

ШВЕЙМАШ

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

GLOBAL

Цены действуют с 18.02.2019 г.

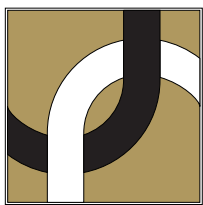
Модель	Технические характеристики	Цена, USD
одноигольные машины челночного стежка		
337 D	для легких и средних материалов, нижний и дифференциальный верхний транспортер длина стежка до 5 мм, подъем лапки до 4/12 мм, скорость шитья: до 4000 ст/мин	2 415
NF 331	для средних материалов, игольное продвижение максимальная длина стежка 4 мм, подъем лапки: 5/11 мм, макс. скорость шитья: 5000 об/мин.	895
NF 331 AUT	для средних материалов, игольный транспортер, автоматические функции: обрезка нитей, закрепка, подъем лапки, длина стежка до 4 мм, подъем лапки: 5/11 мм, скорость: 5000 ст/мин. сервопривод Ho Hsing	2 173
NF 331 LH	для среднетяжелых материалов, игольный транспортер, челнок увеличенного объема, длина стежка до 5 мм подъем лапки: 5/11 мм, максимальная скорость шитья: 3000 об/мин, игла: 134 R	895
NF 331 LH-AUT	для среднетяжелых материалов, игольный транспортер, 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: 134 R. сервопривод Ho Hsing	2 302
NF 331 SK	для средних материалов, игольное продвижение и вертикальная обрезка припусков шва, макс. длина стежка 5 мм, стандартная ширина обрезки 4,8 мм, подъем лапки 4/10 мм, скорость шитья: 4500 ст/мин	1 138
NF 3901 DD	для легких и средних материалов, игольный транспортер, прямой привод, встроенный блок и панель управления, автоматическая смазка, встроенный светильник длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки: 13 мм, максимальная скорость шитья: 5000 ст/мин, игла: 134 R	1 130
NF 3901 AUT	для легких и средних материалов, игольный транспортер, прямой привод, встроенный блок и панель управления, автоматическая смазка, встроенный светильник, автоматические функции: обрезка нитей, закрепка, программирование количества стежков, позиционирование иглы, регулировка скорости, длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки: 13 мм, скорость шитья: 5000 ст/мин, игла: 134 R	1 460
одноигольные машины челночного стежка для тяжелых материалов		
NF 3901 LH DD	прямой привод, блок управления, для средних и тяжелых материалов, игольный транспортер, увеличенный челнок, встроенный блок и панель управления, автоматическая смазка, встроенный светильник длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки: 13 мм, скорость: 3500 ст/мин, игла: 134 R	1 174
NF 3901 LH AUT	прямой привод, блок управления, для средних и тяжелых материалов, игольный транспортер, увеличенный челнок, встроенный блок и панель управления, автоматическая смазка, встроенный светильник, автоматические ф-ции: обрезка нитей, закрепка, программирование количества стежков, позиционирование иглы, регулировка скорости, длина стежка до 4,5 мм, подъем лапки: 13 мм, скорость шитья: 3500 ст/мин, игла: 134 R	1 402
LF 8371	комбинированное продвижение материала (нижним роликом, прижимной приводной роликовой лапкой и иглой), стандартный челнок, автоматическая система смазки, макс. длина стежка: 7 мм, подъем лапки 10 мм, игла: 134, скорость: 2500 ст/мин	1 856
WF 3955-45 AUT	прямой привод, блок управления, для средних и тяжелых материалов, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), увеличенный челнок горизонтального типа, авт. ф-ции: обрезка нитей, закрепка, подъем лапки, встроенный светильник, увеличенный вылет рукава 450 мм, длина стежка: 9 мм, подъем лапки 10/16 мм, 2000 ст/мин	2 531
WF 3995 AUT	прямой привод, блок управления, для средних и тяжелых материалов, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), увеличенный челнок горизонтального типа, авт. ф-ции: обрезка нитей, закрепка, подъем лапки, длина стежка: 8 мм, подъем лапки 8/14 мм, скорость шитья: 2000 ст/мин	1 735
WF 995	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	1 603
WF 9995 H	нижний и верхний транспортер, увеличенный челнок горизонтального типа, максимальная длина стежка: 12 мм, подъем лапки: 8/15 мм, игла: 135x17, скорость шитья: 2000 ст/мин	946
WF 9995 SK	обрезка 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	1 125
WF 9245	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	унисонное продвижение материала, увеличенный челнок вертикального типа, максимальная длина стежка: 9 мм, подъем лапки: 8/15 мм, игла: 135x17, скорость шитья: 2000 ст/мин	2 109
WF 925-60	длиннорукавная машина, унисонное продвижение, увеличенный до 600 мм вылет рукава, челнок вертикального типа увеличенного объема, подъем лапки: 8/15 мм, длина стежка до 9 мм ход игловодителя: 36 мм, игла: 135x17, скорость 1800 ст/мин	5 760
WF 1515	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, 2500 об/мин	1 731
WF 1515 L	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	1 999

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 18.02.2019 г.

