

ШВЕЙМАШ
(495) 956-67-75
www.shveymash.ru

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ
BROTHER

Цены действуют с 06.02.2024 г.


Москва, Варшавское шоссе, дом 11, офис 401

| Модель | Краткие технические характеристики | Цена комплект, EURO |
|--|--|---------------------|
| Одноигольные прямострочные машины | | |
|  SL777B | <p>дноигольная машина челночного стежка с нижним транспортером и боковым ножом подрезки края материала. Длина стежка – 4 мм. Высота подъема лапки 6/13 мм. Автоматическая смазка. Максимальная скорость шитья до 4500 ст/мин.</p> <p>Возможные расстояния от иглы до кромки: 2,5мм(3/32); 3,2мм(1/8); 4,0мм(5/32); 4,8мм(3/16); 6,4мм(1/4); 9,5мм(3/8).</p> | 1989 |
|  S-6280A-813/815 | <p>Одноигольная машина челночного стежка для средних / тяжелых материалов, встроенный электродвигатель и панель управления. Длина стежка 4,2-5,0 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник). Электронная функция обрезки. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Соленоид подъема лапки.</p> | 783 |
|  S-7180A-813/815 | <p>Одноигольная машина челночного стежка для средних / тяжелых материалов, встроенный электродвигатель и панель управления. Длина стежка 4,2-5,0 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник). Электронная функция обрезки. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Соленоид подъема лапки.</p> | 918 |
|  S-7100A-403/405 | <p>Одноигольная машина для легких и средних / средних и тяжелых материалов со встроенным электродвигателем и панелью управления. Длина стежка – до 4,2 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник), мощность двигателя 450 Вт. Электронные функции обрезки и закрепки нити, система предотвращения поломки иглы при закрежке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.</p> | 973 |
|  S-7250A-703/705 STANDART | <p>Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом нижнего продвижения и автоматической обрезкой нити для легких и средних / тяжелых материалов. Длина стежка 5,0-7,0 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник). Электронные функции обрезки и закрепки нити, система предотвращения поломки иглы при закрежке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.</p> | 1400 |
|  S-7250A-703/705 NEXIO PREMIUM | <p>Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом нижнего продвижения и автоматической двойной обрезкой нити для легких и средних / тяжелых материалов. С двумя подвижными ножами обрезки – короткие кончики после обрезки. Длина стежка 5,0-7,0 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник). Электронные функции обрезки и закрепки нити, система предотвращения поломки иглы при закрежке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.</p> | 1545 |
|  S-7300A-903/905 STANDART | <p>Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом нижнего продвижения и автоматической обрезкой нити для легких и средних материалов. Сенсорный дисплей. Длина стежка – до 5 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник), мощность двигателя 450 Вт. Электронные функции обрезки и закрепки нити, система предотвращения поломки иглы при закрежке, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.</p> | 1835 |
|  S-7300A-933 NEXIO STANDART | <p>Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом нижнего продвижения и автоматической обрезкой нити для легких и средних материалов. Сенсорный дисплей. Длина стежка – до 5 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник), мощность двигателя 450 Вт. Электронные функции обрезки и закрепки нити, система предотвращения поломки иглы при закрежке, контроль силы прокола на малых оборотах. Минимальная смазка, подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Полусухая голова. Соленоид подъема лапки.</p> | 1920 |

