

Оверлоки серии X2

е и е кие р к ери ики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Архангельск (8182)63-90-72
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
Россия (495)268-04-70

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
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
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
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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

MAQI X2-3-32R/233 высокоскоростной 3-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапки, для опиковки края материала (пикеровки)



Высокоскоростной 3-ниточный оверлок машина специально предназначенная для опиковки края материала

Технические Характеристики

| | |
|------------------------|--------|
| Величина дифференциала | 0.7-2 |
| Длина стежка | 3.8 мм |
| Количество игл | 1 |
| Количество ниток | 6 |

Технические Характеристики

| | |
|--------------------------------|--|
| Тип машины | Высокоскоростной 3-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапкимашина специально предназначенная для опиковки края материала |
| Тип привода | Встроенный сервомотор |
| Ширина обмётки | 1.5 мм |
| Модель | MAQI X2-3-32R/233 |
| Максимальная скорость | 7500 об/мин |
| LED подсветка | ✓ |
| Автоматические функции | |
| Автоматический подъёмник лапки | ✓ |

Комплектация:

- Промышленный оверлок MAQI X2-3-32R/233:
 - головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - чехол на голову швейной машины
 - инструкция и партлист
 - масло
 - стандартные иглы
 - отвертка 1.5 (шестигранная для замены иголок)
 - набор плоских отверток
 - набор стандартных ключиков
 - лоток для обрезков ткани
 - пинцет
 - бабиностойка
- Стол станина.

MAQI X2-4-54/433-I высокоскоростной 4-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапки



Высокоскоростной 4-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапки

Технические Характеристики

| | |
|------------------------|----------|
| Величина дифференциала | 0.85-2.8 |
| Высота подъёма лапки | 5.5 мм |
| Длина стежка | 3.8 мм |
| Количество игл | 2 |
| Количество ниток | 4 |

Технические Характеристики

| | |
|--------------------------|---|
| Междуигольное расстояние | 2 мм |
| Тип материалов | легкие-средние |
| Тип машины | Высокоскоростной 4-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапки |
| Тип привода | Встроенный сервомотор |
| Ширина обмётки | 4 мм |
| Модель | MAQI X2-4-54/433-I |
| Мощность двигателя | 550W |
| Максимальная скорость | 7000 об/мин |
| LED подсветка | ✓ |
| Сеть | 220V |

Автоматические функции

Автоматический подъёмник лапки ✓

Комплектация:

- Промышленный оверлок MAQI X2-4-54/433-I:
 - головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - чехол на голову швейной машины
 - инструкция и партлист
 - масло
 - стандартные иглы
 - отвертка 1.5 (шестигранная для замены иголок)
 - набор плоских отверток
 - набор стандартных ключиков
 - лоток для обрезков ткани
 - пинцет
 - бабиностойка
- Стол станина.

MAQI X2-5-02/223 5-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапки



5-ниточный оверлок с схемой шва 3x5 мм и автоматическим подъёмником лапки

Технические Характеристики

| | |
|------------------------|--|
| Величина дифференциала | 0.7-2 |
| Высота подъёма лапки | 5 мм |
| Гарантия | 12 мес. - механика 60 мес. – электроника |
| Длина стежка | 3,8 мм |
| Количество игл | 2 |
| Количество ниток | 5 |

Технические Характеристики

| | |
|--------------------------|--|
| Междуигольное расстояние | 3 мм |
| Тип иглы | DCx27 |
| Тип машины | Высокоскоростной 5-ниточный оверлок с схемой шва 3x5 мм и автоматическим подъёмником лапки |
| Ширина обмётки | 5 мм |
| Модель | MAQI X2-5-02/223 |
| Максимальная скорость | 6500 об/мин |
| LED подсветка | ✓ |
| Сеть | 220V |

Автоматические функции

Автоматический подъёмник лапки ✓

Комплектация:

- Промышленный оверлок MAQI X2-5-02/223:
 - головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - чехол на голову швейной машины
 - инструкция и партлист
 - масло
 - стандартные иглы
 - отвертка 1.5 (шестигранная для замены иголок)
 - набор плоских отверток
 - набор стандартных ключиков
 - лоток для обрезков ткани
 - пинцет
 - бабиностойка
- Стол станина.

