

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

**РАСКРОЙНОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ  
BRUCE  
WESTON**

Цены действуют с 08.05.2024 г.

Москва, Варшавское шоссе, дом 11, офис 401

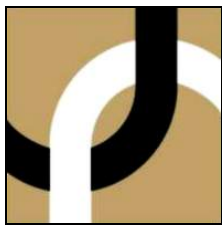
Модель	Технические характеристики	Цена, USD
<b>ПЕРЕДВИЖНЫЕ РАСКРОЙНЫЕ МАШИНЫ С ДИСКОВЫМ НОЖОМ С ОДНОСТОРОННЕЙ ВНУТРЕННЕЙ ЗАТОЧКОЙ</b>		
WESTON W-T 50	осноровочная машина диаметр ножа: 50 мм, максимальная высота раскроя: 18 мм, двигатель: 45 Вт, 220 В, вес: 1 кг	61
WESTON W-T 50 B	осноровочная машина с аккумулятором диаметр ножа: 50 мм, максимальная высота раскроя: 18 мм, двигатель: 45 Вт, 220 В, вес: 1 кг	75
WESTON W-T 65	осноровочная машина диаметр ножа: 50 мм, максимальная высота раскроя: 25 мм	56
WESTON W-T 70	осноровочная машина диаметр ножа: 70 мм, максимальная высота раскроя: 30 мм, двигатель: 170 Вт, 220 В	60
WESTON W-T 70 D	осноровочная машина с аккумулятором диаметр ножа: 70 мм, максимальная высота раскроя: 30 мм, двигатель: 170 Вт, 220 В	130
WESTON W-T 100	диаметр ножа: 100 мм, максимальная высота раскроя: 50 мм, двигатель: 250 Вт, 220 В, вес: 2,5 кг	90
WESTON W-T 100 D	регулировка скорости: 600-1200 об/мин, подсветка диаметр ножа: 100 мм, максимальная высота раскроя: 27 мм	120
WESTON W-T 100 DS новый дизайн	регулировка скорости: 600-1200 об/мин, подсветка диаметр ножа: 100 мм, максимальная высота раскроя: 27 мм, вес: 2,2 кг	100
WESTON W-T 100 BS новый дизайн	регулировка скорости: 600-1200 об/мин, аккумулятор: 2000 мА, подсветка диаметр ножа: 100 мм, максимальная высота раскроя: 27 мм, вес: 2,2 кг	140
WESTON W-T 100 DW	регулировка скорости: 600-1200 об/мин, аккумулятор: 2000 мА, подсветка диаметр ножа: 100 мм, максимальная высота раскроя: 27 мм	150
WESTON W-T 125 D	регулировка скорости: 600-1200 об/мин, подсветка диаметр ножа: 125 мм, максимальная высота раскроя: 40 мм	160
WESTON W-T 125 DS новый дизайн	регулировка скорости: 600-1200 об/мин, подсветка диаметр ножа: 125 мм, максимальная высота раскроя: 40 мм, вес: 2,4 кг	110
WESTON W-T 125 BS новый дизайн	регулировка скорости: 600-1200 об/мин, аккумулятор: 2000 мА, подсветка диаметр ножа: 125 мм, максимальная высота раскроя: 40 мм, вес: 2,4 кг	170
WESTON W-T 125 DW	регулировка скорости: 600-1200 об/мин, аккумулятор: 2000 мА, подсветка диаметр ножа: 125 мм, максимальная высота раскроя: 40 мм	167
DK-100	диаметр ножа: 96 мм, максимальная высота раскроя: 85 мм, 220 В, двигатель: 250 Вт, 800 об/мин, 3,2 кг	280

