

ШВЕЙМАШ

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

GLOBAL

Цены действуют с 11.07.2017 г.

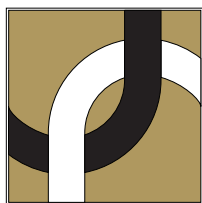
| Модель | Технические характеристики | Цена, USD |
|--|---|-----------|
| Одноигольные машины челночного стежка | | |
| 337 D | универсальная, для легких и средних материалов, нижний и дифференциальный верхний транспортер длина стежка до 5 мм, подъем лапки до 4/12 мм, скорость шитья: до 4000 ст/мин | 2 263 |
| NF 331 | машина с игольным продвижением для средних материалов. максимальная длина стежка 4 мм, подъем лапки: 5/11 мм, макс. скорость шитья: 5000 об/мин. | 807 |
| NF 331 AUT | машина с игольным транспортером для средних материалов, автоматические функции: обрезка нитей, закрепка, подъем лапки, длина стежка до 4 мм, подъем лапки: 5/11 мм, максимальная скорость шитья: 5000 ст/мин. сервопривод Ho Hsing | 1 982 |
| NF 331 LH | машина с игольным транспортером для среднетяжелых материалов, челнок увеличенного объема длина стежка до 5 мм, подъем лапки: 5/11 мм, максимальная скорость шитья: 3000 об/мин, игла: 134R | 943 |
| NF 331 LH-AUT | машина с игольным транспортером для среднетяжелых материалов, челнок увеличенного объема автоматические функции: обрезка нитей, закрепка, подъем лапки, длина стежка до 5 мм, подъем лапки: 5/11 мм, максимальная скорость шитья: 3000 ст/мин, игла: 134R. сервопривод Ho Hsing | 2 106 |
| NF 331 SK | машина с игольным продвижением и вертикальной обрезкой припусков шва для средних материалов, макс. длина стежка 5 мм, стандартная ширина обрезки 4,8 мм, подъем лапки 4/10 мм, 4500 ст/мин | 1 040 |
| NF 3109 DD | машина с прямым приводом, с встроенным блоком и панелью управления, игольным транспортером для легких и средних материалов, автоматическая смазка, встроенный светильник длина стежка до 4 мм, подъем лапки: 13 мм, максимальная скорость шитья: 5000 ст/мин, игла: 134 R | 1 070 |
| NF 3109 AUT | машина для легких и средних материалов, с прямым приводом, с встроенным блоком и панелью управления, игольным транспортером автоматическая смазка, встроенный светильник, автоматические функции: обрезка нитей, закрепка, программирование количества стежков, позиционирование иглы, регулировка скорости, длина стежка до 4 мм, подъем лапки: 13 мм, скорость шитья: 5000 ст/мин, игла: 134 R | 1 265 |
| Машины челночного стежка для обработки тяжелых материалов | | |
| WF 995 | одноигольная машина, регулируемый верхний транспортер для среднетяжелых материалов увеличенное пространство под рукавом: до 330 мм, длина стежка: 8 мм, подъем верхнего транспортера: 2-5 мм, подъем лапки до 6 мм, скорость: 2000 ст/мин | 1 433 |
| WF 9995 H | одноигольная машина, нижний и верхний транспортер, увеличенный челнок горизонтального типа максимальная длина стежка: 8 мм, подъем лапки: 8/15 мм, игла: 135x17, скорость шитья: 2000 ст/мин | 856 |
| WF 9995 SK | одноигольная машина, с обрезкой края материала, нижний и верхний транспортер, увеличенный челнок горизонтального типа, макс. длина стежка: 8 мм, подъем лапки: 8/15 мм, игла: 135x17, 2000 ст/мин | 961 |
| WF 9245 | одноигольная машина, унисонное продвижение материала, увеличенный челнок вертикального типа с предохранительной муфтой, макс. длина стежка: 6 мм, подъем лапки до 14 мм, игла: 134x35, 2800 ст/мин | 1 802 |
| WF 925 | одноигольная машина, унисонное продвижение материала, увеличенный челнок вертикального типа максимальная длина стежка: 9 мм, подъем лапки: 8/15 мм, игла: 135x17, скорость шитья: 2000 ст/мин | 1 970 |
| WF 925-60 | длиннорукавная одноигольная машина, унисонное продвижение, увеличенный до 600 мм вылет рукава челноки вертикального типа увеличенного объема, подъем лапки: 8/15 мм, длина стежка до 9 мм ход игловодителя: 36 мм, игла: 135x17, скорость 1800 ст/мин | 4 930 |
| WF 1515 AE | одноигольная машина, боковой нож для обрезки края, окантовка материала с синхронным перемещением окантовывателя, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), увеличенный вертикальный челнок, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала: от 2,5 до 6,5 мм, стежок до 9 мм, подъем лапки 9/16 мм, иглы 135x17 №125-180, толщина нити 40-10, 2300 об/мин | 4 394 |
| WF 1515 LG-B | одноигольная машина, окантовка материала с синхронным перемещением окантовывателя, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), увеличенный вертикальный челнок, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала: от 2,5 до 6,5 мм, стежок до 9 мм подъем лапки 9/16 мм, иглы 135x17 №125-180, толщина нити 40-10, 2300 об/мин | 2 816 |
| WF 1515 L | одноигольная машина, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), увеличенный вертикальный челнок, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 2,5 до 6,5 мм, стежок до 12 мм, подъем лапки 9/16 мм, иглы 135x17 №125-180, толщина нити 40-10, 2500 об/мин | 1 973 |
| WF 1516 | двухигольная (8 мм) машина, унисонное продвижение материала, увеличенные челноки вертикального типа, максимальная длина стежка: 9 мм, подъем лапки 8/15 мм, игла: 135x17, 2000 ст/мин | 1 919 |
| WF 926 | двухигольная (8 мм) машина, унисонное продвижение материала, увеличенные челноки вертикального типа, максимальная длина стежка: 9 мм, подъем лапки 8/15 мм, игла: 135x17, 2000 ст/мин | 2 233 |
| WF 926 AUT | двухигольная (8 мм) машина, унисонное продвижение материала, увеличенные челноки вертикального типа, максимальная длина стежка: 9 мм, подъем лапки 8/15 мм, игла: 135x17, 2000 ст/мин автоматические функции: обрезка нитей, закрепка, подъем лапки | 3 615 |
| WF 926 SNB | двухигольная (8 мм) машина, унисонное продвижение материала, отключение игловодителей увеличенные челноки вертикального типа, максимальная длина стежка: 9 мм, подъем лапки 8/15 мм | 3 251 |

