

Адрес фирмы: г. Н.Новгород, ул. Артельная,15 (территория "Кисте-Щеточной фабрики")
 тел.: (831) 2-808-404, т/ф.: (831) 433-50-49

ООО "Швейсервис-НН"

E-mail: sh.s.nn@yandex.ru, sh.s.nn@mail.ru

Сайт: www.sh-s-nn.ru

SIRUBA KAULING MFG CO. LTD (Тайвань) ПРОМЫШЛЕННОЕ ШВЕЙНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

утверждено 22.04.2019

директор /Смирнов А.Ф./

КУРС

60

МОДЕЛЬ	ХАРАКТЕРИСТИКИ	Цена \$	Цена руб.
ОДНОИГОЛЬНЫЕ МАШИНЫ ЧЕЛНОЧНОГО СТЕЖКА			
НОВИНКА!!! DL730-M1A	Универсальная машина челночного стежка для лёгких и средних материалов со встроенным сервомотором. Длина стежка до 5 мм, высота подъема лапки 5,5/13мм, макс. скорость 5000 об/мин, автоматическая система смазки	\$475	28 500,00р.
L720 M1	Универсальная машина челночного стежка для лёгких и средних материалов. Длина стежка до 5 мм, высота подъема лапки 5,5/13мм, макс. скорость 5000 об/мин, автоматическая система смазки	\$475	28 500,00р.
НОВИНКА!!! DL730-N1A	Универсальная машина челночного стежка для средних и тяжелых материалов со встроенным сервомотором. Длина стежка до 6 мм, высота подъема лапки 5,5/13мм, макс. скорость 4000 об/мин, автоматическая система смазки	\$495	29 700р.
L720 N1	Универсальная машина челночного стежка для средних и тяжелых материалов. Длина стежка до 6 мм, высота подъема лапки 5,5/13мм, макс. скорость 4000 об/мин, автоматическая система смазки	\$495	29 700р.
DL7200 - BM1 - 16	Универсальная машина-автомат для легких и средних материалов с прямым приводом. Длина стежка до 5мм, макс. скорость 5000об/мин, автоматическая система смазки, выносной пульта. Автоматические функции: обрезка нитей, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки, отводчик нити, закрепка	\$680	40 800р.
DL7200 - BN1 - 16	Универсальная машина-автомат для средних и тяжелых материалов с прямым приводом. Длина стежка до 6 мм, макс. скорость 4000 об/мин, автоматическая система смазки. Автоматические функции: обрезка нитей, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки, отводчик нити, закрепка	\$700	42 000р.
L819-X1	Одноигольная машина челночного стежка для тяжелых материалов (джинсы, тенты, чехлы). Длина стежка до 7 мм, макс. скорость 3500 об/мин, высота подъема лапки 5,5/13мм, ход игловодителя 35 мм, автоматическая система смазки	\$741	44 460р.
DL7200-BX2-16	Универсальная машина-автомат для тяжелых материалов с прямым приводом. Длина стежка до 7 мм, макс. скорость 3500 об/мин, автоматическая система смазки. Автоматические функции: обрезка нитей, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки, отводчик нити, закрепка	\$760	45 600р.
L918 - RM1 -048 (032,064)	Одноигольная машина челночного стежка для средних тканей с ножом для обрезки края материала, расстояние от иглы до ножа 4,8 (3,2; 6,4)мм, длина стежка до 5мм, высота подъема лапки до 5,5/13мм, макс. скорость 4500 об/мин	\$860	51 600р.
DL7000 - RM1 -48 - 13	Одноигольная машина автомат челночного стежка с прямым приводом для средних тканей с ножом для обрезки края материала, расстояние от иглы до ножа 4,8 (3,2; 6,4)мм, длина стежка до 5мм, высота подъема лапки до 5,5/13мм, макс. скорость 4500 об/мин. Автоматические функции: обрезка нитей, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки, отводчик нити, закрепка.	\$990	59 400р.
L918 - NM1 L818F- NM1	Одноигольная машина челночного стежка с верхним игольным и нижним транспортером для легких и средних материалов. Длина стежка до 4мм, высота подъема лапки 5,5/13мм, макс. скорость 4500 об/мин, автоматическая смазка.	\$860	51 600р.
L918 - NH1 L818F- NH1	Одноигольная машина челночного стежка с верхним игольным и нижним транспортером для средних и тяжелых материалов. Длина стежка до 5мм, высота подъема лапки 5,5/13мм, макс. скорость 4000 об/мин	\$860	51 600р.
DL7000 - NH1 -13/DL7200-NH1-16	Одноигольная машина-автомат челночного стежка с верхним игольным и нижним транспортером для средних и тяжелых материалов с прямым приводом. Длина стежка до 5мм, высота подъема лапки 5,5/13мм, макс. скорость 3500 об/мин. Автоматические функции: обрезка нити, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки, отводчик нити, закрепка	\$1 090	65 400р.

