

# JACK

## Одноигольные швейные машины челночного стежка

### С нижним транспортером

**JK-5550, JK-8700** (для легких и средних материалов)

**JK-5550H** (для средних и тяжелых материалов)

Одноигольная швейная машина челночного стежка с плоской платформой. Автоматическая система смазки.



Модель							
JK-5550	DBx1 11-18#	2	5	5-13	5000	590 * 230 * 550	29.5-36.5
JK-5550H	DBx1 11-18#	2	5	5-13	4000	590 * 230 * 550	29.5-36.5
JK-8700	DBx1 11-18#	2	5	5-13	5000	590 * 230 * 550	29.5-36.5

**JACK JK – 8800** (для легких и средних материалов)

**JACK JK – 8800H** (для средних и тяжелых материалов)

**JACK JK – 8988W** (для легких и средних материалов) Сухая голова.



Прямострочная швейная машина, челночного стежка с плоской платформой. Автоматическая система смазки. Система предотвращающая утечку масла с игловодителя.








Модель							
JK-8800	DBx1 11-18#	2	5	5-13	5000	590 * 230 * 550	29.5-36.5
JK-8800H	DBx1 19-23#	2	5	5-13	4000	590 * 230 * 550	29.5-36.5
JK-8988W	DBx1 11-18#	2	5	5-13	4000	590 * 230 * 550	29.5-36.5

**JACK JK – 608**

**JACK JK – 609 (Увеличенный челнок)**

Прямострочная швейная машина, челночного стежка с плоской платформой. Для тяжелых материалов (джинсы, тенты, чехлы). Автоматическая система смазки.










Модель							
JK-608	DPx5 14-21#	2	7	5.5-13	4000	590*260*535	29.5/36.5
JK-609	DPx5 14-21#	2	7	5.5-13	4000	590*260*535	29.5/36.5

**JACK JK – 8900D-4 (Для легких и средних материалов)**

**JACK JK – 8910D-4 (Для легких и средних материалов)**

Прямострочная швейная машина, челночного стежка с плоской платформой.. Автоматическая система смазки. Автоматические функции: обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, отводчик нити, электромагнит подъема лапки и т.д. (Электродвигатель Ho hsing производство Япония)



Модель							
JK-8900D-4	DB x 1 14#	2	4	5-13	5000	715*310*658	51-49
JK-8910D-4	DB x 1 14#	2	4	5-13	5000		

**JACK JK – SHIRLEY III**

**JACK JK – 8990D – 4SS двигатель Ho hsing**

**JACK JK – 8991DY – 4SS двигатель Ho hsing**



Прямострочная швейная машина, челночного стежка с плоской платформой. Автоматическая система смазки. Автоматические функции: обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, отводчик нити, электромагнит подъема лапки. Машина с прямым приводом, прямыми или круглыми (8991DY) ножами обрезки ниток.

Низкое потребление электричества, высокая производительность.

Модель											
JK-SHIRLEY III	DBx1 11-18#	2	5	/	5-15	5000	○	○	○	715*310*658	51/49
JK-8990D-4SS	DBx1 14#	2	5	○	5-11	5000	○	○	○	715*310*658	51/49
JK-8991DY-4SS	DBx1 14#	2	5	○	5-11	5000	○	○	○	715*310*658	51/49

## С нижним и игольным транспортером

**JACK JK – 60581**

**JACK JK – 6588**

Прямострочная швейная машина, челночного стежка с плоской платформой. Автоматическая система смазки.



Модель								
JK-60581	DPx5 11-14#	2	7	4-10	4000	○	590*260*535	29.5/36.5
JK-6588	DPx17 18-24#	2	8	6-13	2000	○	580*250*530	25.5/32.5

**JACK JK – 8995D-4SS двигатель Ho hsing**

Прямострочная швейная машина, челночного стежка с плоской платформой. Для средних материалов. Автоматические функции: обрезка нити, позиционер иглы, Закрепка, отводчик нити, электромагнит подъема лапки. Машина с прямым приводом, круглыми ножами обрезки ниток. Низкое потребление электричества, высокая производительность.

