

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://armash.nt-rt.ru/> || [ahf@nt-rt.ru](mailto:ahf@nt-rt.ru)

## МОТОРЫ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ШВЕЙНЫХ МАШИН

Фрикционный высокооборотистый мотор , 400 Вт, 220 В



Фрикционный высокооборотистый мотор с медной обмоткой для установки на различные типы промышленных швейных машин.

Комплектация мотора:

- Шкив 90 мм
- Переключатель направления вращения
- Резиновые подушки - виброгасители
- Установочные крепления
- Защитный кожух
- Тяга подключения к педали
- Пускатель
- Штепсель

Медная обмотка позволяет выдерживать моторам большую нагрузку и более устойчива к коротким замыканиям благодаря тому, что у меди меньше сопротивление по отношению к алюминию. Устойчивы к воздействию к изменениям температуры, влажности и пыли. Таким образом, двигатели более надежны и долговечны.

Скорость (об/мин)	2850
Мощность (Вт)	400
Электроснабжение (В, Гц)	220, 50
Подключение позиционера иглы	Невозможно

## Фрикционный высокооборотистый мотор, 400 Вт, 380 В



Фрикционный высокооборотистый мотор с медной обмоткой для установки на различные типы промышленных швейных машин.

Комплектация мотора:

- Шкив 90 мм
- Переключатель направления вращения
- Резиновые подушки - виброгасители
- Установочные крепления
- Защитный кожух

- Тяга подключения к педали
- Пускатель
- Штепсель

Медная обмотка позволяет выдерживать моторам большую нагрузку и более устойчива к коротким замыканиям благодаря тому, что у меди меньше сопротивление по отношению к алюминию. Устойчивы к воздействию к изменениям температуры, влажности и пыли. Таким образом, двигатели более надежны и долговечны.

Скорость (об/мин)	2850
Мощность (Вт)	400
Электропитание (В, Гц)	380, 50
Подключение позиционера иглы	Невозможно

## Фрикционный низкооборотистый мотор, 400 Вт, 220 В



Фрикционный низкооборотистый мотор с медной обмоткой для установки на различные типы промышленных швейных машин.

Комплектация мотора:

- Шкив 90 мм
- Переключатель направления вращения
- Резиновые подушки - виброгасители
- Установочные крепления
- Защитный кожух

- Тяга подключения к педали
- Пускатель
- Штепсель

Медная обмотка позволяет выдерживать моторам большую нагрузку и более устойчива к коротким замыканиям благодаря тому, что у меди меньше сопротивление по отношению к алюминию. Устойчивы к воздействию к изменениям температуры, влажности и пыли. Таким образом, двигатели более надежны и долговечны.

Скорость (об/мин)	1425
Мощность (Вт)	400
Электропитание (В, Гц)	220, 50
Подключение позиционера иглы	Невозможно

## Фрикционный низкооборотистый мотор, 400 Вт, 380 В



Фрикционный низкооборотистый мотор с медной обмоткой для установки на различные типы промышленных швейных машин.

Комплектация мотора:

- Шкив 90 мм
  - Переключатель направления вращения
  - Резиновые подушки - виброгасители
  - Установочные крепления
  - Защитный кожух
  - Тяга подключения к педали
- Пускатель
  - Штепсель

Медная обмотка позволяет выдерживать моторам большую нагрузку и более устойчива к коротким замыканиям благодаря тому, что у меди меньше сопротивление по отношению к алюминию. Устойчивы к воздействию к изменениям температуры, влажности и пыли. Таким образом, двигатели более надежны и долговечны.

Скорость (об/мин)	1425
Мощность (Вт)	400
Электропитание (В, Гц)	380, 50
Подключение позиционера иглы	Невозможно

## Сервопривод с электронным управлением YJW-55, 550 Вт



Сервопривод с электронным управлением скоростью для различных типов промышленных швейных машин предназначенных для обработки легких, средних и среднетяжелых материалов.

- Долговечный! Конструкция мотора обеспечивает плавный старт и регулировку скорости. Не содержит сцепления и щеток, используемых в фрикционных моторах.
  - Энергоэффективный! Экономит 60-85% по сравнению с фрикционными моторами. Обеспечивает плавный старт швейной машине и имеет регулировку скорости.
- Компактный и легкий.
  - Низкий уровень шума и вибрации.
  - Возможно подключение позиционера иглы.

Скорость (об/мин)	5500
Мощность (Вт)	550
Электропитание (В, Гц)	220, 50
Подключение позиционера иглы	Возможно

## Сервопривод с электронным управлением YJW-75, 750 Вт



Сервопривод с электронным управлением скоростью для различных типов промышленных швейных машин предназначенных для обработки средних и тяжелых материалов.

- Долговечный! Конструкция мотора обеспечивает плавный старт и регулировку скорости. Не содержит сцепления и щеток, используемых в фрикционных моторах.
- Энергоэффективный! Экономит 60-85% по сравнению с фрикционными моторами. Обеспечивает плавный старт швейной машине и имеет регулировку скорости.
- Компактный и легкий.
- Низкий уровень шума и вибрации.
- Возможно подключение позиционера иглы.

Скорость (об/мин)	3500
Мощность (Вт)	750
Электропитание (В, Гц)	220, 50
Подключение позиционера иглы	Возможно

## Сервомотор AU-747-PZ, 380 Вт



Высокоскоростной сервомотор для промышленных оверлоков. Устанавливается на головку оверлока с помощью установочных винтов.

- Функция плавного старта и возможность регулировки скорости.
- Энергопотребление на 70 % ниже, чем у фрикционных моторов.
- Вращательный момент передается на вал оверлока напрямую.
- Низкий уровень шума и вибрации.

Скорость (об/мин)	7000
Мощность (Вт)	380
Электропитание (В, Гц)	220, 50
Подключение позиционера иглы	Возможно

# Минимотор бытовой , 250 Вт



Высокоскоростной минимотор для оверлоков и скорняжных машин. Устанавливается на головку с помощью установочных винтов. Педаль пуска, установочные винты и зубчатый ремень в комплекте.

- Компактный и легкий.
- Отлично подходит для домашнего использования и ателье.

Скорость (об/мин)	6000
Мощность (Вт)	250
Электропитание (В, Гц)	220, 50
Подключение позиционера иглы	Невозможно

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://armash.nt-rt.ru/> || [ahf@nt-rt.ru](mailto:ahf@nt-rt.ru)