DL7000 - NM1 –13	Одноигольная машина-автомат челночного стежка с верхним игольным и нижним транспортером для средних и тяжелых материалов с прямым приводом. Длина стежка до 4мм, высота подъема лапки 5,5/13мм, макс. скорость 4000 об/мин. Автоматические функции: обрезка нити, позиционер иглы, электромагнит подъема лапки, отводчик нити, закрепка	\$1 475	88 500р.
ДВУХИГОЛЬНЫЕ МАШИНЫ ЧЕЛНОЧНОГО СТЕЖКА			
T8200-42-064M	Без отключения игл для легких и средних материалов. Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, длина стежка до 4мм, высота подъема лапки 7/10мм, макс. скорость 4000 об/мин, тип иглы DPx5#14	\$1 241	74 460р.
T8200-45-064M	С отключением игл для легких и средних материалов, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, длина стежка до 4мм, высота подъема лапки до 7/10мм, макс. скорость 4000 ст/мин, тип иглы DPx5#14	\$1 424	85 440р.
T8200-72-064HL	Без отключения игл для средних и тяжелых материалов с увеличенными челноками, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 3000 ст/мин, длина стежка до 7мм, подъем лапки до 7-13мм.	\$1 291	77 460р.
T8200-75-064H	С отключением игл для средних и тяжелых материалов с увеличенными челноками, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 3000 ст/мин, длина стежка до 7мм, подъем лапки до 7-13мм	\$1 451	87 060р.
DT8200-45-064M/C-13	Автомат с отключением игл для легких и средних материалов, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, длина стежка до 4мм, высота подъема лапки 7/10мм, макс. скорость 4000 ст/мин, тип иглы DPx5#14. Автоматические функции: позиционер иглы, обрезка нижней и верхней нитей, автоматический подъем лапки	\$2 410	144 600р.
DT8200-75-064H/C-13	Автомат с отключением игл для средних и тяжелых материалов, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, длина стежка до 7 мм, высота подъема лапки 7/10мм, макс. скорость 4000 ст/мин, тип иглы DPx5#22. Автоматические функции: позиционер иглы, обрезка нижней и верхней нити, автоматический подъем лапки	\$2 470	148 200р.
ПЛОСКОШОВНЫЕ МАШИНЫ ЦЕПНОГО СТЕЖКА ДЛЯ ТРИКОТАЖА			
F007K-W122-356/FHA	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом, плоской платформой, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 6000 об/мин	\$1 191	71 460р.
F007K-W222-356/FQ	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом, с приспособлением для окантовки трикотажных изделий. Плоская платформа, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 6000 об/мин	\$1 241	74 460р.
F007K-W162-364/FHA	Для тяжелых трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом, плоской платформой. Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 6000 об/мин	\$1 191	71 460р.
F007KD-W122-356/FHA/UTJ	Трехигольная пятиниточная распошивальная машина – автомат с верхним и нижним застилом. Высота подъема лапки до 7мм, макс. скорость 6000 об/мин. Автоматические функции: позиционер иглы, электрическая обрезка верхней и нижней нитей, электромагнит подъема лапки	\$2 280	136 800р.
F007K-W922-460/FW	Для трикотажных изделий четырехигольная шестиниточная распошивальная машина "ЛОКК" с верхним раскладчиком. Расстояние между иглами 6мм, высота подъема лапки до 7мм, макс. скорость 6000 об/мин, тип иглы SMx1014B#10	\$1 421	85 260р.
F007J-U122-232/FP	Двухигольная машина цепного стежка с плоской платформой для закладывания стрелок на брюках. Высота подъема лапки до 7мм, макс. скорость 6000 об/мин, тип игл TVx5#14	\$1 510	90 600р.

