

Промышленные оверлоки JACK
JK-768-3-504M1-15, JK-768-3-504M2-04, JK-768-4-514M2-24,
JK-768-5-516M2-35, JK-768-5-516M2-55



Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сургут (3462)77-98-35	

Трехниточный микрооверлок "краевка" JASK

JK - 768-3-504M1-15

Оверлок 3-х ниточный для легких, средних материалов, ширина обметки 1,5 мм ("краевка")

Предназначен для декоративного обметывания деталей швейных изделий.

величина дифференциала - 0,7 -2

ширина обметки - 1,5 мм

длина стежка - 3,6 мм

подъем лапки - 5, 5мм

скорость 6000 ст./мин.

смазка - автоматическая

Одноигольный трехниточный оверлок JASK

JK-768-3-504M2-04

Краеобметочная трехниточная машина (оверлок), для легких и средних тканей, длина стежка 3,6 мм, ширина обметки 4 мм, макс. скорость 6000 об/мин, подъем лапки до 5,5 мм.

Кол-во игл: 1

Тип иглы DCx27

Машина поставляется со столом и мотором

Оверлок промышленный 4-х ниточный для трикотажа Jask

JK-768-4-514M2-24

Четырехниточная двухигольная стачивающе-обметочная машина. (4-х ниточный оверлок)

4-х ниточный оверлок предназначен для пошива трикотажных изделий, для обметывания краев деталей швейных изделий из различных материалов хлопчатобумажных, шерстяных, шелковых, льняных, синтетических тканей и трикотажных полотен с одновременной обрезкой края.

Технические характеристики :

Тип ткани	легкие, средние
Длина обметки, мм	3,6
Ширина обметки, мм	4

Межигольное расстояние, мм	2
Вид оверлока	стачивающе-обметочный
Длина стежка, мм	3,6
Тип продвижения	нижняя рейка
Диапазон дифференциального продвижения	0,7-2
Применяемые иглы	DCx27
Количество игл	2
Количество ниток	4
Высота подъема прижимной лапки, мм	6
Тип смазки	автоматическая
Максимальная скорость шитья, стежков/мин	6500

ВИД шва:



Промышленный 5-ти ниточный оверлок JASK

JK-768-5-516M2-35

Промышленный 5-ти ниточный оверлок для легких, средних материалов.

Предназначен для обметывания и одновременного стачивания цепным стежком краев деталей швейных изделий из смесовых, х/б, шелковых, синтетических тканей, трикотажных полотен с одновременной обрезкой края.

расстояние между иглами - 3 мм

ширина обметки - 5 мм

длина стежка - 3,6 мм

подъем лапки - 6 мм

скорость шитья - 6000 ст./мин.

смазка - автоматическая

При снятии стачивающей иглы может использоваться как 3-х ниточный оверлок.

Промышленный 5-ти ниточный оверлок JASK

JK-768-5-516M2-55

Пятиниточная двухигольная стачивающе-обметочная машина (оверлок 5-ти ниточный)

5-ти ниточный оверлок предназначен для обметывания и одновременного стачивания цепным стежком краев деталей швейных изделий из хлопчатобумажных, шерстяных, шелковых, льняных, синтетических тканей и трикотажных полотен с одновременной обрезкой края.

Технические характеристики:

Ширина обметки - 5 мм

расстояние между иглами - 5 мм.

Величина дифференциала - 0,7-2

Длина стежка - до 3,6 мм.

Высота подъема лапки 6 мм.

Автоматическая смазка.

Максимальная скорость шитья до 6000 ст/мин.

Основные преимущества:

При снятии стачивающей иглы, может использоваться как 3-х ниточный оверлок.

При снятии обметочной иглы, может использоваться как стачивающая машина с одновременной обрезкой края материала при производстве изделий из плацевой ткани с подкладкой из синтепона.

Позволяет получить хорошее качество шва при работе с различными видами тканей.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сургут (3462)77-98-35	

эл. почта: sge@nt-rt.ru | | сайт: <http://sewing.nt-rt.ru>