MAQI X2-5-03/333 5-ниточный оверлок с встроенным сервомотором и автоматическим подъёмником лапки



5-ниточный оверлок с схемой шва 5x5 мм и автоматическим подъёмником лапки

Технические Характеристики

| | |
|--------------------------|--------|
| Величина дифференциала | 0.7-2 |
| Высота подъёма лапки | 5 мм |
| Длина стежка | 3.8 мм |
| Количество игл | 2 |
| Количество ниток | 5 |
| Междуигольное расстояние | 5 мм |
| Тип иглы | DCx27 |

Технические Характеристики

| | |
|--------------------------------|--|
| Тип машины | Высокоскоростной 5-ниточный оверлок с схемой шва 5x5 мм и автоматическим подъёмником лапки |
| Ширина обмётки | 5 мм |
| Модель | MAQI X2-5-03/333 |
| Максимальная скорость | 6500 об/мин |
| LED подсветка | ✓ |
| Автоматические функции | |
| Автоматический подъёмник лапки | ✓ |

Комплектация:

- Промышленный оверлок MAQI X2-5-03/333:
 - головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - чехол на голову швейной машины
 - инструкция и партлист
 - масло
 - стандартные иглы
 - отвертка 1.5 (шестигранная для замены иголок)
 - набор плоских отверток
 - набор стандартных ключиков
 - лоток для обрезков ткани
 - пинцет
 - бабиностойка
- Стол станина.

MAQI X2-6-03/333 высокоскоростной 6-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапки



Высокоскоростной 6-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапки

Технические Характеристики

| | |
|------------------------|--------|
| Величина дифференциала | 0.7-2 |
| Высота подъёма лапки | 5.5 мм |
| Длина стежка | 3.8 мм |
| Количество игл | 3 |
| Количество ниток | 6 |

Технические Характеристики

| | |
|--------------------------|---|
| Междуигольное расстояние | 2 мм 3 мм |
| Тип машины | Высокоскоростной 6-ниточный оверлок с встроенным серводвигателем и автоматическим подъёмником лапки |
| Тип привода | Встроенный сервомотор |
| Ширина обмётки | 4 мм |
| Модель | MAQI X2-6-03/333 |
| Максимальная скорость | 7000 об/мин |
| LED подсветка | ✓ |
| Сеть | 220V |

Автоматические функции

Автоматический подъёмник лапки ✓

Комплектация:

- Промышленный оверлок MAQI X2-6-03/333:
 - головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - чехол на голову швейной машины
 - инструкция и партлист
 - масло
 - стандартные иглы
 - отвертка 1.5 (шестигранная для замены иголок)
 - набор плоских отверток
 - набор стандартных ключиков
 - лоток для обрезков ткани
 - пинцет
 - бабиностойка
- Стол станина.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------|
| Алматы (7273)495-231 | Казань (843)206-01-48 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Смоленск (4812)29-41-54 |
| Архангельск (8182)63-90-72 | Калининград (4012)72-03-81 | Новосибирск (383)227-86-73 | Сочи (862)225-72-31 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Калуга (4842)92-23-67 | Омск (3812)21-46-40 | Ставрополь (8652)20-65-13 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Кемерово (3842)65-04-62 | Орел (4862)44-53-42 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Киров (8332)68-02-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Краснодар (861)203-40-90 | Пенза (8412)22-31-16 | Томск (3822)98-41-53 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Красноярск (391)204-63-61 | Пермь (342)205-81-47 | Тула (4872)74-02-29 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Курск (4712)77-13-04 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Липецк (4742)52-20-81 | Рязань (4912)46-61-64 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Самара (846)206-03-16 | Уфа (347)229-48-12 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Москва (495)268-04-70 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Иваново (4932)77-34-06 | Мурманск (8152)59-64-93 | Саратов (845)249-38-78 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Ижевск (3412)26-03-58 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Севастополь (8692)22-31-93 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Иркутск (395)279-98-46 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Симферополь (3652)67-13-56 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| Россия (495)268-04-70 | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (7172)727-132 | |

mqa@nt-rt.ru || <https://maqi.nt-rt.ru/>