

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://jack.nt-rt.ru> || [cka@nt-rt.ru](mailto:cka@nt-rt.ru)

# JK-T

Энергосберегающий подающий механизм.



## Прямой привод, Высокая эффективность

750W мотор с прямым приводом, в сравнении с мотором со сцеплением, Позволяет более аккуратно контролировать механическую структуру. Также это энергосберегающая и эффективная машина.

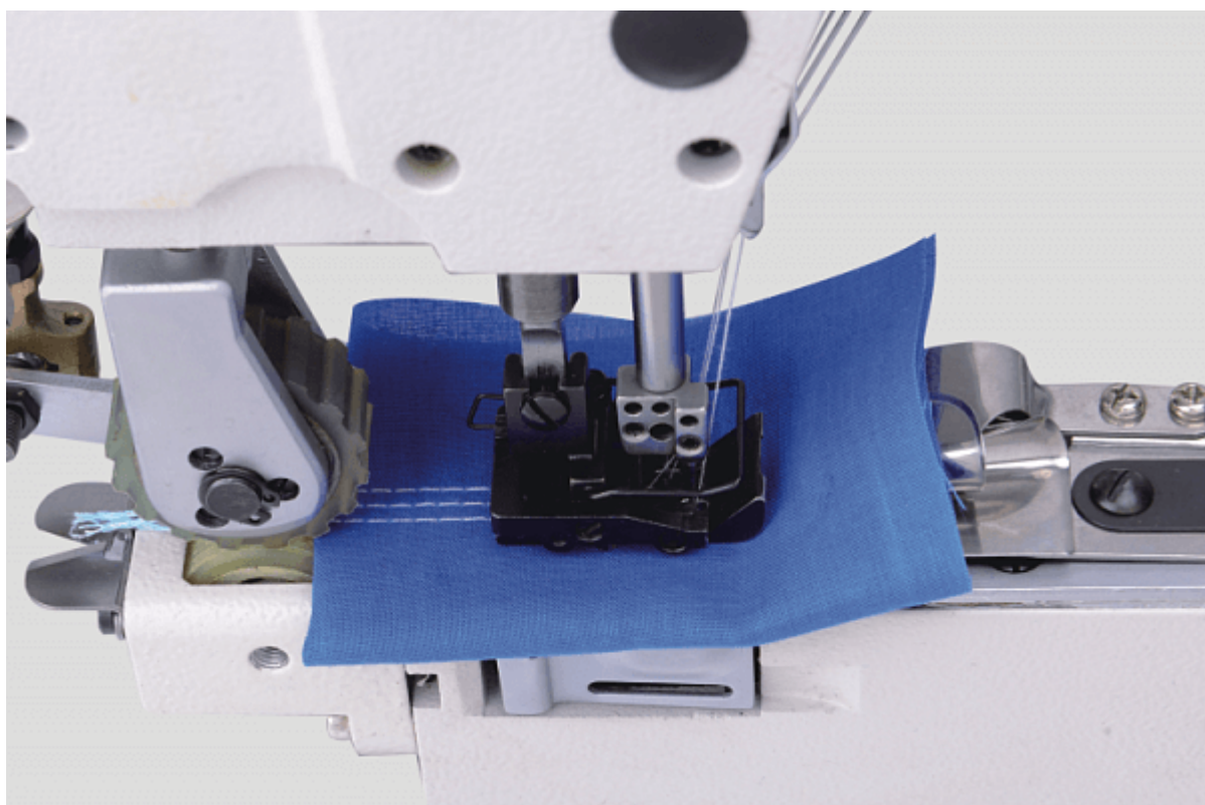




## Консольная цилиндрическая структура.

Цилиндрический дизайн обеспечивает прекрасный шов и сокращает морщинистость ткани.

Широко используется в пошиве рубашек, униформы, джинсов – все, от легких до тяжелых тканей.