ПРОДАЖА И СЕРВИС

(495) 956-67-75











www.shveymash.ru

| | | |
|--|--|---------------------|
| <p>S-7300A-903 / 905 PREMIUM</p>  | <p>Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом нижнего продвижения и автоматической двойной обрезкой нити для легких и средних материалов. С двумя подвижными ножами обрезки – короткие кончики после обрезки. Сенсорный дисплей. Длина стежка – до 5 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник). Электронные функции обрезки и закрепки нити, система предотвращения поломки иглы при закрепе, контроль силы прокола на малых оборотах. Подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>2081</p> |
| <p>S-7300A-933 NEXIO PREMIUM</p>  | <p>Одноигольная машина с прямым приводом, электронным механизмом нижнего продвижения и автоматической двойной обрезкой нити для средних материалов. С двумя подвижными ножами обрезки – короткие кончики после обрезки. Сенсорный дисплей. Длина стежка – до 5 мм, высота подъема лапки 6/13 мм (рычаг / коленоподъемник). Электронные функции обрезки и закрепки нити, система предотвращения поломки иглы при закрепе, контроль силы прокола на малых оборотах. Минимальная смазка, подсветка поля шитья. Максимальная скорость шитья до 5000 ст/мин. Полусухая голова. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>2 164</p> |
| <p>S-7220D-403 / 405</p>  | <p>Одноигольная машина для легких и средних / тяжелых материалов. Игольный транспортер, встроенный двигатель, минимальная смазка. Длина стежка – 4,5 мм, высота подъема лапки 6/16 мм (рычаг / коленоподъемник). Максимальная скорость 5000 об/мин. Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>3 097</p> |
| Двухигольные машины челночного стежка | | |
| <p>T8420C – 003/005</p>  | <p>Двухигольная машина челночного стежка для легких и средних / средних и тяжелых материалов. Без отключения игл, стандартный челнок. Транспортирующий игловодитель, расстояние между иглами 6,4 мм, длина стежка 4,0-5,0 мм, скорость 4000 ст\мин. Высота подъема лапки 7 мм. Серводвигатель в комплекте. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>1 856</p> |
| <p>T8450C – 003</p>  | <p>Двухигольная машина челночного стежка для средних материалов. Стандартный челнок. Транспортирующий игловодитель, механизм отключения игл, длина стежка до 5 мм, скорость 3000 ст\мин. Высота подъема лапки 7 мм. Серводвигатель в комплекте. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>2 530</p> |
| <p>T8720C – 005</p>  | <p>Двухигольная машина челночного стежка для тяжелых материалов. Без отключения игл. Увеличенный челнок. Максимальная длина стежка 7 мм. Максимальная скорость до 3000 ст\мин. Серводвигатель в комплекте. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>2 432</p> |
| <p>T8422D – S03/S05</p>  | <p>Двухигольная машина челночного стежка для легких и средних / средних и тяжелых материалов. Стандартный челнок. Увеличенное расстояние от платформы до рукава машины (120 x 264 мм). Встроенный в голову двигатель. Автоматические функции обрезки нити, закрепки, программирования строчки. Возможность переключения с игольной на нижнюю подачу. Максимальная скорость 4000 об/мин, длина стежка – до 5 мм, расстояние между иглами 6,4 мм. Высота подъема лапки 7 мм. Соленоид подъема лапки. Сухая голова.</p> | <p>3 543</p> |
| <p>T8452D – S03/S05</p>  | <p>Двухигольная машина челночного стежка для легких и средних / средних и тяжелых материалов. Машина со встроенным в голову двигателем, механизм отключения игл, расстояние м\у иглами 6,4 мм, длина стежка до 4 мм, скорость 3000 ст\мин. Автоматические функции обрезки, закрепки, программирования строчки. Минимальная смазка. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>4 602</p> |
| <p>T8722D – S05</p>  | <p>Двухигольная машина с увеличенным челноком со встроенным в голову двигателем. Без отключения игл. Для тяжелых материалов. Минимальная смазка. Автоматические функции обрезки, закрепки, программирования строчки. Максимальная длина стежка 7 мм. Подъем лапки 7 мм. Максимальная скорость до 3000 ст\мин. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>3 928</p> |
| <p>T8752D – S05</p>  | <p>Двухигольная машина с отключением игловодителя. Для тяжелых материалов. С увеличенным челноком, со встроенным в головку двигателем (минимальной смазкой) и автоматическими функциями обрезки нити, закрепки, программирования строчки. Максимальная длина стежка 7 мм. Максимальная скорость до 3000 ст\мин. Соленоид подъема лапки.</p> | <p>5 035</p> |
| <p>KE-430HS -03/05</p>  | <p>Электронная закрепочная машина для легких и средних / тяжелых материалов, программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом. Минимальная смазка. Минимальная длина остатка нити после обрезки. Машина предназначена для выполнения закрепок различной формы, а также любых других программируемых строчек в области шитья 40x30 мм. USB – порт. Максимальная скорость 3300 ст/мин. 89 стандартных дизайнов в памяти. Длина стежка 0,05 – 12,7 мм.</p> | <p>4 394</p> |