Модель							
JK-8995D-4SS	DPx5 11-14#	2	5	5-13	5000		

**JACK JK – 6588BD** (Автоматические функции: обрезка нити, позиционер иглы, закрепка, отводчик нити, электромагнит подъема лапки и т.д.)



Прямострочная швейная машина, челночного стежка с плоской платформой. Для тяжелых материалов. Автоматическая система смазки.

Модель								
JK-6588BD	DPx17 18-24#	2	7	6-13	3000	○	580*250*530	25.5/32.5

### **С нижним и верхним транспортером**

**JACK JK – 6318-3** (перетоп)



Прямострочная швейная машина, челночного стежка с плоской платформой. Для тяжелых материалов. Автоматическая система смазки.

Модель								
JK-6318-3	DPx17 18-22#	2	6	6-13	2000	○	580*250*530	25.5/32.5

### **С тройным (унисонным) транспортером**

**JACK JK – 6628** ( Автоматическая система смазки)

**JACK JK – 6658**

Прямострочная швейная машина, челночного



стежка с плоской платформой, тройного продвижения (зубчатая рейка, шагающая лапка, отклоняющаяся игла). Для тяжелых материалов.

Модель										
JK-6628	DPx17 18-22#	2	10	6-13	2000				580*250 *530	25.5/32. 5
JK-6658	DPx17 18-22#	2	10	6-13	2000	/	/	○	580*250 *530	25.5/32. 5

## Челночного стежка с обрезкой края

**JACK JK – 5559**

**JACK JK – 5559W (Сухая голова)**



Прямострочная швейная машина челночного стежка с плоской платформой, с ножом для обрезки края материала на 3,2 мм.

Модель							
JK-5559	DBx1 11-18#	2	4	5-8.5	5000	670*250*495	32/41
JK-5559W	DBx1 11-18#	2	4	5-8.5	5000	670*250*495	32/41

## Двухигольные швейные машины

### Без отключения игл









**JACK JK – 5742-3**

**JACK JK – 58420-3**

**JACK JK – 5842-3**



Двухигольная швейная машина челночного стежка с плоской платформой. Для легких и средних материалов. Челноки производства Япония.

Модель								
JK-5742-3	DPx5 11-14#	4	5	7-13		4000	670*350*635	40.5/47.5
JK-58420-3	DPx5 11-22#	2	5	7-13	7/32" 3/8" 1/4"	4000	670*350*635	40.5/47.5
JK-5842-3	DPx5 11-22#	4	4	7-13	1/8" 5/32" 7/32" 3/8" 1/4" 5/16" 1/2"	4000	670*350*635	40.5/50









## С отключением игл

**JACK JK – 5745-3**

**JACK JK – 5745-7**



Двухигольная швейная машина челночного стежка с плоской платформой. Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта. Для легких и средних материалов. Челноки производства Япония.

Модель								
JK-5745-3	DPx5 11-14#	4	5	7-13	1/8" 5/32" 7/32" 3/8" 1/4" 5/16" 1/2"	3500	670*350*635	40.5/47.5
JK-5745-7	DPx5 18-22#	4	7	7-13		3000	670*350*635	40.5/47.5

**JACK JK – 5845-3**










**JACK JK – 58450-5**

**JACK JK – 5875-5**

Двухигольная швейная машина челночного стежка с плоской платформой. Расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта. Челноки



производства Японии.

Модель									
JK-5845-3	DPx5 11-22#	4	5	7-13	1/8" 5/32" 7/32" 3/8" 1/4" 5/16" 1/2"	4000	670*350*635	40.5/50	
JK-58450-5	DPx5 11-22#	2	5	7-13	5/16" 1/2" 1/4"	3000	670*350*635	40.5/47.5	
JK-5875-5	DPx5 11-22#	4	5	7-13	1/8" 5/32" 7/32" 3/8" 1/4" 5/16" 1/2"	3000	670*350*635	40.5/50	

## Швейные машины для трикотажа

### Распошивальные машины с плоской платформой

**JACK JK – 8568-01GB**







**JACK JK – 8568-02BB** (с приспособлением для окантовки)

**JACK JK – 8568Z** ( Оснащена универсальной крышкой под плоскую платформу и под платформу с окантователем)

**JACK JK – 8568-01GBx356/UT**



Трехигольная распошивальная машина для трикотажных изделий, с верхним и нижним застилом.