<b>ПЕРЕДВИЖНЫЕ РАСКРОЙНЫЕ МАШИНЫ (тип EASTMAN) С ВЕРТИКАЛЬНЫМ НОЖОМ, С АВТОМАТИЧЕСКОЙ ЗАТОЧКОЙ</b>		
WESTON WT-108 (5")	максимальная высота раскроя 85 мм, мощность 370 Вт, 220 В, вес 11 кг	340
BRUCE BRC-T3 (6")	максимальная высота раскроя 110 мм, мощность 850 Вт, 220 В, вес 14 кг	365
BRUCE BRC-T3 (8")	максимальная высота раскроя 160 мм, мощность 850 Вт, 220 В, вес 14.5 кг	370
BRUCE BRC-T3 (8")	максимальная высота раскроя 160 мм, мощность 1168 Вт, 220 В, вес 14.5 кг	395
BRUCE BRC-T3 (10")	максимальная высота раскроя 210 мм, мощность 850 Вт, 220 В, вес 15 кг	380
BRUCE BRC-T3 (10")	максимальная высота раскроя 210 мм, мощность 1168 Вт, 220 В, вес 15 кг	405
BRUCE BRC-T3 (12")	максимальная высота раскроя 250 мм, мощность 1168 Вт, 220 В, вес 17 кг	420

<b>СТАЦИОНАРНЫЕ ЛЕНТОЧНЫЕ РАСКРОЙНЫЕ МАШИНЫ</b>		
WESTON W-BK 700	воздушная подушка, вариатор скорости, электромагнитный уловитель ленты, 220 В высота настила: 180 мм, вылет рукава 700 мм, размер ленты: 3500x10 мм, размер стола: 1200 x 1500 мм	2 210
WESTON W-BK 900	воздушная подушка, вариатор скорости, электромагнитный уловитель ленты, 220 В высота настила: 180 мм, вылет рукава 900 мм, размер ленты: 3860x10 мм, размер стола: 1500 x 1800 мм	2 225
WESTON W-BK 1200	воздушная подушка, вариатор скорости, электромагнитный уловитель ленты, 220 В высота настила: 250 мм, вылет рукава 1200 мм, размер ленты: 4560x10 мм, размер стола: 1500 x 2400 мм	2 640

Цены указаны с учетом всех налогов

**ПРОДАЖА И СЕРВИС** **www.shveymash.ru**  
**(495) 956-67-75**



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

**РАСКРОЙНОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ  
BRUCE  
WESTON**

Цены действуют с 08.05.2024 г.