F007K-W222-364-4/FSM/FA	Для окантовки и декоративной обработки «ракушечным швом» трикотажных изделий, с верхним и нижним застилом, плоской платформой, расстояние между иглами 6,4 (4,8)мм, высота подъема лапки 5мм, макс. скорость 3800 об/мин	\$2 161	129 660р.
F007K-U712-264/FSP	Двухигольная машина цепного стежка с приспособлением для притачивания тесьмы, для покрытия трикотажного шва на мужских футболках. Высота подъема лапки 5мм, макс. скорость 6000 об/мин	\$1 421	85 260р.
F 007K-W522-356/FFC/FR	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом, с приспособлением для пришивания и регулировки натяжения декоративной резинки, а так же устройством для правостороннего подреза края материала. Макс. скорость 4500 об/мин, длина стежка до 4,0мм, высота подъема лапки 7мм	\$1 871	112 260р.
C007K-W122-356/CH	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом, рукавной платформой, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 6000 об/мин	\$1 551	93 060р.
C007K-W222-356/CQ	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом с приспособлением для окантовки трикотажных изделий. Рукавная платформа, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 6000 об/мин	\$1 651	99 060р.
C007K-W122-356/CH/CLA	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом, рукавной платформой и задним пуллером. Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, высота подъема лапки до 5мм, макс. скорость 6000 об/мин, тип игл UYx128GAS#10	\$1 921	115 260р.
C007K-W152-356/CZP/CLA/RLQ	Трехигольная распошивальная машина для вшивания резинки в трикотажные изделия, с рукавной платформой и роликами для вшивания резинки "в кольцо". Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, высота подъема лапки до 5мм, макс. скорость 6000 об/мин.	\$2 440	146 400р.
C007KD-W532-356/CR/UTP/CX/C L/RLP	Трехигольная распошивальная машина для вшивания резинки в трикотажные изделия, с рукавной платформой, роликами для вшивания резинки "в кольцо" и ножом для обрезки края материала. Макс. скорость 6000 об/мин	\$4 100	246 000р.
C007KD-W812-356/CRL/UTP/ CL	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина- автомат с верхним и нижним застилом, рукавной платформой, с ножом для левосторонней обрезки края материала. Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 4500 об/мин	\$3 790	227 400р.
C007KD-W822-356/CRL/CY/UTP/ CL/RL	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина- автомат ДЛЯ ПРИШИВАНИЯ РЕЗИНКИ, собранной «в кольцо» с верхним и нижним застилом, рукавной платформой, с ножом для левосторонней обрезки края материала. Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, макс. скорость 4500 об/мин	\$4 010	240 600р.
C007K-W522-356/FFC/CR	Для трикотажных изделий, с приспособлением для притачивания эластичной тесьмы и правосторонним ножом для подреза края материала. Макс. скорость 4500 об/мин, длина стежка 3,6мм, подъем лапки до 5мм	\$2 460	147 600р.
C007K-W522-356/FFC/CR /CL	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом, рукавной платформой, с приспособлением для притачивания эластичной тесьмы, правосторонним ножом для подреза края материала и задним роликом для продвижения материала. Высота подъема лапки до 5мм, макс. скорость 4500 об/мин	\$2 850	171 000р.
C007KD-W122-356/CH/UTR	Трехигольная пятиниточная распошивальная машина – автомат с верхним и нижним застилом, рукавной платформой. Высота подъема лапки до 7мм, макс. скорость 6000 об/мин. Автоматические функции: позиционер иглы, электрическая обрезка верхней и нижней нитей, электромагнит подъема лапки	\$2 440	146 400р.
C007KD-W122-356/CH/UTR/CLA	Трехигольная пятиниточная распошивальная машина – автомат с верхним и нижним застилом, рукавной платформой, высота подъема лапки до 7мм, макс. скорость 6000 об/мин. Пуллер задний для продвижения ткани. Автоматические функции: позиционер иглы, электрическая обрезка верхней и нижней нитей, электромагнит подъема лапки	\$2 830	169 800р.
S007K-W122-356/PCH-3M	Для трикотажных изделий, трехигольная распошивальная машина с верхним и нижним застилом, с узкой рукавной платформой. Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта, высота подъема лапки до 7мм, макс. скорость до 4000 об/мин	\$1 871	112 260р.