Модель										
JK-UY128	2	4	4.0-4.8	4.4	0.5-1.3	5	6000	600*390	50/55	

8568-01GB	GAS 11-14#	3	5	5.6-6.4					*630	
JK-8568-02BB	UY128 GAS 11-14#	2 3	4 5	4.0-4.8 5.6-6.4	4.4	0.5-1.3	5	6000	600*390 *630	50/55
JK-8568Z	UY128 GAS 11-14#	2 3	4 5	4.0-4.8 5.6-6.4	4.4	0.5-1.3	6.5	6000	600*390 *630	50/55
JK-856801 GBx356 /UT	UY128 GAS 11-14#	2 3	4 5	4.0-4.8 5.6-6.4	4.4	0.5-1.3	5	6000	600*390 *630	50/55

## Распошивальные машины с рукавной платформой

**JACK JK – 8668-01GB**

**JACK JK – 8668-02BB**

**JACK JK – 8668-01GBx248 с пуллером**



Трехигольная распошивальная машина для трикотажных изделий, с верхним и нижним застилом, рукавного типа.

Модель										
JK-8668-01GB	UY128 GAS 11-14#	2 3	4 5	4.0-4.8 5.6-6.4	4.5	0.6-1.3	6.5	6000	600*390 *630	50/55
JK-8668-02BB	UY128 GAS 11-14#	2 3	4 5	4.0-4.8 5.6-6.4	4.5	0.6-1.3	6.5	6000	600*390 *630	50/55
JK-8668-01GBx2 48	UY128 GAS 11-14#	2 3	4 5	4.0-4.8 5.6-6.4	4.5	0.6-1.3	6.5	6000	600*390 *630	50/55

**JACK JK – 8777**

Трехигольная распошивальная машина для трикотажных изделий, с верхним и нижним застилом, рукавного типа и движущейся платформой







JK-8740- TA-452- 02	FLx11 8GCS 10#	4	6	5.2 6.0	6.4	1.6-2.5	1:0.7- 1:0.5	6 8	4200	690*615 *515	52/65
---------------------------	----------------------	---	---	------------	-----	---------	-----------------	--------	------	-----------------	-------

## Машины и оборудование специального назначения

### Имитация ручного стежка

**JACK JK – T388**

**JACK JK – T388XZ**



Прямострочная швейная машина с имитацией ручного стежка. Для верхней и спортивной одежды.

Модель							
JK-T388	DBx1 11-16# DPx5 16-20#	1	5	6-10	1000	590*230*550	29.5-36.5
JK-T388XZ	DBx1 12-21# DPx5 16-20#	1	5	6	1000	590*230*550	29.5-36.5

**JACK JK – T488**

Прямострочная швейная машина с имитацией ручного стежка. Возможность изменения стежка с лицевой и изнаночной стороны, автоматическая заправка нити, позиционер. Для верхней и спортивной одежды.



Модель									
JK-T488	16# 18# 20# 23#	3	90	8	0.5-6	8	320	1200*880* 1180	110



**JACK JK – T588**  
**JACK JK – T688**

Прямострочная швейная машина с имитацией ручного стежка. Возможность изменения стежка с лицевой и изнаночной стороны, автоматическая заправка нити, автоматическая обрезка нити, позиционер, серводвигатель с регулировкой скорости. Для верхней и спортивной одежды.

Модель										
JK-T588	16# 18# 20# 23#	1	3	90	8	0.5-6	8	420-500	1280*9 60*860	170
JK-T688	14# 16# 18# 20# 23#	3	1	120	8	0.5-6.5	8	320-450	1280*9 60*860	170

**Машины зигзагообразной строчки**

**JACK JK – T391**

Одноигольная швейная машина, челночного зигзагообразного стежка. Для различных видов материала.