## Дизайн со смазываемым задним толкателем.

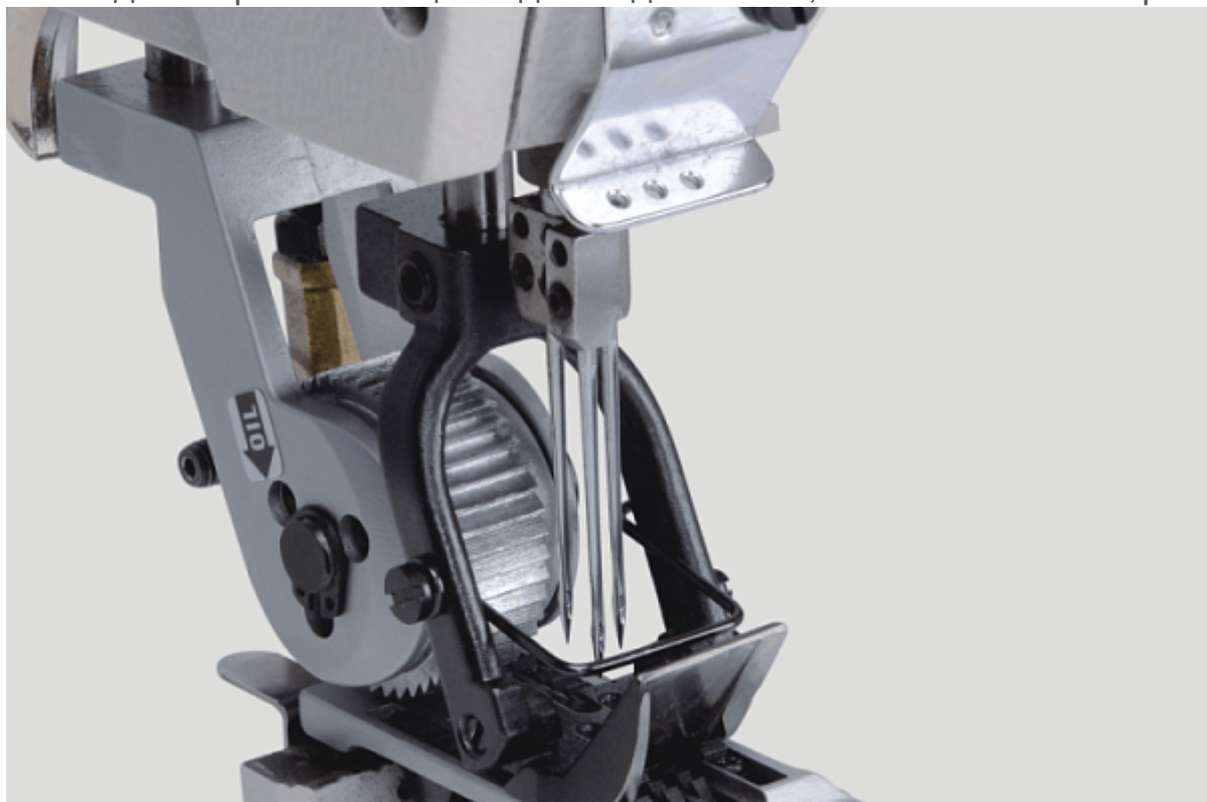
Конструкция предусматривает постоянную смазку заднего толкателя, что продлевает его исправную работу.





## Функция автоматического позиционирования иглы.

Игла всегда в верхней позиции. Удобно для шитья, замены иглы и заправки нити.



Сменный нитеводитель предотвращает соскальзывание шва, обеспечивает высокое качество и эффективность.



## Кнопка настройки длины стежка.

Кнопкой легко регулировать длину стежка для выполнения любых требований по шитью.



# Светодиодная подсветка

Легкость заправки нити, замена иглы без перенапряжения глаз.



## Различные типы протяжных устройств

PL протяжное устройство со встроенным прямым приводом, чья конструкция очень проста; PS протяжное устройство расположено снаружи, что делает площадь подачи ткани больше, а настройку удобнее.



## Модели и характеристики

Модель	Игла	Номер иглы	Номер темы	Длина
JK-T9270-12(1/4)	TV×64 12#	2	4	3.5
JK-T9270-12(3/16)	TV×64 12#	2	4	3.5
T9270-12-2PL(1/4)	TV×64 12#	2	4	3.5
JK-T9270-12-2PL (3/16)	TV×64 12#	2	4	3.5
JK-T9270-12- 2PL(3/16)	TV×64 12#	2	4	4.2
JK-T9270-12- 2PS(1/4)	TV×64 12#	2	4	3.5
JK-T9270-12- 2PS(3/16)	TV×64 12#	2	4	3.5
JK-T9270-13(1/8)	TV×64 12#	3	6	3.5
JK-T9270-13- 2PL(1/8)	TV×64 12#	3	6	3.5
JK-T9270-22(1/4)	TV×64 14#	2	4	3.5
JK-T9270-22(3/16)	TV×64 14#	2	4	3.5
JK-T9280-53(1/8)	TV×5 21#	3	6	4.2
JK-T9280-73- 2PL(1/8)	TV×5 21#	3	6	4.2
JK-T9280-73-PL(1/8)	TV×5 21#	3	6	4.2
JK-T9280-73- PS(1/8)	TV×5 21#	3	6	4.2

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

<https://jack.nt-rt.ru> || [cka@nt-rt.ru](mailto:cka@nt-rt.ru)

# ПРОМЫШЛЕННАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА JACK JK-T9280-73-PS 1/8"



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: ПРОМЫШЛЕННАЯ ШВЕЙНАЯ МАШИНА JACK JK-T9280-73-PS 1/8"

В наличии  
Производитель  
Гарантия  
Расстояние между игл  
Тип стежка  
Вид пуллера  
Тип материала  
Кол-во пуллеров  
Тип продвижения  
Тип привода  
Платформа  
Число игл / ниток  
Длина стежка  
Тип смазки  
Скорость шитья  
Тип иглы  
Вес

Да  
JACK  
12 мес.  
3.2  
Цепной  
Зубчатый металлический  
Джинсы, рубашки, брюки  
1  
Верхний ролик  
Внешний  
П-образная  
3/6  
3.2  
Автоматическая  
3500  
Вх64(ТVх64)  
56 кг