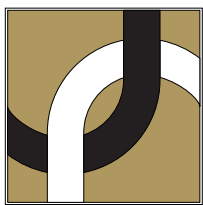
Модель	Технические характеристики	Цена, USD
WF 1515 AE	боковой нож для обрезки края, окантовка материала с синхронным перемещением окантовывателя, комбинированное продвижение материала (шагающей лапкой, нижним двигателем ткани и иглой), увеличенный вертикальный челнок, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала: от 2,5 до 6,5 мм, стежок до 9 мм, подъем лапки 9/16 мм, игла: 135x17 №125-180, толщина нити 40-10, 2300 об/мин	3 437
WF 1515 LG-B	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, игла: 135x17 №125-180, толщина нити 40-10, 2300 об/мин	2 614
WF 1525-33 AUT	для средних и тяжелых материалов, унисонное продвижение материала, увеличенный вертикальный челнок, регулировка подъема лапок на толщину материала от 2,5 до 6,5 мм, увеличенное подрукавное пространство: 330x120 мм, автоматические функции: электромагнит обрезки ниток, пневматические закрепка и подъем лапок, автоматическая система смазки, встроенный светодиодный светильник, стежок до 9 мм, подъем лапки 18 мм, игла: 135x17 №125-180, 2500 об/мин	4 379
WF 904	для сверхтяжелых материалов, унисонное продвижение, увеличенный челнок качающегося типа, максимальная длина стежка до 15 мм, подъем лапки: 13/20 мм, игла: 794H, 800 ст/мин	5 742
WF 920 XLH	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	9 492
WF 9204	для сверхтяжелых материалов, унисонное продвижение, увеличенный челнок качающегося типа, максимальная длина стежка до 12 мм, подъем лапки 15/20 мм, игла 794 H, 750 ст/мин	5 007
WF 9204-75	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 H, скорость: 750 ст/мин	8 562
двухигольные машины челночного стежка для тяжелых материалов		
WF 1516	двухигольная (8 мм) машина, унисонное продвижение материала, увеличенные челноки вертикального типа, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 2,5 до 6,5 мм, максимальная длина стежка: 9 мм, подъем лапки 8/15 мм, игла: 135x17, 2000 ст/мин	1 941
WF 1526-33 AUT	двухигольная для средних и тяжелых материалов, унисонное продвижение материала, увеличенные вертикальные челноки, регулировка подъема лапок на толщину материала от 2,5 до 6,5 мм, увеличенное подрукавное пространство: 330x120 мм, автоматические функции: электромагнит обрезки ниток, пневматические закрепка и подъем лапок, автоматическая система смазки, расстояние между иглами 8 мм (6,10,12,14,16), стежок до 9 мм, подъем лапки 18 мм, иглы 135x17 №125-180, 2500 об/мин	5 941
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	2 394
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	4 022
WF 926 SNB	двухигольная (8 мм) машина, унисонное продвижение материала, отключение иглопроводителей, увеличенные челноки вертикального типа, максимальная длина стежка: 9 мм, подъем лапки 8/15 мм	3 557
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 иглопроводителя: 36 мм, игла: 135x17, скорость шитья 1800 ст/мин	6 265
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 иглопроводителя: 36 мм, игла: 135x17, скорость шитья 1800 ст/мин, автоматические функции: обрезка нитей, закрепка, подъем лапки	7 014
одноигольные машины челночного стежка с рукавной платформой		
WF 1335	рукав: 45 мм, унисонное продвижение, стежок до 6 мм, подъем лапки: 5-14 мм, игла: 134x35, 2400 ст/мин	1 835
WF 1335 LH	рукав: 45 мм, унисонное продвижение, увеличенный челнок горизонтального типа, стежок до 6 мм, подъем лапки: 5-14 мм, игла: 134x35, скорость 2400 ст/мин	1 873
WF 1575 LH	унисонное продвижение, увеличенный челнок вертикального типа, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 2,5 до 6,5 мм, стежок до 6 мм, подъем лапки: 9-16 мм, игла: 135x17, нить №10, 2500 ст/мин	1 896
WF 1335 B	рукав: 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	1 873
WF 1335 B LH	рукав: 45 мм, унисонное продвижение, окантовка материала с синхронным перемещением окантовывателя, увеличенный челнок горизонт. типа, длина стежка до 6 мм, подъем лапки: 5-14 мм, игла: 134x35, 2400 ст/мин	1 900
WF 1575 B LH	унисонное продвижение, окантовка материала с синхронным перемещением окантовывателя, увеличенный челнок вертикального типа, регулятор высоты подъема лапок на толщину материала от 2,5 до 6,5 мм, стежок до 6 мм, подъем лапки: 9-16 мм, игла: 135x17, нить №10, скорость шитья 2500 ст/мин	1 913
WF 905	машина для сверхтяжелых материалов, унисонное продвижение, увеличенный челнок качающегося типа, позиционирование иглы, макс. длина стежка до 11 мм, пневмат. подъем лапки 13/20 мм, игла: 794 H, 800 ст/мин	5 490
WF 905-95	машина для сверхтяжелых материалов, унисонное продвижение, увеличенный челнок качающегося типа, увеличенное подрукавное пространство: 950x180 мм, усиленный стол, сервомотор, макс. длина стежка до 11 мм, подъем лапки: 15/20 мм, игла: 794 H, скорость шитья: 800 ст/мин	10 032