Модель									
JK-T391						8-9	1700		

**JACK JK – T20U53**  
**JACK JK – T20U53D (35 видов строчек)**

Одноигольная швейная машина челночного стежка



для различных видов зиг-зага и декоративных фестонных строчек.









Модель										
JK-T20U53	DP5	1	8	5	5	6-12	2000	250	560x260x445	20/28
JK-T20U53 D	DP5	1	8	5	5	6-12	1800	250	560x260x445	20/28

## Рукавные швейные машины

### JACK JK - 62682



Рукавная машина, тройного продвижения, с движущейся платформой и автоматической системой смазки. Для пошива изделий из кожи. Для тяжелых материалов.

Модель								
JK-62682	DPx17 18-24#	2	0-5	6-15	33.2	2000	590*260*535	29.5/36.5

Колонковые швейные машины









**JACK JK — 68810**

**JACK JK — 68815**

**JACK JK — 68910** (Новый дизайн корпуса предполагает более стабильный пошив)

Одноигольная колонковая швейная машина с роликом для продвижения. Для пошива кожаной, спортивной обуви и кожаных сумок. Для тяжелых материалов.












Модель								
JK-68810	DPx5 19-22#	1	5	6	2200	370/250	640*270*575	54/58
JK-68815	DPx5 19-22#	1	5	6	2200	370/250	640*270*575	54/58
JK-68910	DPx5 19-22#	1	5	6	2200	370/250	640*270*575	54/58

### JACK JK — 68820











Двухигольная колонковая швейная машина с роликом для продвижения. Новый дизайн корпуса предполагает более стабильный пошив. Для пошива дамской, спортивной обуви и кожаных сумок. Для тяжелых материалов.

Модель									
JK-68820	DPx5 19-22#	2	5	6	2200	2.4 3.2 4.0	370/250	640*270*575	54/58

### JACK JK — 69910

Одноигольная колонковая швейная машина с колесной подачей и прижимным ведущим роликом. Новый дизайн корпуса предполагает более стабильный пошив. Для пошива модельной, спортивной обуви и кожаных сумок. Для тяжелых материалов.












Модель								
JK-69910	DPx5	1	7	10	2500	370/250	670*330*670	54/58

### JACK JK - 68920

Двухигольная колонковая швейная машина с колесной подачей и прижимным ведущим роликом. Новый дизайн корпуса предполагает более



стабильный пошив. Для пошива модельной, спортивной обуви и кожаных сумок. Для тяжелых материалов.









Модель									
JK-68920	DPx5 19-22#	2	5	6	2200	-	370/250	640*270 *575	54/58

Прочее

### JACK JK — 69920

Швейная машина для срезания края кожи. Для пошива курток, плащей. Для средних и тяжелых материалов.



Модель								
JK-69920	DPx5	2	7	10	1200	370W/250 W	635*425* 420	44/40

### JACK JK-T801

Для срезания толстого края кожи, при пошиве курток, плащей.



Модель					Диаметр лезвия			
JK-T801	1	/	1200	/	118*54*1 4	370W/250 W	635x425x 420	44/40

### JACK JK – T818

Пресс для установки клепок и блочек.



Модель						
JK-T818	1	250	300	220W/380W	365*330*530	24.8/22.5

## JACK JK – T20S

Автоматический перемотчик нити.



Модель						
JK-T20S						

## Машины цепного стежка

### 1-3х игольные швейные машины



### JACK JK – 8558-1 JACK JK – 8558W-1 (Сухая голова)

Двухигольная швейная машина цепного стежка, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта. Для пошива джинсов, рубашек, брюк. Для легких и средних материалов.

Модель								
JK-8558-1	TVx7 9-21#	6	4	8-10	5500	3/16” 5/16» 3/8”	625*250* 5550	33.5/40
JK-8558W-1	TVx7 9-2#	4	4	8-10	5500	3/16” 5/16» 3/8”	625*250* 5550	33.5/40

**JACK JK – 8558-2** (Для пошива рубашек, брюк)  
**JACK JK – 8558-3** (Для пошива слонки брюк)

Швейная машина цепного стежка.



