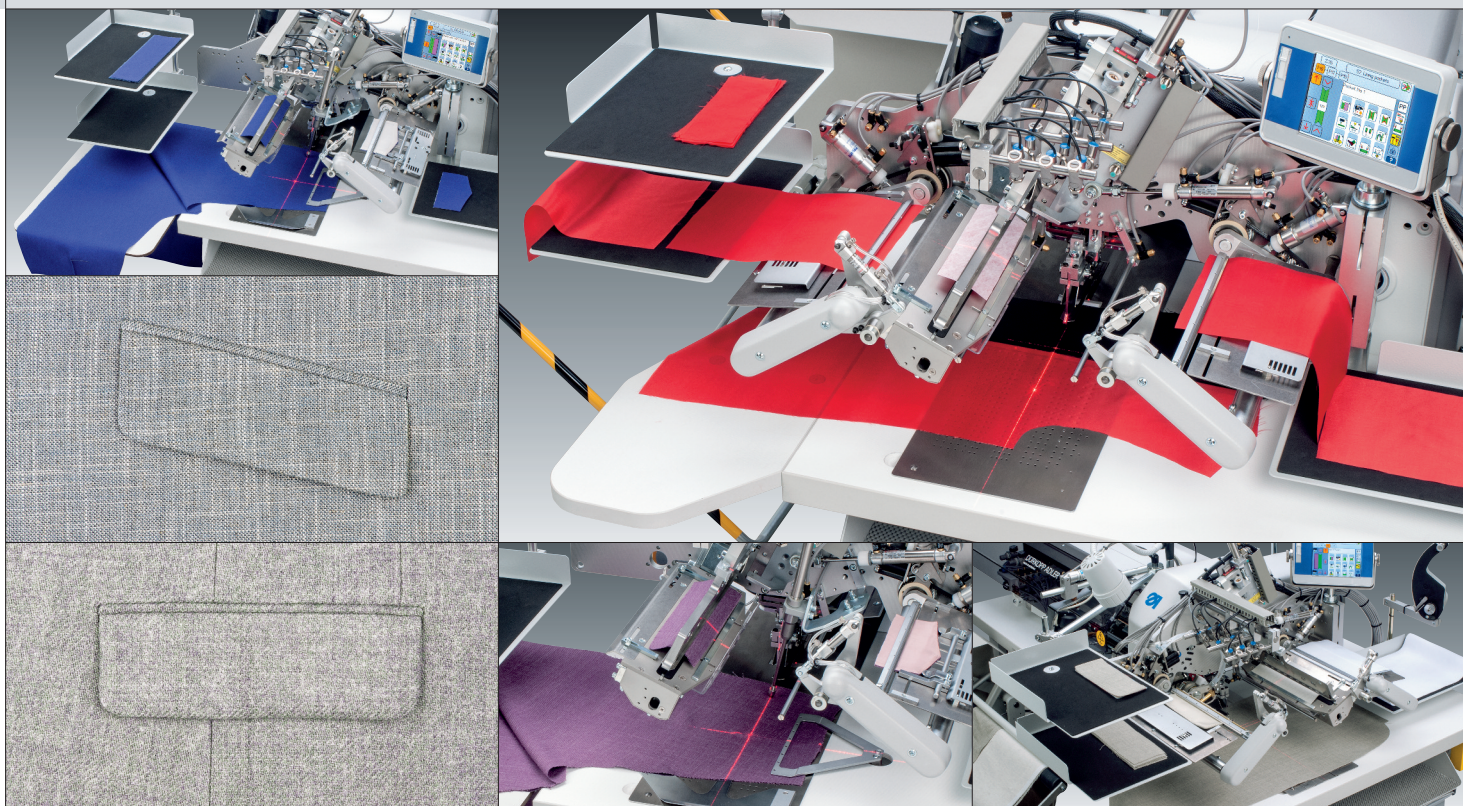




745-35-10 B



#### Gerade oder optional schräge Paspel-, Patten- und Leistentaschen vornähen

- Automatische Zuführung von Paspel, Patte und Taschenbeutel
- Hohe Leistung durch vollüberlappte Arbeitsweise
- Automatisches Einschneiden der Paspelenden (abhängig von der Ausstattung)
- Netzwerkfähige Steuerungstechnik mit DAC comfort
- Touch Screen mit Farbgrafik-Display, 15 Sprachen wählbar
- Frei programmierbare Taschenparameter
- Kopieren von Maschinenparametern per USB-Stick
- Speichern der Maschinenparameter in der Maschinen-ID
- Sicherer Halt des Nähguts beim Transport von schwierigen Materialien – der erhöhte Maximaldruck ist für die linke und rechte Klammer separat regulierbar
- Transportklammer K35 für eine verbesserte Nahtqualität durch sehr einfache Justagemöglichkeiten zur Anpassung an die Anwendung

#### Einsatzbereich

- Sakkaußen- und Innentaschen
- Hosentaschen

#### Leistungsmerkmale

- 1.600 – 2.000 Taschen / 480° (abhängig von Taschenform und Anzahl der Beilegeteile)
- Nadelabstände von 10,0 – 20,0 mm wählbar

#### Runstitching of straight or optionally slanted piped pockets, flap pockets and welt pockets

- Automatic feeding of piping, flap and pocket bag
- High output due to fully overlapped working method
- Automatic incision of piping ends (depending on configuration)
- Network-capable control technology with DAC comfort
- Touch panel with color graphic display, 15 languages choosable
- All pocket parameters are freely programmable
- Machine parameters can be copied by USB flash drive
- Saving of machine parameters in machine-ID
- Difficult materials are safely held during the transport – the increased maximum pressure can be adjusted separately for the left and right clamp
- Transport clamp K35 for an increased sewing quality due to very simple adaption to the application

#### Field of application

- Outside and inside pockets of men's jackets
- Trousers pockets

#### Performance features

- 1,600 – 2,000 pockets / 480° (depending on pocket shape and number of additional parts)
- Needle distances from 10.0 – 20.0 mm available

#### Изготовление прямых или косых (опция) карманов в рамку, с клапаном и листочкой

- Автоматическая подача обтакки, клапанов и мешковины кармана
- Высокая производительность за счет работы с перекрытием по времени
- Автоматическая прорезка уголков обтакки (зависит от оснастки)
- Блок управления DAC comfort с возможностью подключения к сети
- Сенсорный пульт управления с цветным графическим дисплеем, с возможность выбора 15 языков
- Свободно программируемые параметры кармана
- Возможность копирования параметров машины на USB
- Возможность сохранения параметров машины в ID
- Надежный прижим материала при транспортировке тяжелых материалов – увеличенный максимальный прижим регулируется отдельно для левого и правого зажима
- Транспортирующий зажим K35 для улучшенного качества шва за счет простоты регулировки на разные ткани

#### Область применения

- Наружные и внутренние карманы пиджака
- Карманы на брюках

#### Эксплуатационные характеристики

- 1.600 – 2.000 карманов / 480° (в зависимости от формы кармана и количества деталей кармана)
- Расстояние между иглами от 10,0 до 20,0 по выбору