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 18.02.2019 г.

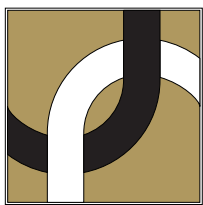
Модель	Технические характеристики	Цена, USD
машины челночного стежка с колонковой платформой		
LP9225 LH-R/L	одноигольная машина, колонковая платформа (высота колонки-18 см), унисонное продвижение, увеличенный челнок справа или слева от иглы, максимальная длина стежка: 7 мм, лапка: 8/16 мм, игла: 135x17, 2000 ст/мин	2 949
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	3 988
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	10 973
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	5 334
LP 8971 I-AUT	одноигольная колонковая швейная машина челночного стежка для средних и тяжелых материалов со встроенным мини сервомотором HO HSING, 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	2 958
LP 8974 I-AUT	двухигольная колонковая швейная машина челночного стежка для средних и тяжелых материалов со встроенным мини сервомотором HO HSING, 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	3 570
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: 134 LR, скорость шитья: 3000 ст/мин	1 340
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	1 486
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: 134 LR, 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	5 715
Стачивающее - обметочные машины (оверлоки)		
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	2 304
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	2 436
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	2 527
COV2501SK	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	3 175
COV 2502	одноигольный ковровый оверлок двухниточного цепного шва длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин	2 903
COV 2502 L	леворукавный одноигольный ковровый оверлок двухниточного цепного шва длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин	5 787
COV 2502 SK	одноигольный ковровый оверлок двухниточного цепного шва, с обрезкой края изделия длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин	3 175
COV2502L-SK	леворукавный одноигольный ковровый оверлок двухниточного цепного шва, обрезка края изделия длина стежка: 1-10 мм, ширина обметки: 12-15 мм, игла: SGx7713, скорость шитья 2500 ст/мин	6 274

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 18.02.2019 г.