Модель									
JK-8558-2	TVx7 9-21#	2	4	8-10	5500	/	625*250*5550	33.5/40	
JK-8558-3	TVx7 9-21#	4	4	8-10	5500	/	625*250*5550	33.5/40	

**JACK JK – 8560W-1**

Трехугольная швейная машина цепного стежка, расстояние между иглами регулируется путем замены комплекта. Сухая голова. Для пошива джинсов. Для средних и тяжелых материалов.



Модель								
JK-8560W-1	TVx7 9-21#	6	4	8-10	5500	3/16" 5/16" 3/8"	625*250* 5550	33.5/40

## **П-образные машины**



**JACK JK – T9280-7** (для средних материалов)  
**JACK JK – T9280-ХН-PL** (для тяжелых материалов)

Трехугольная швейная машина с П-образной платформой для выполнения шва в замок на джинсовых изделиях, цепной стежок. Для джинсовых материалов.

Модель									
JK-T9280-7	TVx5 21#	3	6	4.2	10	4000	1/8"	605*550*500	39/59



							5/32" 3/16"		
JK-T9280-XH-PL	TVx5 21#	3	6	4.2	10	4000	1/8" 5/32" 3/16"	605*550*500	39/59

## **Многоигольные швейные машины**

**JACK JK – 8008HF** (для тяжелых материалов)

**JACK JK – 8008VC-0464P** (для легких и средних материалов)

**JACK JK – 8008VC-0464VWL** (С приспособлением для передней натяжки пояса)

**JACK JK – 8008VC-04085P** (для легких и средних материалов)

Четырехигольная швейная машина цепного стежка, для втачивания резинки в пояс брюк. Для джинсовых тканей и др.



Модель										
JK-8008HF	UY128 GAS TVx5	4	8	1/4"- 1"- 1/4"	1.4- 3.6	370W1400r .p.m. 200V/380V	12.5	3500	640*410* 610	50/55
JK-8008VC-0464P	UY128 GAS 11-14#	4	8	1/4"	1.4- 3.6	370W1400r .p.m. 200V/380V	12	3000	640*410* 610	50/55
JK-8008VC-0464VWL	UY128 GAS 11-14#	4	8	1/4"	1.4- 3.6	370W1400r .p.m. 200V/380V	12	3000	640*410* 610	50/55
JK-8008VC-04085P	UY128 GAS 11-14#	4	8	1"	1.4- 3.6	370W1400r .p.m. 200V/380V	12	3000	640*410* 610	50/55

**JACK JK – 8008VC-12064P**

**JACK JK – 8008VC-12064VWL** (С приспособлением для натяжки пояса)

**JACK JK – 8008VC-1306432P**

**JACK JK – 8008VC-12064/VPL**

**JACK JK – 8008VC-04064/VSF**











**JACK JK – 8008VC-12064/VPQ**

**JACK JK – 8008VC-12064/VSQ**

Двенадцатиигольная швейная машина цепного стежка, для втачивания резинки в пояс брюк, с роликом для продвижения материала. Для джинсовых тканей и др.



Для легких и средних материалов.

Модель										
JK-8008VC-12064P	UY128 GAS 11-14#	12	48	1/4"	1.4-3.6	370W1400r.p.m. 200V/380V	12.5	3000	640*410*610	50/55
JK-8008VC-12064VWL	UY128 GAS 11-14#	12	48	1/4"	1.8-3.6	370W1400r.p.m. 200V/380V	12.5	3000	640*410*610	50/55
JK-8008VC-1206432P	UY128 GAS 11-14#	12	48	1/4"-1/4"-1/8"	1.4-3.6	370W1400r.p.m. 200V/380V	12	3000	640*410*610	50/55
JK-8008VC-12064/VPL	UY128 GAS 11-14#	12	48	1/4"	1.4-3.6	370W1400r.p.m. 200V/380V	12	3000	640*410*610	50/55
JK-8008VC-04064/VSF	UY128 GAS 11-14#	12	48	1/4"	1.4-3.6	370W1400r.p.m. 200V/380V	12	3000	640*410*610	50/55
JK-8008VC-12064/VPQ	UY128 GAS 11-14#	4	8	1/4"	1.4-3.6	370W1400r.p.m. 200V/380V	12	3000	640*410*610	50/55
JK-8008VC-12064/VSQ	UY128 GAS 11-14#	12	48	1/4"	1.4-3.6	370W1400r.p.m. 200V/380V	12	3000	640*410*610	50/55

