



Doppelsteppstich Säulenmaschine mit Unter, Nadel- und alternierendem Obertransport

- Doppelsteppstich Säulenmaschine mit Unter, Nadel- und alternierendem Obertransport für konstante Stichlängen und störungsfreien Nähguttransport
- Hubschnellverstellung mit automatischer Geschwindigkeitsbegrenzung zum Übernähen von Quernähten ohne Stichlängenverlust
- Exzellente Kletterfähigkeit und hohe Durchstickkraft gewährleisten müheloses Übernähen von Quernähten
- Fester Stichanzug an problematischen Dickstellen mit zuschaltbarer zweiter Nadelfadenspannung
- Hohe Nähfußlüftung für ungehindertes Einlegen und Entnehmen des Nähgutes
- Auch als Zweinadelmaschine verfügbar (868-290322-M)

Einsatzbereich

Übersteppen der Seitennähte bei Jeanshosen, Arbeits- und Funktionskleidung

Leistungsmerkmale

- Nähgeschwindigkeit max. 2.500 Stiche/Min.
- Stichlänge max. 12,0 mm
- Nähgarnstärke max. Nm 10/3

Lockstitch post bed machine with bottom feed, needle feed and alternating top feed

- Lockstitch post bed machine with bottom feed, needle feed and alternating top feed for constant stitch lengths and trouble-free material feed
- Quick stroke adjustment with automatic speed limitation for sewing over transversal seams without loss of stitch length
- Excellent climbing properties and high needle penetration power guarantee easy sewing over transversal seams
- Tight stitch formation at problematic thick spots with switchable second needle thread tension
- High sewing foot lift for unhindered feeding and removing of workpieces
- Also available as a twin needle machine 868-290322-M)

Field of application

Topstitching of side seams in jeans, workwear and functional clothing

Performance features

- Max. sewing speed 2,500 stitches/min
- Max. stitch length 12,0 mm
- Max. thread size Nm 10/3

Швейная машина челночного стежка с колонковой платформой, нижним, игольным и верхним шагающим транспортером

- Швейная машина челночного стежка с колонковой платформой, нижним, игольным и верхним шагающим транспортером для стабильной длины стежка и надежной транспортировки швейного материала
- Быстрая регулировка подъема хода с автоматическим ограничением скорости для обработки поперечных швов
- Превосходная система транспортировки и большая сила прокола обеспечивают надежное прохождение поперечных швов
- Прочное затягивание стежка на проблемных утолщениях с подключаемым вторым натяжением игольной нити
- Большой подъем швейной лапки для легкой укладки и извлечения швейного материала
- Доступна в двухигольной версии (868-290322-M)

Область применения

Отстрочка боковых швов на джинсах, рабочей одежде и термоодежде

Эксплуатационные характеристики

- Макс. скорость шитья 2.500 стежков/мин.
- Макс. длина стежка 12,0 мм
- Нитки макс. Nm 10/3