D007S – 460 – 02R/AW1	Для высокоэластичных материалов, четырехугольная шестиниточная распшивальная машина (FLATLOCK), узкий рукав, встроенный серводвигатель, расстояние между иглами 6,0 (5,2)мм, высота подъема лапки 8мм, макс. скорость 4200 об/мин	\$6 180	370 800р.
Z008-248Q	Для декоративной обработки трикотажа. Двухугольная машина цепного стежка с рукавной платформой для выполнения декоративного стежка типа "зиг-заг" (КРОШЕ). Высота подъема лапки 7мм, расстояние между иглами 4,8мм, макс. скорость 3500 об/мин, тип игл UOx163#11	\$2 581	154 860р.
МАШИНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ			
VC008-04095P/VWL/FH	Четырехугольная поясная машина цепного стежка с рукавной платформой, для вставки и прикрепления резинки в верхнюю и спортивную одежду, изготовления пояса спортивных брюк. В комплекте: задний пуллер для продвижения материала и передние ролики для натяжения резинки. Макс. скорость 4500 ст/мин, расстояние между иглами 9,5 мм.	\$1 721	103 260р.
VC008-06064P/VPL/LS-A/R	Шестиугольная машина цепного стежка с рукавной платформой, для притачивания лампас. Макс. скорость 4000 об/мин, расстояние между иглами 6,4мм, тип иглы Uo113#11 - #14	\$1 981	118 860р.
VC008-12064P/VWL/FH	Двенадцатиугольная поясная машина цепного стежка с рукавной платформой для вставки и прикрепления резинки в верхнюю и спортивную одежду, изготовления пояса спортивных брюк. В комплекте: задний пуллер для продвижения материала и передние ролики для натяжения резинки. Макс. скорость 4500 ст/мин, расстояние между иглами меняется путем замены комплекта, выс.подъема лапки 12мм	\$2 061	123 660р.
VC008-02064/VMR	Двухугольная поясная швейная машина цепного стежка для выполнения складок. Макс. скорость 1000 об/мин, расстояние между иглами 6,4мм, высота подъема лапки 12мм	\$3 645	218 700р.
VC008-12064P/VSQ	Двенадцатиугольная поясная машина цепного стежка для декоративной обработки поясов швейных изделий с помощью эластичной тесьмы. Макс. скорость 2000 об/мин, расстояние между иглами 6,4мм, длина стежка до 3,6мм, выс. подъема лапки 12мм	\$4 250	255 000р.
VC008-12064P/VPQK	Двенадцатиугольная поясная машина цепного стежка для обработки поясов швейных изделий путем образования декоративных сборок с помощью эластичной тесьмы и нитей. Макс. скорость 4000 об/мин, расстояние между иглами 6,4мм, длина стежка до 3,6мм, выс. подъема лапки 12мм	\$2 161	129 660р.
HF008-02064P/FBQC	Двухугольная четырехниточная машина для изготовления шлевок из межлекальных выпадов. Тип игл UY128GAS #10-#11, максимальная скорость 4200 об/мин	\$2 031	121 860р.
HF008-03064P/HTE/G511P (B511Q)	Трехугольная машина цепного стежка для выполнения «шва в замок» на изделиях из тяжелых материалов, в т.ч. джинсы. В комплекте машины – пуллер для продвижения материала. Максимальная скорость 4200 об/мин, тип игл TVX5#18-#21	\$1 531	91 860р.
HF008-04064P/HPR/B519Q	Четырехугольная восьминиточная машина цепного стежка для изготовления поясов. Максимальная скорость 2000 об/мин, расстояние между иглами 1/4``-1``-1/4``	\$1 751	105 060р.
PK511-J	Пуговичный полуавтомат для пришивания плоских пуговиц на 2 или 4 отверстия. Диаметр пуговицы 9-27мм, расстояние между отверстиями пуговицы 2,5-6,5мм, подъем лапки 14мм, обрезка нити - есть, скорость до 1500ст/мин. Количество стежков 8, 16, 32. Тип иглы TQx1 #14#16 или TQx7	\$1 490	89 400р.
BH780B	Петельный полуавтомат. Прямая петля с закрепками на концах. Длина петли до 32 мм, ширина петли 2,5-4,0мм, размер ножа 6,35-25,4 мм, размер прижима 30x5,6мм, скорость до 3600ст/мин, количество стежков 54-345,тип иглы DPx5 #20	\$3 710	222 600р.
LBHS-1790	Петельная машина челночного стежка с электронным управлением, для различных видов ткани, обрезка нитей, 30 стандартных видов петель (включая имитацию глазковой петли), возможность программирования петель, возможность прокладывания каркасной строчки, длина петли 70-120 мм, ширина 5,0мм., скорость 4200 ст/мин.,размер ножа 6,4-31,8мм, тип иглы DPx5#11J.	\$5 420	325 200р.
LKS-1900AN(FS,SS,HS)	Закрепочная машина с электронным управлением, легких и средних материалов, 50 стандартных видов закрепок, возможность программирования закрепок, поле шитья 30x40 мм, скорость 3200 ст/мин., тип игла DPx5(#14).	\$3 430	205 800р.