Скорняжные машины








**JACK JK – T03A** (для пошива легкого меха)

**JACK JK – T03** (для пошива меха средней плотности)

**JACK JK – T04** (для пошива меха высокой плотности)



Скорняжная машина цепного стежка.

Модель							
JK-T03A	1567 (45#-110#)	1	2.5	2.5	3200	430*310*360	26/24
JK-T03	1567 (45#-110#)	1	4.5	4.5	2000	430*310*360	26/24
JK-T04	DPx5 (70#-140#)	1	5.5	5	2000	430*310*360	26/24






## Подшивочные машины

**JACK JK – T641-2A** (для легких материалов)

**JACK JK – T641-6B** (для средних материалов)

Швейная машина потайного стежка для подшивания низа.







Модель					
JK-T641-2A	LWx6T 11# 14# 16#	7	10	2500	250W
JK-T641-6B	LWx6T 9# 11# 14# 16#	3-8	12	2500	250W

## Мешкозашивочные машины

**JACK JK-GK9**

**фото**





Ручная мешкозашивочная швейная машина цепного стежка. Для легких и средних материалов.

Модель		S от края мешка до шва			
JK-GK9		80	800	4	250W

**JACK JK-T26-1A10**



Мешкозашивочная швейная машина цепного стежка с редуктором. Для легких и средних материалов.












Модель		S от края мешка до шва			
JK-T26-1A10			1250		250W

## Оверлоки

**JACK JK – 766-3**  
**JACK JK – 766-4**  
**JACK JK – 766-5**

Краеобметочная машина. Для легких и средних материалов.














Модель											
JK-766-3	DCx2 7 9#	1	3	/	1.5	3.6	0.7-2	5.5	6000	470*350 *480	26.5/3 4.5
JK-766-4	DCx2 7 11#	2	4	2	4	3.6	0.7-2	6	6000	470*350 *480	26.5/3 4.5
JK-766-5	DCx2 7 14#	2	5	3	5	3.6	0.7-2	6	6000	470*350 *480	26.5/3 4.5

**JACK JK – 795-4-514M2-24/LFC-2**

Краеобметочная четырехниточная машина, с приспособлением для втачивания резинки. Для легких и средних материалов.



Модель											
JK-795-4-514M2-24/LFC-2	DCx27 11#	2	4	2	4	4	0.7-2	5.5	5500	470*350 *480	26.5/3 4.5

**JACK JK – 796-5-48 фото**

Стачивающе – обметочная пятиниточная швейная машина, с приспособлением для посадки материалов. Для легких и средних материалов.

Модель												
JK-796-5-48	DCx27 14#	2	5	3	4	0,5-3,3	1-2,8	5.5	5000	450* 350* 480	23,5/3 2	

### фото



**JACK JK – 796-02x250** (с приспособлением для облюмовки карманов)

**JACK JK – 796-3-17/PK-SP** (с приспособлением для втачивания канта, с задним пуллером)

Краеобметочная четырехниточная машина. Для легких и средних материалов.

Модель											
JK-796-02x250	DCx27 11#	2	4	2	4	4	0.7-2	5.5	5500	450* 350* 480	23.5/ 32
JK-796-3-17/PK-SP	DCx27 9#	1	3	/	4	0.5-3.8	0.7-1.7	/	5000	450* 350* 480	23.5/ 32

**JACK JK – 788-3**

**JACK JK – 788-4**

**JACK JK – 788-5**



Краеобметочная трехниточная машина. Для легких и средних материалов.