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

| | | | | |
|-------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| ШВЕЙМАШ | Москва | Варшавское шоссе, д. 11, офис 401 | +7 (495) 956-6775 (многоканальный) | info@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ ВТО | Москва | ул. Усиевича, д. 20 | +7 (499) 579-8881 (многоканальный) | malkan@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ СПБ | Санкт-Петербург | ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2 | +7 (812) 449-0780, 449-0781 | piter@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ НН | Нижегородская обл., г. Дзержинск | пр. Мира 29 А, пом. П1. | +7 (8313) 351-516 | 349290@mail.ru |
| ШВЕЙМАШ ЮГ | Ростов-на Дону | ул. Маркова, д. 45 А | +7 (863) 270-4489, (928) 270-4489 | rnd@shveymash.ru |



ШВЕЙМАШ

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

GLOBAL

Цены действуют с 11.07.2017 г.

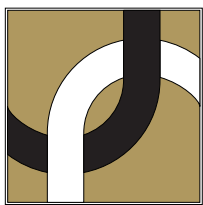
| Модель | Технические характеристики | Цена, USD |
|----------------|---|-----------|
| WF 926-60 | длиннорукавная двухигольная машина, унисонное продвижение, увеличенный до 600 мм вылет рукава челноки вертикального типа увеличенного объема, между иглами: 8 мм (стандарт), подъем лапки: 8/15 мм длина стежка до 9 мм, ход игловодителя: 36 мм, игла: 135x17, скорость 1800 ст/мин | 5 731 |
| WF 926-60 AUT | длиннорукавная двухигольная машина, унисонное продвижение, увеличенный до 600 мм вылет рукава челноки вертикального типа увеличенного объема, между иглами: 8 мм (стандарт), подъем лапки: 8/15 мм длина стежка до 9 мм, ход игловодителя: 36 мм, игла: 135x17, скорость 1800 ст/мин автоматические функции: обрезка нитей, закрепка, подъем лапки | 6 576 |
| WF 1335 | одноигольная машина с цилиндрической платформой 45 мм, унисонное продвижение, стежок до 6 мм подъем лапки: 5-14 мм, игла: 134x35, 2400 ст/мин | 1 647 |
| WF 1335 LH | одноигольная машина с цилиндрической платформой 45 мм, унисонное продвижение, увеличенный челнок горизонтального типа, стежок до 6 мм, подъем лапки: 5-14 мм, игла: 134x35, 2400 ст/мин | 1 709 |
| WF 1335 B | одноигольная машина, цилиндрическая платформа 45 мм, унисонное продвижение, окантовка материала с синхронным перемещением окантовывателя, длина стежка до 6 мм, подъем лапки: 5-14 мм, игла: 134x35 скорость шитья: 2400 ст/мин | 1 684 |
| WF 1335 B LH | одноигольная машина, цилиндрическая платформа 45 мм, унисонное продвижение, окантовка материала с синхронным перемещением окантовывателя, увеличенный челнок горизонтального типа, длина стежка до 6 мм, подъем лапки: 5-14 мм, игла: 134x35, 2400 ст/мин | 1 748 |
| WF 975 LH | одноигольная машина, цилиндрическая платформа (71 мм), унисонное продвижение, увеличенный челнок вертикального типа, длина стежка до 6 мм, подъем лапки 8-14 мм, игла: 135x17, 2000 ст/мин | 1 930 |
| WF 976 | двухигольная (8мм) машина, цилиндрическая платформа (83 мм), унисонное продвижение, увеличенные челноки вертикального типа, длина стежка до 6 мм, подъем лапки 8-14 мм, игла: 135x17, 2000 ст/мин | 3 513 |
| WF 904 | одноигольная машина для сверхтяжелых материалов, унисонное продвижение, увеличенный челнок качающегося типа, максимальная длина стежка до 15 мм, подъем лапки: 13/20 мм, игла: 794Н, 800 ст/мин | 5 270 |
| WF 920 XLH | одноигольная машина для сверхтяжелых материалов, унисонное продвижение, увеличенный челнок качающегося типа, максимальная толщина прошиваемого материала: 20 мм, максимальная длина стежка до 15 мм, подъем лапки: 29/32 мм, игла: 1000, 700 ст/мин, макс. толщина нитки : №6 | 8 925 |