Москва, Варшавское шоссе, дом 11, офис 401

Модель	Технические характеристики	Цена, USD
<b>УСТРОЙСТВА ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ НАСТИЛА</b>		
<b>WESTON W-T1L-24</b>	ручная отрезная линейка, в комплекте с размоточным устройством макс. высота реза: 9 мм, ширина 2400 мм, ширина раскраиваемого полотна 1800 мм, скорость 18000 об/мин	260
<b>WESTON W-T1L-28</b>	ручная отрезная линейка, в комплекте с размоточным устройством макс. высота реза: 9 мм, ширина 2800 мм, ширина раскраиваемого полотна 2000 мм, скорость 18000 об/мин	260
<b>WESTON W-T1L-32</b>	ручная отрезная линейка, в комплекте с размоточным устройством макс. высота реза: 9 мм, ширина 3200 мм, ширина раскраиваемого полотна 2600 мм, скорость 18000 об/мин	270
<b>WESTON W-T1H-28</b>	ручная отрезная линейка, в комплекте с размоточным устройством, для тяжелых материалов макс. высота реза: 50 мм, ширина 3200 мм, ширина раскраиваемого полотна 2600 мм, скорость 18000 об/мин	365
<b>WESTON TD B2</b>	отрезная автоматическая концевая линейка в комплекте с размоточным устройством, дисковым ножом, автоматически передвигающимся по длине линейки, счетчиком слоев ткани и устройством плавной регулировки длины перемещения ножа, оборудована системой заточки, длина линейки (макс. ширина разрезаемой ткани): L=2,1 м (1,55 м); L=2,3 м (1,75 м); L=2,5 м (1,95 м); L=2,7 м (2,15 м), макс. высота настила: 0,3 м, мощность двигателя: 260 Вт, скорость 18000 об/мин, питание 220 В	890
<b>WESTON TD B2</b>	отрезная автоматическая концевая линейка в комплекте с размоточным устройством, дисковым ножом, автоматически передвигающимся по длине линейки, счетчиком слоев ткани и устройством плавной регулировки длины перемещения ножа, оборудована системой заточки, длина линейки (максимальная ширина разрезаемой ткани): L=3,1 м (2,55 м); L=3,5 м (2,95 м), максимальная высота настила: 0,3 м, мощность двигателя: 260 Вт, скорость 18000 об/мин, питание 220 В	940
<b>УСТРОЙСТВА ДЛЯ НАРЕЗАНИЯ</b>		
<b>GEMSY GEM 802 A</b>	машина для нарезания бейки с помощью двух пар вращающихся дисковых ножей, ширина нарезаемой бейки: левая: 10-50 мм, правая: 10-80 мм, скорость резания: 20 м/мин, 250 Вт, 1450 об/мин	460
<b>WESTON W-T 801 A</b>	машина для нарезания бейки с помощью одной пары вращающихся дисковых ножей ширина нарезаемой бейки: 10-80 мм, скорость резания: 20 м/мин, 250 Вт, 1450 об/мин	350
<b>WESTON W-T 802 A</b>	машина для нарезания бейки с помощью двух пар вращающихся дисковых ножей, ширина нарезаемой бейки: левая: 10-50 мм, правая: 10-80 мм, скорость резания: 20 м/мин, 250 Вт, 1450 об/мин	390
<b>WESTON W-T 911</b>	машина для нарезания трикотажной бейки в автоматическом режиме, с двигателем и подставкой, с одним ножом окружность раскраиваемого чулка: 90-200 см, длина чулка 135 см, ширина готовой бейки: 15-90 мм скорость: 0-1400 об/мин, питание 220 В	1040
<b>WESTON W-T 933</b>	машина для нарезания трикотажной бейки из эластичной ткани большего размера в автоматическом режиме, с двигателем и подставкой, с одним ножом, окружность раскраиваемого чулка: 90-200 см, длина чулка 135 см, ширина готовой бейки: 15-90 мм, скорость: 0-1400 об/мин, питание 220 В	1125
<b>WESTON W-110 LR</b>	электронная машина настольного типа для нарезания лент, пластиковых молний, строп, шнуров горячим или холодным ножом, ширина реза: до 95 мм, скорость реза: 70 - 90 шт/мин при длине 50 мм длина реза: 20-99999 мм, температура ножа: до 300°	840
<b>WESTON W-120 LR</b>	электронная машина для нарезания синтетических лент, молний, фал, строп, проволоки с рулона с оплажкой края материала, ширина до 95 мм, длина нарезки от 15 до 99999 мм	1695
<b>WESTON W-120 HLR</b>	электронная машина настольного типа для нарезания лент, пластиковых молний, строп, шнуров горячим или холодным ножом, <b>сенсор для нарезания этикеток</b> , ширина реза: до 95 мм скорость реза: 100 шт/мин при длине 50 мм, длина реза: 20-99999 мм, температура ножа: до 300°	2950
<b>СПЕКАТЕЛИ</b>		
<b>GEMSY GEM 1</b>	маркировка определенных точек раскроя слоев ткани перед раскроем с вращением иглы высота настила материала до 180 мм, диаметр иглы: 1,2-1,6-1,8-2,0 мм, мощность: 350 Вт, 220 В, вес: 6 кг	175
<b>DAYANG CFI-1 (10")</b>	маркировка определенных точек раскроя слоев ткани перед раскроем с вращением иглы высота настила материала до 210 мм, диаметр иглы: 1,2-1,6-1,8-2,0 мм, мощность: 350 Вт, 220 В, вес: 5 кг	120
<b>WESTON T-102 H</b>	маркировка определенных точек раскроя или спекания слоев ткани перед раскроем с нагревом иглы, функция отключаемого нагрева, высота настила материала до 170 мм, нагрев иглы: 0 - 150°C диаметр иглы: 1,0-2,3 мм, мощность: 250 Вт, 220 В, вес: 5 кг	123
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ И ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
<b>WESTON W-T 801</b>	машина для спуска края кожи, ширина среза: 4-50 мм, скорость вала ножа 3000-3500 об/мин	595

Цены указаны с учетом всех налогов

**ПРОДАЖА И СЕРВИС** **www.shveymash.ru**  
**(495) 956-67-75**