



Швеймаш

ШВЕЙНЫЕ МАШИНЫ

(495) 956-67-75

BRUCE

www.shveymash.ru

Цены действуют с 01.12.2020 г.

РАСПРОДАЖА

Модель	Технические характеристики	Цена, USD
ДВУХИГОЛЬНЫЕ МАШИНЫ ЧЕЛНОЧНОГО СТЕЖКА С ДВОЙНЫМ ПРОДВИЖЕНИЕМ МАТЕРИАЛА (ИГЛА И НИЖНЯЯ РЕЙКА)		
BRC-8420-003 (005)	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, без отключения игл , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм), автоматическая система смазки, длина стежка до 5 мм, высота подъема лапки 7/13 мм, 4000 ст/мин	1005 750
BRC-8450-003 (005)	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, с отключением игл , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (станд.: 6,4 мм), автоматическая система смазки, длина стежка до 5 мм, высота подъема лапки 7/13 мм, 4000 (3000) ст/мин	1110 850
BRC-8750-003 (005)	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, с отключением игл, увеличенные челноки , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм), автоматическая система смазки, длина стежка: до 7 мм, высота подъема лапки: 7/13 мм, скорость шитья: 4000(3000) ст/мин	1340 990
BRC-8750 B-003 (005)	для легких и средних (средних и тяжелых) материалов, с отключением игл, прямой привод, увеличенные челноки , расстояние между иглами регулируется заменой комплекта (стандарт: 6,4 мм), автомат. система смазки, длина стежка до 7 мм, высота подъема лапки 7/13 мм, скорость шитья: 4000 ст/мин	1390 1100
МАШИНЫ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ТРИКОТАЖА		
BRC-562 A-02BB*356	треугольная плоскошовная машина с верхним и нижним застилом, с приспособлением для окантовывания, скорость шитья 6000 ст/мин, расстояние между иглами 5,6 мм, длина стежка 4,4 мм, подъем лапки 5 мм	640 540
СТАЧИВАЮЩЕ- И КРАЕОБМЕТОЧНЫЕ МАШИНЫ (ОВЕРЛОКИ)		
трехниточные оверлоки		
BRC-768 C-3P-504 M1-15	оверлок «краевка» для легких и средних материалов, длина стежка 3,6 мм, ширина обметки 1,5 мм, подъем лапки до 5,5 мм, макс. скорость: 6000 ст/мин	456 350
BRC-768 D-3P-M 1-15	оверлок «краевка» для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, с плавной регулировкой скорости, LED светильник, длина стежка 4 мм, ширина обметки 1,5 мм, подъем лапки до 5,5 мм, макс. скорость 6000 ст/мин	454 350
BRC-768 C-3P-504 M2-04	высокоскоростной оверлок для легких и средних материалов, длина стежка 3,8 мм, дифференциал: 0,7-2, ширина обметки 4 мм, подъем лапки: 5 мм, скорость: 6500 ст/мин	456 350
BRC-5204-3-02/233	высокоскоростной оверлок для легких и средних материалов, длина стежка 3,8 мм, дифференциал: 0,7-2, ширина обметки 4 мм, подъем лапки: 5 мм, скорость: 8500 ст/мин	464 350
четырёхниточные оверлоки		
BRC-768 D-4P-514 M5-24/BK	для легких и средних материалов, встроенный серводвигатель, LED светильник, приспособление для выполнения закрепки , длина стежка 3,6 мм, ширина обметки 4 мм, подъем лапки до 6 мм, скорость 6000 ст/мин	565 450
пятиниточные оверлоки		
BRC-768 C-5P-516 M2-35	для легких и средних материалов, расстояние между иглами 3 мм, длина стежка 3,6 мм, ширина обметки: 5 мм, подъем лапки до 6 мм, макс. скорость 6000 ст/мин	483 385
BRC-3216-5-03/233	для легких и средних материалов, усовершенствованная система смазки и охлаждения, между иглами 5 мм, длина стежка 3,6 мм, ширина обметки: 5 мм, подъем лапки до 6 мм, скорость: 7000 ст/мин	485 385
BRC-3216-5-03/333	для легких и средних материалов, усовершенствованная система смазки и охлаждения, между иглами 3 мм, длина стежка 3,6 мм, ширина обметки 4 мм, подъем лапки до 6 мм, скорость 7000 ст/мин	485 385
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МАШИНЫ		
BRC-T 1377	полуавтомат для пришивания пуговиц на 2 (4) прокола, способы пришивания: П-образное, Х-образное, -образное, быстрое переключение способов пришивания, двойной узел, диаметр пуговиц 10-28 мм, обрезка нити, подъем лапки 9 мм, макс. скорость 1500 ст/мин	920 740

Цены указаны за комплектное оборудование с учетом всех налогов