| WF 9204 | одноигольная машина для сверхтяжелых материалов, унисонное продвижение, увеличенный челнок качающегося типа, максимальная длина стежка до 12 мм, подъем лапки 15/20 мм, игла 794 Н, 750 ст/мин | 4 020 |
| WF 9204-75 | одноигольная машина для сверхтяжелых материалов, унисонное продвижение, увеличенный челнок качающегося типа, вылет рукава 750 мм, макс. длина стежка до 12 мм, подъем лапки 15/20 мм, игла: 794 Н скорость шитья: 750 ст/мин | 8 130 |
| WF 905 | одноигольная машина для сверхтяжелых материалов, рукавная платформа, унисонное продвижение увеличенный челнок качающегося типа, позиционирование иглы, макс. длина стежка до 11 мм, пневматический подъем лапки 13/20 мм, игла: 794 Н, скорость шитья: 800 ст/мин | 5 160 |
| WF 905-95 | одноигольная машина для сверхтяжелых материалов, рукавного типа, унисонное продвижение увеличенный челнок качающегося типа, вылет рукава 950 мм, усиленный стол, сервомотор макс. длина стежка до 11 мм, подъем лапки: 15/20 мм, игла: 794Н, скорость шитья: 800 ст/мин | 8 678 |
| UP 550 AUT | одноигольная машина с автоматическими функциями для сборки кожи или похожих материалов комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой) увеличенный горизонтальный челнок, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 1 до 7 мм длина стежка: до 9 мм, подъем лапок до 16 мм, игла 135x17, скорость шитья 2000 ст/мин, машина специально разработана для обивочных материалов, используемых в мебельной промышленности и обивке автокресел | 16 777 |
| UP 1515 VF-AUT | одноигольная машина с боковым ножом, автоматические функции, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), увеличенный вертикальный челнок, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 1 до 7 мм, стежок до 5 мм, пневматический подъем лапок до 16 мм, игла 135x17, скорость шитья 2500 ст/мин. Машина стандартно поставляется с расстоянием между иглой и ножом 1,5 мм (доп. опция 5 мм), машина специально разработана для обивочных материалов, используемых в мебельной промышленности и обивке автокресел | 4 563 |
| UP 1516 P-ZIP | двухигольная машина с приспособлением для втачивания застежки-молнии и пулером для протяжки материала, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), увеличенные вертикальные челноки, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала: от 1 до 7 мм, стежок до 9 мм, расстояние между иглами 9,5 мм, подъем лапок до 16 мм, игла 135x17, 2300 ст/мин машина специально разработана для обивочных материалов используемых в мебельной промышленности и обивке автокресел | 5 067 |

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

| | | | | |
|-------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| ШВЕЙМАШ | Москва | Варшавское шоссе, д. 11, офис 401 | +7 (495) 956-6775 (многоканальный) | info@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ ВТО | Москва | ул. Усиевича, д. 20 | +7 (499) 579-8881 (многоканальный) | malkan@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ СПБ | Санкт-Петербург | ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2 | +7 (812) 449-0780, 449-0781 | piter@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ НН | Нижегородская обл., г. Дзержинск | пр. Мира 29 А, пом. П1. | +7 (8313) 351-516 | 349290@mail.ru |
| ШВЕЙМАШ ЮГ | Ростов-на Дону | ул. Маркова, д. 45 А | +7 (863) 270-4489, (928) 270-4489 | rnd@shveymash.ru |



ШВЕЙМАШ

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

GLOBAL

Цены действуют с 11.07.2017 г.