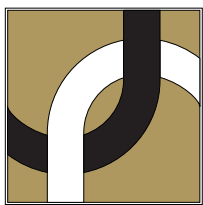
Модель	Технические характеристики	Цена, USD
М а ш и н ы ц е п н о г о с т е ж к а		
SS 1112-BLF	двухигольная трехниточная машина цепного стежка для изготовления шлевок, 2 передних ножа между иглами: 6,4 мм, длина стежка: 1,6-3,1 мм, игла: UY163GAS, скорость шитья 4000 ст/мин	2 574
SS5504-PWB	четырёхигольная «поясная» машина цепного двухниточного 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	2 242
FOA 926 P	трехигольная (7,2 мм) шестиниточная 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	2 512
Ш в е й н ы е п о л у а в т о м а т ы		
BH783 DD	челночного стежка для выполнения прямых петель, автоматическая смазка длина петли внутри 6,4 – 31,7 мм, игла: 134R, скорость шитья 3600 ст/мин	2 880
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	10 728
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	2 456
BT 11020	электронная швейная машина, качающийся челнок большой емкости, сшивание веревок, шнуров (строп) диаметром до 12 мм, ввод шаблона с USB или программирование через пульт управления, стандартная комплектация с устройством охлаждения иглы, обрезка верхней и нижней нити, пневматический зажим веревки управление по осям X/Yc помощью шаговых двигателей, поле шитья: 110x20 мм, игла: DYx3, 400 ст/мин	11 860
BT 13060	электронная швейная машина, качающийся челнок большой емкости, сшивание ремней безопасности, стропальных лент, чалок, ввод шаблона с USB или программирование через пульт управления, стандартная комплектация с устройством охлаждения иглы, обрезка верхней и нижней нити, зажим пневматический ремней, управление по осям X/Y с помощью шаговых двигателей, поле шитья: 130x60 мм, подъем рамки: 18 мм, игла: DYx3, скорость шитья: 800 ст/мин	11 860
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		
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	8 164
OS 7706	двухигольная 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) свободно программируемый с функцией памяти, длина стежка: 12 мм, подъем лапки (пневматика): 15 мм, игла: DYx3, между иглами 6,5 мм (база), 8/10 мм (опция), скорость 550 ст/мин, сервопривод Ho Hsing	10 897
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	15 675
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	4 523
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, 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	4 778
EM-119-2N	машина для выполнения декоративной строчки «мережки», дырокол, 2 иглы, 2 вращающихся челнока иглы: DBx1, PKGx8, PKZx1, скорость шитья 2250 ст/мин	4 748
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	1 472
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	927
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	2 680
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	

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 18.02.2019 г.

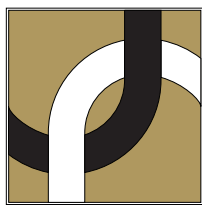
Модель	Технические характеристики	Цена, USD
ПОДШИВОЧНЫЕ МАШИНЫ		
BM 361-31	машина потайного стежка, игольная пластина с узкой щелью для сверхтонких материалов, длина стежка: 2-8 мм, подъем лапки: до 9 мм, игла: 251EU, максимальная скорость шитья: до 3000 ст/мин	2 540
BM 9352	машина потайного стежка с 2-мя регулируемыми плунжерами для средних материалов, длина стежка: 3-8 мм игла: LWx6T, максимальная скорость шитья: до 2200 ст/мин	3 150
BM 9210	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	236
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	1 657
BM 360	машина потайного стежка для легких и средних материалов, длина стежка: 3-8 мм, игла: 2140TP максимальная скорость шитья: до 2500 ст/мин	1 647
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	2 092
ZZ 217-3S	машина четырехпрокольной строчки с возможностью переключения на двухпрокольную, для средних и среднетяжелых материалов, нижний двигатель ткани, длина стежка до 5.5 мм, ширина строчки до 12 мм подъем лапки: 8.5 мм, макс. скорость шитья: 2200 ст/мин	2 479
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	1 453
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	3 650
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	4 831
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	5 144
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	5 144
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	5 300
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	5 916
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	5 916
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	4 322
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, макс. скорость: 1200 ст/мин	4 902
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	4 856
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, макс. скорость шитья: 1600 ст/мин	5 324
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	880
PFA-12	двенадцатипозиционный пневматический пресс для установки металлофурнитуры, лазерный указатель, рамка защиты	1 697
SK-111	машина для спуска края кожи	918
SK-111 (SAGITTA)	машина для спуска края кожи в комплекте: специальный стол, вакуумная турбина для отсоса обрезки	2 882
SK-112	машина для спуска края кожи	2 710
В ы ш и в а л ь н ы е 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	1 573
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	3 500

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 18.02.2019 г.

Модель	Технические характеристики	Цена, USD
С К О Р Н Я Ж Н Ы Е М А Ш И 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	2 250
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	2 250
Bonis A 18R	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	2 276
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	2 250
Bonis A 21R	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	2 276
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	2 250
Bonis S 51	машина однониточного стежка для шитья тяжелых материалов (искусственный мех с длинным ворсом, коврики), малое переднее колесо (1В1,75 мм), длина стежка: от 5 до 18 мм на 1", высота стежка: 6,35 мм максимальная толщина сшиваемого пакета: 3,2 мм, игла: 292Н № 90-180, макс. скорость: 2700 об/мин	2 276
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	2 590
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	2 740

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