Модель											
JK-788-3	DCx27 9#	1	3	-	4	0,5-3,8	0.7-2	5.5	6500	450*345* 475	23,5/32
JK-788-4	DCx27 11#	2	4	3	4	0,5-5,3	0.7-2	6	6500	450*345* 475	23,5/32
JK-788-5	DCx27 11#	2	5	3	4	0,5-5,3	0.7-2	6	6500	450*345* 475	23,5/32

**JACK JK – 798-3-504-32R2/223 1.5m** (для краевого шва)

**JACK JK – 798-4-514МО3/333**

Краеобметочная четырехниточная машина. Для легких и средних материалов.



Модель												
JK-798-3-504-32R2/223	DCx27 11#	1	3	-	1,5	3,2	0.7-2	5	8500	475*4 85*33 3	26,5/34 ,5	
JK-798-4-514МО3/333	DCx27 9#	2	4	2	5.7	5	0.7-2	5.5	7500	475*4 85*33 3	26.5/34 .5	

**JACK JK – 798-5-516-03/233** (для легких и средних материалов)

**JACK JK – 798-5-516-03/333** (для легких и средних материалов)

**JACK JK – 798-5-516-04/435** (для средних и тяжелых материалов)

**JACK JK – 798-5-516-03/233/КН** (для очень тяжелых материалов)



Стачивающе–обметочная пятиниточная машина.

Модель												
JK-798-5-516-03/233	DCx2 7 11#	2	5	5	5	5	0.7-2	5,5	7500	450*3 45*47 5	23,5/32	
JK-798-5-516-03/333	DCx2 7 14#	2	5	5	3/5	5	0.7-2	5,5	7500	475*4 85*33 3	26,5/34 ,5	
JK-798-5-516-04/435	DCx2 7 14#	2	5	5	3/5	5	0.7-2	5,5	7500	475*4 85*33 3	26,5/34 ,5	
JK-798-5-516-03/233/К	DCx2 7 11#	2	5	5	5	5	0,8-1,5	7	7500	475*4 85*33 3	26,5/34 ,5	



JK-T109	DMx2 3	1	3	-	9	6	-	9	3000	333*2 90*36 5	13/16
---------	-----------	---	---	---	---	---	---	---	------	---------------------	-------

## JACK JK-GN-1 **фото**

Трехниточный оверлок бытовой. Для легких и средних материалов.

Модель											
JK-GN-1	DCx27 9#	1	3	-	2,5-4,5	1,5-3,2	-	5	3000	333*29 0*365	13/16

## Петельные

### JACK JK-T781/782/783

Петельная машина для выполнения прямой петли





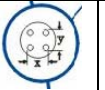







Модель												
JK-T781	DPx5 #11- 14	1	1/4" – 3/4"	2	12	4	123 83 100 110 12 152 170 1 90 225	22x(2. 5-4)	3600	370W 1400r. p.m. 220/38 0	690x3 30x80 5	68/73
JK-T782	DPx5 #11- 14	1	1/4" – 3/4"	2	12	4	123 83 100 110 12 152 170 1 90 225	22x(2. 5-5)	3600	370W 1400r. p.m. 220/38 0	690x3 30x80 5	68/73
JK-T783	DPx5 #11- 14	1	1/4" – 3/4"	2	12	4	123 83 100 110 12 152	22x(2. 5-5)	3600	370W 1400r. p.m. 220/38	690x3 30x80 5	68/73





(4) прокола.

Модель										
JK-T1903	DPx17 #14	1	1	10x9	X 3.4 Y3.4	>13	370W, 1400r.p.m., 220/380	400- 2500	790x360 x550	45/47

## Закрепочные

### JACK JK-T1850





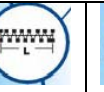
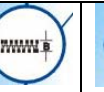
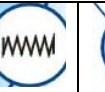





Швейная машина для выполнения закрепок.



### JACK JK-T1900

JACK JK-T1900LX(закрепки по контуру)

Электронная швейная машина для выполнения закрепок.