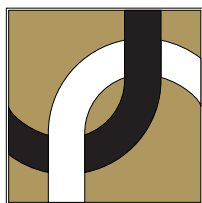
| Модель | Технические характеристики | Цена, USD |
|---|---|-----------|
| Машины челночного стежка с колонковой платформой | | |
| LP 9225 LH-R/L | одноигольная машина, колонковая платформа (высота колонки-18 см), унисонное продвижение, увеличенный челнок справа или слева от иглы, максимальная длина стежка: 7 мм, лапка: 8/16 мм игла: 135x17, 2000 ст/мин | 2 805 |
| LP 9226 LH | двухигольная машина, колонковая платформа (высота колонки-18 см), унисонное продвижение, челноки увеличенного объема, между иглами: 8 мм (стандарт) (др. расстояния - под заказ) макс. длина стежка: 7 мм, подъем лапки: 8/16 мм, тип иглы: 135x17, скорость шитья: 2000 ст/мин | 3 080 |
| UP 1646 OS | двухигольная машина с большими челноками, функциональные и программируемые декоративные швы поставляется с программой шаблонов строчек (16 с одной иглой и 17 с двумя иглами) всего 33 строчки Стандартно поставляется с центральной пневматической направляющей и компенсационной внутренней прижимной лапкой. Стандартное расстояние между иглами 8 мм, игла 135x17, скорость шитья 250 ст/мин | 11 752 |
| LP 1646-XLH | двухигольная машина для тяжелых материалов, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), большие 2 XXL вертикальные челноки (шпульки диаметром: 37 мм), регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 1 до 7 мм, применяются толстые нити и шнур диаметром до 1,2 мм, машина стандартно поставляется с центральной пневматической направляющей и компенсационной внутренней прижимной лапкой. Стандартное расстояние между иглами 14 мм (опция: 8; 10; 12 мм), стежок до 12 мм, подъем лапок до 16 мм, игла CPx5 (228), скорость шитья 2000 ст/мин машина специально разработана для обивочных материалов используемых в мебельной промышленности | 5 067 |
| Машины для производства обуви | | |
| LP 8971 I-AUT | одноигольная колонковая швейная машина челночного стежка для средних и тяжелых материалов со встроенным мини сервомотором HOHSING, с комбинированным продвижением материала (нижним роликом, прижимной приводной роликовой лапкой и иглой), стандартный челнок, автоматическая система смазки Автоматические функции: обрезка нити, закрепка, электромагнит подъема лапки максимальная длина стежка: 7 мм, подъем лапки 14 мм, игла: 134LR, скорость шитья: 2500 ст/мин | 2 840 |
| LP 8974 I-AUT | двухигольная колонковая швейная машина челночного стежка для средних и тяжелых материалов со встроенным мини сервомотором HOHSING, с комбинированным продвижением материала (нижним роликом, прижимной приводной роликовой лапкой и иглой), стандартный челнок, автоматическая система смазки Автоматические функции: обрезка нити, закрепка, электромагнит подъема лапки, максимальная длина стежка: 7 мм, подъем лапки 14 мм, расстояние между 1,8; 2,2; 2,4 мм, игла: 134LR, скорость: 2500 ст/мин | 3 425 |
| LP 9971 C | одноигольная машина челночного стежка для пошива заготовок верха обуви, колонковая платформа продвижение унисонное роликового типа, максимальная длина стежка: 7 мм, подъем лапки 8/12 мм игла: 134LR, скорость шитья: 3000 ст/мин | 1 182 |
| LP 9971 AUT | одноигольная машина челночного стежка для пошива заготовок верха обуви, колонковая платформа продвижение унисонное роликового типа, автоматическая обрезка нитей, автоматическая закрепка от пневмопривода, макс. длина стежка 4,5 мм, подъем лапки 8/12 мм, тип иглы 134LR скорость шитья 3000 ст/мин, сервопривод Ho Hsing | 2 983 |
| LP 9974 C | двухигольная (2,4 мм) машина челночного стежка для пошива заготовок верха обуви, колонковая платформа продвижение нижним и верхним роликовыми транспортерами, максимальная длина стежка 4,5 мм подъем лапки 8/12 мм, игла: 134 LR, скорость шитья 3000 ст/мин | 1 367 |
| LP 9974 TD | двухигольная (2,4 мм) машина челночного стежка для пошива заготовок верха обуви, колонковая платформа продвижение нижним и верхним роликовыми транспортерами, максимальная длина стежка 4,5 мм, подъем лапки 8/12 мм, сервопривод Ho Hsing с автоматической обрезкой нитей, игла: 134LR, скорость: 3000 ст/мин | 3 200 |
| LP 9915 R/L | одноигольная машина челночного стежка с высокой колонкой 45 см для шитья сумок, чемоданов расположение челнока справа или слева от иглы, унисонное продвижение материала, длина стежка до 6 мм игла: 135x17, скорость шитья 1600 ст/мин | 5 411 |
| OS 7200 | двухигольная рукавная машина декоративной строчки по сменным копирам (12) длина стежка: 10 мм, подъем лапки: 10 мм, игла: DDx1, скорость шитья 250 ст/мин, сервопривод Ho Hsing | 7 821 |
| OS 7706 | двухигольная промышленная швейная машина с программным управлением для выполнения функциональных и декоративных швов на тяжелых материалах при пошиве обуви, мягкой мебели, кожгалантереи, одежды стандартно поставляется с программой в 200 шаблонов швов (100 с одной иглой и 100 с двумя иглами) пневматическая система переключения иглы и подъема лапки, большой ротационный челнок, встроенный сенсорный блок управления с экраном (9 различных языков) свободное программируемый с функцией памяти длина стежка: 12 мм, подъем лапки (пневматика): 15 мм, игла: DYx3, расстояние между иглами 6,5 мм(база) 8/10 мм (опция), скорость шитья 550 ст/мин, сервопривод Ho Hsing | 10 440 |
| SR 9929 | машина для ремонта обуви, цилиндрическая платформа, специальный стол, поворотная лапка на 360° вылет рукава: 440 мм, длина стежка до 7 мм, подъем лапки: 9 мм, тип иглы DPx17, скорость 500 ст/мин в комплекте с энергосберегающим приводом GEM 522 | 2 403 |
| SR 9929 (головка) | машина для ремонта обуви, цилиндрическая платформа, специальный стол, поворотная лапка на 360° вылет рукава: 440 мм, длина стежка до 7 мм, подъем лапки: 9 мм, тип иглы DPx17, скорость 500 ст/мин | 1 882 |