ПРОДАЖА И СЕРВИС

(495) 956-67-75





www.shveymash.ru

| | | |
|--|---|----------------------|
|  <p>KE430HX – 03/05</p> | <p>Электронная закрепочная машина для легких и средних / тяжелых материалов, программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом. Полусухая голова. Минимальная длина остатка нити после обрезки. Машина предназначена для выполнения закрепок различной формы, а также любых других программируемых строчек в области шитья 40x30 мм. USB – порт. Максимальная скорость 3300 ст/мин. 89 стандартных дизайнов в памяти. Длина стежка 0,05 – 12,7 мм.</p> | <p>5 014</p> |
|  <p>BE438HS</p> | <p>Электронная пуговичная машина челночного стежка программируемой строчки с прямым приводом. Устройство охлаждения иглы. Минимальная смазка. Минимальная длина остатка нити после обрезки. Машина предназначена для пришивания плоских пуговиц на 2, 3 и 4 отверстия и пуговиц на ножке (специальное приспособление приобретается отдельно) в области шитья 6,4x6,4 мм. Максимальная скорость 2800 ст/мин. Размер пуговиц 8–30 мм.</p> | <p>5 460</p> |
|  <p>BE438HX</p> | <p>Электронная пуговичная машина челночного стежка программируемой строчки с прямым приводом. Устройство охлаждения иглы. Полусухая голова. Минимальная длина остатка нити после обрезки. Машина предназначена для пришивания плоских пуговиц на 2, 3 и 4 отверстия и пуговиц на ножке (специальное приспособление приобретается отдельно) в области шитья 6,4x6,4 мм. Максимальная скорость 2800 ст/мин. Размер пуговиц 8–30 мм.</p> | <p>5 868</p> |
| Петельные машины | | |
|  <p>HE800B – 2/3</p> | <p>Электронная петельная машина челночного стежка с прямым приводом. Для средних материалов (-2) / вязаных изделий (-3). Выполнение прямой петли длиной до 40 мм. Максимальная ширина 6 мм. Выметывание прямых, овальных петель, имитация глазковой петли. Легкая настройка для выметывания разнообразных видов петель. Возможность авторского программирования, 21 встроенный вариант программ по умолчанию. Интуитивная ЖК-панель. SD-слот для карт памяти. Максимальная скорость 4000 ст/мин.</p> | <p>5838</p> |
|  <p>RH982A-00</p> | <p>Петельная машина цепного стежка. Стандартные программы для обметывания петель "с глазком", с поперечной, продольной закрепкой и без закрепки – 9 шт. Легко меняются размеры стежка и петли. Обрезка верхней и нижней нити + корсажная нить. Длина петли 5–50 мм (без обрезки), ширина стежка 0,5–4,2 мм, длина стежка 0,5–2,0 мм. Максимальная скорость 2500 об/мин.</p> | <p>15 930</p> |
| Машины Зиг-заг | | |
|  <p>Z8550B-031</p> | <p>Швейная машина челночного зигзагообразного стежка. Встроенный в голову двигатель. Минимальная смазка. Электронная панель. Максимальная длина стежка «зигзаг» до 10,0 мм, ширина 2–5 мм. На 2, 3, 4 прокола. Максимальная скорость 5000 ст/мин. Высота подъема лапки 6/10 мм. Соленоид подъема лапки. Авторские варианты строчек.</p> | <p>4 204</p> |
|  <p>Z8560B-431</p> | <p>Швейная машина челночного зигзагообразного стежка. Встроенный в голову двигатель. Минимальная смазка. Электронная панель. Максимальная длина стежка «зигзаг» до 10,0 мм, ширина 2–5 мм. На 2, 3, 4 прокола. Максимальная скорость 5000 ст/мин. Высота подъема лапки 6/10 мм. Соленоид подъема лапки. Авторские варианты строчек. Обрезка нити.</p> | <p>5 757</p> |
| Специальные машины с П-образной платформой | | |
|  <p>DA927A – 2/3</p> | <p>Машина с П - образной платформой (вынесенное плечо) для легких (-2) / средних (-3) материалов. 2 иглы, расстояние между иглами 4,8 / 6,4 мм. Дополнительный ролик продвижения. Длина стежка до 3,0 / 3,5 мм. Максимальная скорость 4000 ст/мин.</p> | <p>3 972</p> |
|  <p>DA928A – 5/7</p> | <p>Машина с П - образной платформой (вынесенное плечо) для тяжелых (-5) / экстратяжелых (-7) материалов. 3 иглы, расстояние между иглами 6,4 мм. Дополнительный ролик продвижения. Длина стежка до 4,2 мм. Максимальная скорость 4000 ст/мин.</p> | <p>4 907</p> |
| <p>PF-HB-ECV-AF</p> | <p>Пулер с устройством обрезки цепочки нити и подъемником лапки (воздух)</p> | <p>2 350</p> |
| Автоматические машины программируемой строчки | | |
|  <p>BAS311HN-05A</p> | <p>Швейный автомат программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом и областью шитья 150x100 мм. Предназначен для выполнения различных программируемых строчек в области шитья 150x100 мм на изделиях из различных типов материалов, от средних до тяжелых. Наиболее удобен для шаблонного шитья небольших изделий по заданному контуру.</p> | <p>11 148</p> |

