

Промышленные швейные машины Jack серии JK-F5

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: ска@nt-rt.ru || сайт: <https://jack.nt-rt.ru/>

Промышленная швейная машина Jack JK-F5



Описание

Одноигольная машина челночного стежка с плоской платформой, нижним транспортером и встроенным серводвигателем.

Преимущества:

Автоматическая система смазки

Подсветка рабочей зоны

Встроенный в голову серводвигатель с блоком управления

Низкий уровень шума

Применение:

Для стачивания легких и средних материалов

Технические характеристики

Тип иглы	DBx1 11-18#
Рекомендуемые иглы	Groz-Beckert(Германия)
Кол-во ниток	2
Длина стежка	5мм
Высота подъема лапки	5-13мм
Скорость шитья	5000ст/мин
Габариты	635*248*550
Вес нетто/брутто	32/38,7

Промышленная швейная машина Jack JK-F5-7

Одноигольная промышленная машина предназначена для ателье и легкой промышленности. Модель наделена плоской платформой, нижним транспортером и встроенным сервоприводом с позиционированием. Автоматическая система смазки обеспечивает бесперебойную работу. Энергоэффективный серводвигатель с прямым приводом обеспечивает высокую производительность, низкий уровень шума и вибрации.



Технические характеристики швейной машины JACK JK-F5-7

Подтип - электромеханическая

Дисплей - да

Дифференциальная подача - нет

Автоматическая заправка игл - нет

Отключение ножа - нет

Регулировка прижима ткани - нет

Регулировка ширины прижима ткани - нет

Стабилизатор силы прокола - нет

Нитеобрезатель - да

Контроль натяжения нитей - нет

Число нитей - 2

Длина стежка - 7 мм

Скорость шитья - 3500 стежков/мин

Рукавная платформа - нет

Подсветка - да

Реверс - нет

Быстрая смена лапки - нет

Вес нетто - 32 кг

Габариты без упаковки - 645x248x550 мм

Питание - сеть

- Встроенный привод
- Для работы с легкими и средними тканями
- Длина стежка до 7 мм
- Увеличенный челнок
- Подъем лапки 5-13 мм
- Автоматическая система смазки
- Встроенный в голову серводвигатель с блоком управления, с регулировкой скорости, с позиционером
- LED подсветка

Промышленная швейная машина Jack JK-F5H-7

Прямострочная одноигольная машина челночного стежка с плоской платформой, нижним транспортером и встроенным серводвигателем.

Применение: пошив изделий из средних по толщине и тяжелых материалов

Преимущества:

Автоматическая система смазки

Длина стежка – до 7 мм

Подсветка рабочей зоны

Встроенный энергоэффективный серводвигатель с блоком управления обеспечивает низкий уровень шума и вибрации при шитье



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Функция IOT - Нет

Автоматическая закрепка - Нет

Тип стежка - Челночный

Положение челнока - Вертикальное

Автоматическая обрезка нити - Нет

Тип материала - Средние и тяжелые

Автоматический подъем лапки - Нет

Тип продвижения - Нижняя рейка

Тип привода - Встроенный

Голосовое сопровождение - Нет

Платформа - Плоская

Число игл / ниток - 1/2

Вес (нетто/брутто)	32/38,7 кг
Высота подъема лапки	5-13мм
Габаритные размеры	645*248*550 мм
Длина стежка	7мм
Количество нитей	2
Рекомендуемые иглы	Groz-Beckert(Германия)
Скорость шитья	3500ст/мин
Тип иглы	DP × 5 18-21 #

Промышленная швейная машина Jack JK-F5H



Одноигольная машина челночного стежка с плоской платформой, нижним транспортером и встроенным серводвигателем. Преимущества: Автоматическая система смазки Подсветка рабочей зоны Встроенный в голову серводвигатель с блоком управления Применение: Для стачивания средних и тяжёлых материалов.

Технические характеристики

Тип иглы	DP × 5 18-21 #
Рекомендуемые иглы	Groz-Beckert(Германия)
Кол-во ниток	2
Длина стежка	5мм
Высота подъема лапки	5-13мм
Скорость шитья	3500ст/мин
Габариты	645*248*550
Вес нетто/брутто	32/38,7

Промышленная швейная машина Jack JK-F5HL-7



Одноигольная машина челночного стежка с плоской платформой, нижним транспортером, встроенным серводвигателем и увеличенным челноком

Применение: пошив изделий из средних по толщине и тяжелых материалов

Преимущества:

- Благодаря увеличенному челноку сокращается количество перезаправок.
- Энергоэффективный серводвигатель с позиционером и плавной регулировкой скорости обеспечивает низкий уровень шума и вибрации.
- Автоматическая система смазки.
- Светодиодная подсветка.

Технические характеристики

Вес (нетто/брутто)	32/39 кг
Высота подъема лапки	5-13 мм
Габаритные размеры	645*248*550 мм
Длина стежка	7мм
Количество игл	1
Количество нитей	2
Напряжение питания	220 В
Рекомендуемые иглы	Groz-Beckert(Германия)
Скорость шитья	3500 ст/мин
Смазка узлов и механизмов	Автоматическая
Тип иглы	DP × 5 18-21 #
Челнок увеличенный	

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: cka@nt-rt.ru || сайт: <https://jack.nt-rt.ru/>