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

| | | | | |
|-------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| ШВЕЙМАШ | Москва | Варшавское шоссе, д. 11, офис 401 | +7 (495) 956-6775 (многоканальный) | info@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ ВТО | Москва | ул. Усиевича, д. 20 | +7 (499) 579-8881 (многоканальный) | malkan@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ СПБ | Санкт-Петербург | ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2 | +7 (812) 449-0780, 449-0781 | piter@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ НН | Нижегородская обл., г. Дзержинск | пр. Мира 29 А, пом. П1. | +7 (8313) 351-516 | 349290@mail.ru |
| ШВЕЙМАШ ЮГ | Ростов-на Дону | ул. Маркова, д. 45 А | +7 (863) 270-4489, (928) 270-4489 | rnd@shveymash.ru |



ШВЕЙМАШ

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

GLOBAL

Цены действуют с 11.07.2017 г.

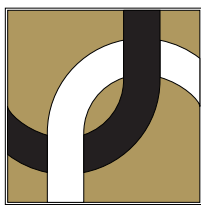
| Модель | Технические характеристики | Цена, USD |
|--|--|-----------|
| С т а ч и в а ю щ е е - о б м е т о ч н ы е м а ш и н ы (о в е р л о к и) | | |
| OVT-534-240 | четырёхниточный оверлок для средних и среднетяжелых материалов верхнее продвижение материала, между иглами: 2 мм, ширина обметки: 4 мм, макс. длина стежка: 3,8 мм игла B-27, скорость шитья: 6500 ст/мин | 2 212 |
| OVT-535-550 | пятиниточный оверлок для тяжелых материалов, верхнее продвижение материала между иглами: 5 мм, ширина обметки: 5 мм, максимальная длина стежка: 3,8 мм, игла: B-27 скорость шитья: 6000 ст/мин | 2 337 |
| OVT-535-558 | пятиниточный оверлок для тяжелых материалов, верхнее продвижение материала между иглами: 5 мм, ширина обметки: 5 мм, макс. длина стежка: 4,5 мм, подъем лапки 8 мм, игла: B-27 скорость шитья: 5500 ст/мин | 2 425 |
| COV 2501SK | одноигольный ковровый оверлок однострочного цепного шва с обрезкой края изделия длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин | 3 753 |
| COV 2502 | одноигольный ковровый оверлок двухстрочного цепного шва длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин | 2 785 |
| COV 2502 L | леворукавный одноигольный ковровый оверлок двухстрочного цепного шва длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин | 5 548 |
| COV 2502 SK | одноигольный ковровый оверлок двухстрочного цепного шва, с обрезкой края изделия длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин | 3 045 |
| COV 2502 L-SK | леворукавный одноигольный ковровый оверлок двухстрочного цепного шва, обрезка края изделия длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин | 6 014 |
| М а ш и н ы ц е п н о г о с т е ж к а | | |
| SS 1112-BLF | двухигольная трехстрочная машина цепного стежка для изготовления шлевок, 2 передних ножа между иглами: 6,4 мм, длина стежка: 1,6-3,1 мм, игла: UY163GAS, скорость шитья 4000 ст/мин | 2 470 |
| SS 5504-PWB | четырёхигольная «поясная» машина цепного двухстрочного стежка, задний тянущий ролик между иглами: 6,4 – 25,4 – 6,4 мм, длина стежка: 1,6 – 3,6 мм, игла: UY 128 GAS, скорость: 4200 ст/мин | 2 152 |
| FOA 926 P | трехигольная (7,2 мм) шестистрочная машина цепного стежка, для среднетяжелых материалов, П-образная платформа, пулер, длина стежка 1,4-4,2 мм, подъем лапки: 12 мм, игла: 149x17, 4000 ст/мин | 2 288 |