FA007 – 264/DP	Двухигольная машина с П-образной платформой для выполнения шва в замок с двумя роликами для продвижения материала. Цепной стежок, расстояние между иглами 6,4мм, макс. скорость 3600 об/мин	\$2 481	148 860р.
FA007 – 364XL/SP	Трехигольная машина с П-образной платформой для выполнения шва в замок на джинсовых изделиях с роликом для продвижения материала, цепной стежок, расстояние между иглами 6,4мм, макс. скорость 3600 об/мин	\$2 791	167 460р.
R718K-02	Одноигольная колонковая машина челночного стежка для кожи и тяжелых материалов. Продвижение материала осуществляется приводным роликом и нижним зубчатым колесом. Высота подъема лапки 7/15мм, длина стежка до 7мм, 2500 об/мин, тип иглы DPx5#16	\$1 375	82 500р.
R728K - 16	Двухигольная колонковая машина челночного стежка для тяжелых материалов. Продвижение материала осуществляется приводным роликом и нижним зубчатым колесом. Высота подъема лапки 7/15мм, 2500 об/мин, расстояние между иглами 1,6 мм, длина стежка до 4.5 мм, тип иглы DPx5#16	\$1 595	95 700р.
AA - 6	Мешкозашивочная машина цепного стежка. Скорость 400 ст/мин, длина стежка 7,2мм, подъем лапки 5мм, масса 5 кг, сеть 220В. Тип иглы D-5	\$395	23 700р.
МАШИНЫ ЦЕПНОГО СТЕЖКА (ОВЕРЛОКИ)			
737K-504M2-04-DKKU	Краеобметочная трехниточная машина (оверлок) со встроенным серводвигателем, для легких и средних тканей, ширина обметки 4мм, макс. скорость 7500 ст/мин, высота подъема лапки 6,0мм, длина стежка до 3,6мм	\$820	49 200р.
737K-504M1-15-DD	Краеобметочная трехниточная машина (оверлок) со встроенным серводвигателем, для краевого шва (краевка), для легких и средних тканей, длина стежка до 3,6мм, ширина шва 1,5мм, макс. скорость 7500 об/мин, высота подъема лапки 6,0мм, тип игл DCx27#9	\$820	49 200р.
747K-514M3-24-DKKU	Краеобметочная четырехниточная машина (оверлок) со встроенным серводвигателем, для легких и средних материалов, ширина обметки до 4/6мм, расстояние между иглами 2мм, макс. скорость 7500 ст/мин, высота подъема лапки 5,5мм, тип иглы DCx27 #11	\$860	51 600р.
747K-514M7-24-DKKU	Краеобметочная четырехниточная машина (оверлок) со встроенным серводвигателем, для легких и средних материалов, ширина обметки до 4/6мм, расстояние между иглами 2мм, макс. скорость 7500 ст/мин, высота подъема лапки 5,5мм, тип иглы DCx27 #11	\$860	51 600р.
757L-516M3-35(55)-DKKU	Стачивающе-обметочная пятиниточная машина (оверлок) для легких и средних материалов, ширина обметки до 5/8мм, расстояние между иглами 3(5)мм, макс. скорость 7500 ст/мин, тип иглы DCx27 #14	\$1 035	62 100р.
757K-516X2-56	Стачивающе-обметочная пятиниточная машина (Оверлок) для джинсовых материалов, ширина обметки до 6/11мм, между иглами 5мм, макс. скорость 7000 об/мин	\$1 380	82 800р.
737KS-504M3-04	Краеобметочная трехниточная машина (оверлок) с рукавной платформой, для легких и средних материалов, ширина обметки 4мм, макс. скорость 6500 ст/мин, высота подъема лапки 6,5мм, длина стежка до 3,6мм, тип иглы DCx27 #11	\$1 600	96 000р.
747KS-514M3-24	Краеобметочная четырехниточная машина (оверлок) с рукавной платформой, для легких и средних материалов, ширина обметки 4/6мм, макс. скорость 6500 ст/мин, высота подъема лапки 5,5мм, длина стежка до 3,6мм	\$1 680	100 800р.
747L-514M2-24LFC3	Краеобметочная четырехниточная машина (оверлок), для легких и средних материалов с приспособлением для притачивания резинки, ширина обметки 4/6мм, макс. скорость 7000 ст/мин, высота подъема лапки 6,0мм, длина стежка до 3,6мм, тип иглы DCx27 #11	\$1 245	74 700р.
757K-516M2(35)55PS/EC	Стачивающе-обметочная пятиниточная машина (Оверлок) с электрообрезкой, ширина обметки до 5/8мм, между иглами (3)5мм, макс. скорость 7000 ст/мин, тип иглы DCx27 #14	\$1 640	98 400р.
747KT-514M2-24	Краеобметочная четырехниточная (оверлок) с верхним продвижением, ширина обметки до 4/6мм, расстояние между иглами 2мм, высота подъема лапки 6мм, длина стежка до 3,6мм, скорость 5000 ст/мин, тип иглы DCx27 #9	\$1 800	108 000р.
757 KT – 516X3 – 35 (56)	Стачивающее-обметочная пятиниточная машина (оверлок) с верхним продвижением, ширина обметки до 6/11мм, расстояние между иглами 3 (5)мм, длина стежка до 3,6мм, высота подъема лапки 6,0мм, 5500 ст/мин, тип игл DCx27#14	\$2 085	125 100р.