ПРОДАЖА И СЕРВИС

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru

| | | |
|---|--|----------------------|
|  <p>BAS311HN-07A</p> | <p>Швейный автомат программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом и областью шитья 150x100 мм. Предназначен для выполнения различных программируемых строчек в области шитья 150x100 мм на изделиях из различных типов материалов, от средних до сверхтяжелых. Наиболее удобен для шаблонного шитья небольших изделий по заданному контуру.</p> | <p>11 350</p> |
|  <p>BAS326H-484-SF</p> | <p>Автоматическая 1-игольная швейная машина программируемого челночного стежка с большим полем шитья 220x100 мм предназначен для сверхтяжелых скользящих материалов и стачивания прямых и круглых строп, с челночным механизмом тройной, по сравнению со стандартной, емкости нити (индекс – 484) и «шагающей» лапкой - SF. Укомплектована устройством горячей обрезки верхней и нижней нити.</p> | <p>14 370</p> |
|  <p>BAS341H</p> | <p>Поле шитья 250 x 160 мм. Для средних и тяжелых материалов. Скорость - 2800 об/мин. До 100 авторских рисунков (360.000 стежков). Без программатора. Длина стежка 0,05–12,7 мм. ЖК-дисплей обеспечивает легкость доступа к программе.</p> | <p>22 725</p> |
|  <p>BAS342H</p> | <p>Швейный автомат программируемой строчки челночного стежка с прямым приводом и областью шитья 300 X 200 мм. Предназначен для выполнения программируемых строчек по заданному контуру в области шитья 300 X 200 мм на изделиях из различных типов материалов, от средних до сверхтяжелых. Наиболее удобен для шаблонного шитья небольших изделий.</p> | <p>29 911</p> |

Цены указаны с учетом всех налогов

ПРОДАЖА И СЕРВИС

(495) 956-67-75

www.shveymash.ru