| Ш в е й н ы е п о л у а в т о м а т ы | | |
| BH 783 | челночного стежка для выполнения прямых петель, автоматическая смазка длина петли внутри 6,4 – 31,7 мм, игла: 134R, скорость шитья 3600 ст/мин | 2 654 |
| BH 1000 | для выполнения петли «с глазком», четыре вида петли, с каркасной нитью или без неё автоматическая обрезка игольной нити, игла: 501/1807D, скорость шитья 1750 ст/мин | 9 486 |
| BT-1850-42 | закрепочный полуавтомат челночного стежка механического типа, для средних материалов длина закрепки 7-14 мм, количество уколов: 42, тип иглы 135x17, скорость шитья 2300 ст/мин | 2 295 |
| М а ш и н ы с п е ц и а л ь н о г о н а з н а ч е н и я | | |
| BM 361-31 | машина потайного стежка, игольная пластина с узкой щелью для сверхтонких материалов, длина стежка: 2-8 мм, подъем лапки: до 9 мм, игла: 251EU, максимальная скорость шитья: до 3000 ст/мин | 2 383 |
| BM 9352 | машина потайного стежка с 2-мя регулируемыми плунжерами для средних материалов, длина стежка: 3-8 мм игла: LWx6T, максимальная скорость шитья: до 2200 ст/мин | 2 967 |
| BM 210 | машина потайного стежка для легких и средних материалов настольного типа, с бытовым электродвигателем, смонтированным на корпусе, длина стежка: 4-7 мм, игла: 2140 TP, макс. скорость шитья: до 1200 ст/мин | 637 |
| BM 230 | машина потайного стежка для легких и средних материалов, длина стежка: 4-8 мм, игла: 2140 TP максимальная скорость шитья: до 2500 ст/мин | 1 547 |
| BM 345 | машина потайного стежка для легких материалов, длина стежка: 5-8 мм, игла: 1169E/EO максимальная скорость шитья: до 2200 ст/мин Производитель: фирма STROBEL | 3 466 |
| EM-119-2N | машина для выполнения декоративной строчки «мережки», дырокол, 2 иглы, 2 вращающихся челнока иглы: DBx1, PKGx8, PKZx1, скорость шитья 2250 ст/мин | 5 235 |
| EM 110 CS | двухигольная машина декоративного «косого» стежка, межигольное расстояние 5 мм, длина стежка до 8 мм подъем лапки 5,5/13 мм, иглы: 134R, CPx12, максимальная скорость шитья 1400 ст/мин | 1 236 |
| EM 113 BR | одноигольная швейная машина челночного стежка для шитья фигурной декоративной строчкой длина стежка фиксированная: 5 мм, подъем лапки 5,5/13 мм, игла DBx1, максимальная скорость: 1200 ст/мин | 814 |

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

| | | | | |
|-------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| ШВЕЙМАШ | Москва | Варшавское шоссе, д. 11, офис 401 | +7 (495) 956-6775 (многоканальный) | info@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ ВТО | Москва | ул. Усиевича, д. 20 | +7 (499) 579-8881 (многоканальный) | malkan@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ СПБ | Санкт-Петербург | ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2 | +7 (812) 449-0780, 449-0781 | piter@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ НН | Нижегородская обл., г. Дзержинск | пр. Мира 29 А, пом. П1. | +7 (8313) 351-516 | 349290@mail.ru |
| ШВЕЙМАШ ЮГ | Ростов-на Дону | ул. Маркова, д. 45 А | +7 (863) 270-4489, (928) 270-4489 | rnd@shveymash.ru |



ШВЕЙМАШ

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

GLOBAL

Цены действуют с 11.07.2017 г.