Модель												
JK-T1900	DPx5 #14-16	1	1	400-2700	40	20	20-130	>13	○	○	780x360x550	45/47
JK-T1900 LX	DPx5 #14-16	1	1	400-2700	40	30	20-130	>13	○	○	780x360x550	45/47

## Машины с программным управлением

### JACK JK-T5878

Машина для изготовления кармана в рамку. Использование мощного CMOS чипа в качестве процессора для обработки цифрового сигнала позволяет выполнить весь процесс изготовления кармана как единую операцию. Применение простой операционной системы дает возможность произвольного варьирования параметров пошива. Максимальная скорость — 3000 оборотов/мин, особенно подходящая при обработке одежды западного стиля. Производительность — 1800-2000 карманов в течение 8 часов.



## Раскройное оборудование

- JACK JK-T60
- JACK JK-T70
- JACK JK-T90
- JACK JK-T100

Дисковый раскройный нож. Заточка внутренняя односторонняя.



Модель	D(Diametr) r)							
JK-T60	60	25	660	100	110	50	353*263* 177	3
JK-T70	70	30	660	100	110	50	353*263* 177	3
JK-T90	90	40	660	100	110	50	353*263* 177	3
JK-T100	100	50	660	100	110	50	353*263* 177	3



### JACK JK-T108(5")




## Нож раскройный сабельный с автоматической заточкой

Модель	Высота резки						
JK-T108	5	2800	370	220	50	720*390*300	15

JACK JK-T3(6")  
**JACK JK-T3(8")**  
**JACK JK-T3(10")**  
**JACK JK-T3(12")**









Нож раскройный сабельный с автоматической заточкой

Модель	Высота резки						
JK-T3(6")	6	2800	550	220	50	720*390*300	15
JK-T3(8")	8	2800	550	220	50	720*390*300	15
JK-T3(10")	10	2800	550	220	50	720*390*300	15
JK-T3(12")	12	2800	550	220	50	720*390*300	15



**JACK JK-T103(6")**  
**JACK JK-T103(8")**  
**JACK JK-T103(10")**

Нож раскройный сабельный с автоматической заточкой.





Модель	Высота резки						
JK-T103(6")	6	3400	750	220	50	720*390*300	15
JK-T103(8")	8	3400	750	220	50	720*390*300	15
JK-T103(10")	10	3400	750	220	50	720*390*300	15

JACK JK – T1 (2.4m)

**JACK JK – T1 (3,1m)**

Отрезная линейка в комплекте с прижимной линейкой.











Модель								
JK-T1 (2ю4m)	12000	180	240	160	110	50	760*460*190	23
JK-T1 (3.1m)	12000	260	310	160	220	60	760*460*190	25,8

**JACK JK-TDB3 (2.3m)**

**JACK JK-TDB3 (3,1m)**

Автоматическая отрезная линейка.



Модель								
JK-TDB3 (2.3m)	12000	180	230	160	110	50	760*460*190	25,8
JK-TDB3 (3.1m)	12000	260	310	160	220	60	760*460*190	25,8

**JACK JK-T801A**

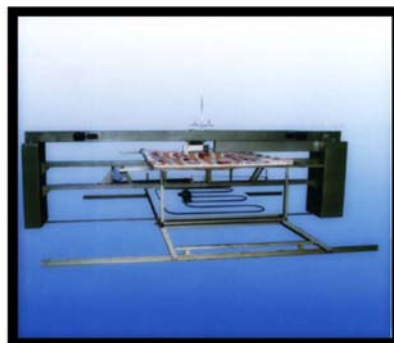
**JACK JK-T802A фото**

Машина для нарезки трикотажной бейки с одним ножом.

**Стегальные машины.**

## **JACK JK-DH-1**

Стегальная машина для стежки одеял по копиру.  
Скорость 1400 об/мин., Длина стежка до 10 мм,  
размеры полотна 2000\*2300мм, габариты  
4500\*4300\*1500мм.



## **Моторы.**

**JK 220V/2850 об.**

**JK 380V/2850 об.**

**JK 220V/1400 об.**

**JK 380V/1400 об.**

**JK 220V/индукционный**

**JK 380V/индукционный**