747L-514H4-24/GA	Краеобметочная четырехниточная машина (оверлок) с устройством для посадки верхнего материала, ширина обметки до 4/6мм, высота подъема лапки 5,5мм, тип иглы DCx27#11, макс. скорость 7500 об/мин	\$1 035	62 100р.
757L-516H4-35/GA/P	Краеобметочная пятиниточная машина (оверлок) с устройством для посадки верхнего материала и прокладыванием канта, ширина обметки до 5/8мм, высота подъема лапки 6мм, тип иглы DCx27#14, макс. скорость 7000 об/мин	\$1 175	70 500р.
757L-401M2-50/TA	Краеобметочная пятиниточная машина (оверлок) с устройством для прокладыванием канта, высота подъема лапки 6мм, тип иглы DCx27#14, макс. скорость 7000 об/мин	\$1 295	77 700р.
747L-514M5-23/BK	Краеобметочная четырехниточная машина (Оверлок) с приспособлением для выполнения закрепки, ширина обметки до 3/5мм, расстояние между иглами 2мм, макс. скорость 7500 ст/мин, тип иглы DCx27 #11, высота подъема лапки 6,0мм, длина стежка до 3,6мм	\$1 035	62 100р.
747L-514H4-24/BK	Краеобметочная четырехниточная машина (Оверлок) с приспособлением для выполнения закрепки для средних и тяжелых тканей, ширина обметки до 4/6мм, расстояние между иглами 2мм, макс. скорость 7500 ст/мин, тип иглы DCx27 #16, высота подъема лапки 7,0мм, длина стежка до 3,6мм	\$1 035	62 100р.
737K-505F1-04	Краеобметочная трехниточная машина для потайного шва для легких и средних тканей, длина стежка до 3,6мм, ширина шва 4,0мм, макс. скорость 7500 об/мин, высота подъема лапки 6,0мм	\$935	56 100р.
737FS-505F1-04	Краеобметочная трехниточная машина с рукавной платформой для потайного шва для легких и средних тканей, длина стежка до 3,6мм, ширина шва 4,0мм, макс. скорость 6500 об/мин, высота подъема лапки 5,5мм	\$1 680	100 800р.
737K-504M2-04WR/LFB	Краеобметочная трехниточная машина (оверлок) для выполнения тесьмы «спагетти», для легких и средних тканей, длина стежка до 3,6мм, макс. скорость 7500 об/мин, тип игл DCx27#11	\$1 400	84 000р.
Ноги к промышленным машинам Siruba	Ноги к промышленным машинам Siruba	\$45	2 700р.
Столешница к промышленным машинам Siruba	Столешница к промышленным машинам Siruba	\$55	3 300р.
Столешница к промышленным оверлокам Siruba утопленный вариант	Столешница к промышленным машинам Siruba утопленный вариант в комплекте с подвесом (подвес 15\$)	\$95	5 700р.