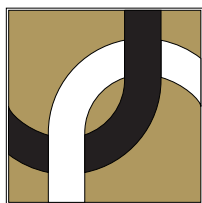
| Модель | Технические характеристики | Цена, USD |
|--|--|-----------|
| Машины зигзагообразной строчки челночного стежка с плоской платформой | | |
| ZZ 217 | машина двухпрокольной строчки для средних и среднетяжелых материалов с нижним двигателем ткани длина стежка до 5.5 мм, ширина строчки до 12 мм, подъем лапки: 8.5 мм, макс. скорость шитья: 2200 ст/мин | 2 230 |
| ZZ 217 S | машина четырехпрокольной строчки для средних и среднетяжелых материалов с нижним двигателем ткани длина стежка до 5.5 мм, ширина строчки до 12 мм, подъем лапки: 8.5 мм, макс. скорость шитья: 2200 ст/мин | 2 670 |
| ZZ 512 | машина двухпрокольной строчки для среднетяжелых материалов, длина стежка до 5 мм ширина строчки до 8 мм, подъем лапки: 7/10 мм, максимальная скорость шитья: 2000 ст/мин | 1 258 |
| ZZ 1568 | высокоскоростная машина двухпрокольной строчки для среднетяжелых материалов, увеличенный челнок длина стежка до 5 мм, ширина строчки до 10 мм, подъем лапки: 6 мм, скорость шитья: 3400 ст/мин | 3 341 |
| с П - о б р а з н о й п л а т ф о р м о й | | |
| FOZ 522 | машина двухпрокольной строчки для средних материалов, длина стежка до 5 мм ширина зигзага до 7 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: DPx5, максимальная скорость шитья: 1800 ст/мин | 4 512 |
| FOZ 523 | машина трехпрокольной строчки для средних материалов, длина стежка до 5 мм ширина зигзага до 7 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: DPx5, максимальная скорость шитья: 1800 ст/мин | 4 812 |
| FOZ 524 | машина четырехпрокольной строчки для средних материалов, длина стежка до 5 мм ширина зигзага до 7 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: DPx5, максимальная скорость шитья: 1800 ст/мин | 4 812 |
| FOZ 522 H | машина двухпрокольной строчки для среднетяжелых материалов, шагающая лапка длина стежка до 5 мм, ширина зигзага до 7 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: 135x17, скорость шитья: 1800 ст/мин | 4 962 |
| FOZ 523 H | машина трехпрокольной строчки для среднетяжелых материалов, шагающая лапка длина стежка до 5 мм, ширина зигзага до 7 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: 135x17, скорость шитья: 1800 ст/мин | 5 551 |
| FOZ 524 H | машина четырехпрокольной строчки для среднетяжелых материалов, шагающая лапка длина стежка до 5 мм, ширина зигзага до 7 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: 135x17, скорость шитья: 1800 ст/мин | 5 551 |
| с к о л о н к о в о й п л а т ф о р м о й | | |
| LPZ 9912 | машина двухпрокольной строчки для средних материалов, автоматическая смазка длина стежка до 5 мм, ширина зигзага до 8 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: 134, скорость шитья: 1200 ст/мин | 4 090 |
| LPZ 9912 H | машина двухпрокольной строчки для среднетяжелых материалов, верхний транспортер, автомат. смазка, длина стежка до 5 мм, ширина зигзага до 8 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: 135x17 максимальная скорость шитья: 1200 ст/мин | 4 645 |
| с р у к а в н о й п л а т ф о р м о й | | |
| CBZ 532 | машина двухпрокольной строчки для средних материалов, автомат. смазка, длина стежка до 5 мм ширина зигзага до 8 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: 134, максимальная скорость шитья: 1600 ст/мин | 4 254 |
| CBZ 532 H | машина двухпрокольной строчки для среднетяжелых материалов, верхний транспортер, автомат. смазка, длина стежка до 5 мм, ширина зигзага до 8 мм, подъем лапки: 7/10 мм, игла: 135x17 максимальная скорость шитья: 1600 ст/мин | 4 701 |
| П р о ч е е о б о р у д о в а н и е | | |
| PFA-03 | трехпозиционный пневматический пресс для установки металлофурнитуры лазерный указатель, рамка защиты | 748 |
| PFA-12 | двенадцатипозиционный пневматический пресс для установки металлофурнитуры, лазерный указатель, рамка защиты | 1 569 |
| SK-111 | машина для спуска края кожи | 790 |
| SK-111 (SAGITTA) | машина для спуска края кожи в комплекте: специальный стол, вакуумная турбина для отсоса обрезки | 2 645 |
| В ы ш и в а л ь н ы е ш м а ш и н ы | | |
| EM 530 | одноигольная машина свободного продвижения декоративной строчки тамбурного стежка плоская платформа, длина стежка – 3,5 мм, тип иглы 137x1, скорость шитья 800 ст/мин | 1 416 |
| EM 570 | одноигольная машина свободного продвижения декоративной строчки тамбурного стежка для шитья шнуром плоская платформа, длина стежка – 4,5 мм, тип иглы 137x1, скорость шитья 800 ст/мин | 3 169 |

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

| | | | | |
|-------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| ШВЕЙМАШ | Москва | Варшавское шоссе, д. 11, офис 401 | +7 (495) 956-6775 (многоканальный) | info@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ ВТО | Москва | ул. Усиевича, д. 20 | +7 (499) 579-8881 (многоканальный) | malkan@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ СПБ | Санкт-Петербург | ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2 | +7 (812) 449-0780, 449-0781 | piter@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ НН | Нижегородская обл., г. Дзержинск | пр. Мира 29 А, пом. П1. | +7 (8313) 351-516 | 349290@mail.ru |
| ШВЕЙМАШ ЮГ | Ростов-на Дону | ул. Маркова, д. 45 А | +7 (863) 270-4489, (928) 270-4489 | rnd@shveymash.ru |



ШВЕЙМАШ

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

GLOBAL

Цены действуют с 11.07.2017 г.

| Модель | Технические характеристики | Цена, USD |
|---------------------|---|-----------|
| С | К | О |
| р | н | я |
| ж | н | ы |
| е | м | а |
| ш | и | н |
| ы | н | ы |
| Bonis A 16 | машина однониточного стежка для шитья и ремонта изделий из натурального меха среднего веса. 10-26 стежков/дюйм, толщина диска – 1,98 мм, игла: 292 № 16А, 14А, 16А | 1 940 |
| Bonis A 18 | машина однониточного стежка для сшивания полосок из шкур среднего меха, таких как бобр, нерпа, каракульча, енот, лисица, а также для сшивания деталей меховых изделий из норки среднего веса 10-26 стежков/дюйм, толщина диска: 1,59 мм, игла: 292 № 20А, 18А, 16А | 1 940 |
| Bonis A 18 R | машина однониточного стежка для сшивания полосок из шкур среднего меха, таких как бобр, нерпа, каракульча, енот, лисица, а также для сшивания деталей меховых изделий из норки среднего веса 10-26 стежков/дюйм, толщина диска: 1,59 мм, игла: 459R № 20А, 18А, 16А | 1 955 |
| Bonis A 21 | машина однониточного стежка для сшивания полосок из шкур легкого меха, таких как норка, соболь, горностай, шиншилла. 14-36 стежков/дюйм, толщина диска: 1,19 мм, игла: 292 № 18-22 | 1 940 |
| Bonis A 21 R | машина однониточного стежка для сшивания полосок из шкур легкого меха, таких как норка, соболь, горностай, шиншилла, 14-36 ст/дюйм, толщина диска: 1,19 мм, игла: 459R № 18-22 | 1 955 |
| Bonis BG 12 | машина двухниточного стежка для шитья перчаток и подобных изделий. 6-22 стежков/дюйм, диск продвижения: 32 зуба на дюйм: игла: 292 № 8-14 | 1 930 |
| Bonis S 51 | машина однониточного стежка для шитья тяжелых материалов (искусственный мех с длинным ворсом, коврики), малое переднее колесо (LВ1,75 мм), длина стежка: от 5 до 18 мм на 1", высота стежка: 6,35 мм максимальная толщина сшиваемого пакета: 3,2 мм, игла: 292H № 90-180, макс. скорость: 2700 об/мин | 1 960 |
| Bonis SP 64 | машина однониточного стежка с высоким рукавом для пришивания подошвы тапочек или шитья других объемных изделий, 5-18 ст/дюйм, диск продвижения: 27 зубьев на дюйм, игла: 292В № 14-24 | 2 328 |
| Bonis SP 65 | машина однониточного стежка с высоким рукавом для пришивания подошвы тапочек или шитья других объемных изделий, 3-16 ст/дюйм, диск продвижения: 27 зубьев на дюйм, игла: 292В № 14-24 | 2 482 |

ПРОДАЖА И СЕРВИС

www.shveymash.ru

| | | | | |
|-------------|----------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| ШВЕЙМАШ | Москва | Варшавское шоссе, д. 11, офис 401 | +7 (495) 956-6775 (многоканальный) | info@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ ВТО | Москва | ул. Усиевича, д. 20 | +7 (499) 579-8881 (многоканальный) | malkan@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ СПБ | Санкт-Петербург | ул. Заставская, д. 31, к. 2, этаж 2 | +7 (812) 449-0780, 449-0781 | piter@shveymash.ru |
| ШВЕЙМАШ НН | Нижегородская обл., г. Дзержинск | пр. Мира 29 А, пом. П1. | +7 (8313) 351-516 | 349290@mail.ru |
| ШВЕЙМАШ ЮГ | Ростов-на Дону | ул. Маркова, д. 45 А | +7 (863) 270-4489, (928) 270-4489 | rnd@shveymash.ru |