

# УТВЕРЖДЕНО



# УТВЕРЖДЕНО

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ЛЕНТА АБРАЗИВНАЯ БЕСКОНЕЧНАЯ

74205, 74210, 74215, 74217, 74219, 74221, 74225, 74230, 74235, 74237, 74239, 74241, 74250, 74255, 74260, 74265, 74267, 74269, 74275, 74276, 74277, 74278, 74279, 74280, 74281, 74282, 74283, 74284, 74285, 74286, 74287, 74288, 74289, 74290, 74291, 74292



#### ВНИМАНИЕ!

Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации (далее РЭ) абразивных бесконечных лент Matrix (далее ленты) и используемого оборудования (ленточно-шлифовальная машина) (далее оборудования). Сохраните его для дальнейшего использования.

Лента абразивная бесконечная на тканевой основе применяется в ленточно-шлифовальных машинах и предназначена для обработки плоских поверхностей из дерева, металла, пластмасс и пр. Типоразмер ленты указан на упаковке.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	Р	Размеры, мм	Количество, шт.
74205	40	75×457	10
74210	60	75×457	10
74215	80	75×457	10
74217	100	75×457	10
74219	120	75×457	10
74221	150	75×457	10
74225	40	75×533	10
74230	60	75×533	10
74235	80	75×533	10
74237	100	75×533	10
74239	120	75×533	10
74241	150	75×533	10
74250	40	100×610	10
74255	60	100×610	10
74260	80	100×610	10
74265	100	100×610	10
74267	120	100×610	10
74269	150	100×610	10
74275	40	75×457	3
74276	60	75×457	3
74277	80	75×457	3

Артикул	P	Размеры, мм	Количество, шт.
74278	100	75×457	3
74279	120	75×457	3
74280	150	75×457	3
74281	40	75×533	3
74282	60	75×533	3
74283	80	75×533	3
74284	100	75×533	3
74285	120	75×533	3
74286	150	75×533	3
74287	40	100×610	3
74288	60	100×610	3
74289	80	100×610	3
74290	100	100×610	3
74291	120	100×610	3
74292	150	100×610	3

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОМУ ПРИМЕНЕНИЮ

### Перед работой необходимо проконтролировать следующее.

- Лента предназначена для работы по данному материалу.
- Посадочный размер ленты совпадает с посадочным размером оборудования.
- На посадочных местах отсутствуют загрязнения, вмятины и прочие дефекты.
- На поверхности ленты отсутствуют видимые дефекты (трещины, вмятины и др.).
- Лента надежно установлена на оборудование.
- Пробным пуском на холостом ходу (15–30 сек) убедиться в отсутствии биения (торцевого и радиального) и вибрации.
- Убедиться, что обрабатываемый материал надежно закреплен.
- Шлифование начинайте только тогда, когда лента натянута и шлифовальная машина или станок достигает максимального числа оборотов на холостом ходу. Лента при вращении должна двигаться без биений и осевых перемещений.

### Во время работы:

- Обработка материала должна быть плавной, без давления на оборудование. Чрезмерное давление при работе может привести к разрушению ленты и/или повреждению оборудования. Избегайте ударов и резкого врезания в материал.
- Оборудование при работе необходимо держать двумя руками. Обрабатываемый материал должен быть надежно закреплен. В случае обработки стационарных конструкций необходимо занять положение, обеспечивающее надежный и удобный хват оборудования. В случае снижения рабочих свойств (интенсивности обработки) проверить рабочую поверхность, при износе ленты заменить на новую.
- Постоянно следите за состоянием рабочей поверхности ленты.

**ВНИМАНИЕ!**

Рекомендуется работать с индивидуальными средствами защиты (защитные очки, защитные наушники, защитный респиратор, защитные перчатки и защитная обувь).

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

**Запрещается:**

- Использовать ленту с дефектами (трещины, вмятины и т.д.).
- Использовать ленту на непредназначенном для этого оборудовании.
- Работать при появлении чрезмерных вибраций.
- Превышать частоту оборотов, указанных на упаковке.
- Использовать для обработки материалов, не указанных в РЭ.
- Снимать защитные кожухи (при наличии) и работать без них.
- Вносить конструктивные изменения в ленту.
- Производить мокрое шлифование.

## ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок хранения составляет 12 месяцев с даты изготовления.

Претензии по качеству принимаются на основании заполненного акта-рекламации и при наличии изделия. Рассмотрение претензии происходит в случае, если:

1. Были соблюдены рекомендации и не были нарушены запреты, указанные в РЭ на изделие и РЭ (инструкции) используемого оборудования.
2. Износ рабочего слоя не более 1/3 от первоначальной величины.

Продавец (производитель) не несет ответственности за возможные повреждения и вред здоровью, причиненный в результате неправильной эксплуатации ленты и несоблюдения требований и рекомендаций РЭ. Если изделие пришло в негодность вследствие заводского брака (дефекты изделия при изготовлении), потребитель вправе потребовать у продавца (изготовителя) замену товара на аналогичный или возврат уплаченной за него суммы.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Во время транспортировки необходимо избегать ударов, падения, изгибов во время погрузки, разгрузки, перевозки изделий, а также защитить от попадания жидкостей, осадков, инея, росы. Оптимальная температура в помещении при хранении 18-22 °С, относительная влажность воздуха 45-65%. Хранить в оригинальной упаковке, в сухом помещении, в условиях, препятствующих деформации ленты.

Не оставлять рядом с нагревательными приборами, избегать попадания прямых солнечных лучей.

## СОСТАВ ИНСТРУМЕНТА

Рабочая часть: абразив – оксид алюминия. Клей: фенолформальдегидные смолы.

Основа: комбинированная (ХБ+ПЭ).

## РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

Реализация оборудования осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ. Утилизация изделий осуществляется в соответствии с требованиями и нормами РФ и стран – участников Таможенного союза. Лента, пришедшая в негодность вследствие поломки, неправильного хранения, а также остаток отработанной ленты подлежит утилизации в соответствии с требованиями и нормами к утилизации данных товаров или материалов в стране использования данной ленты.

## ИМПОРТЕР

Производитель: YANCHENG FENGLI ABRASIVES TOOLS CO., LTD, No. 99, South Shanghai Road, Jianhu County, Yancheng City, Jiangsu Province, China.

Импортер и продавец в РФ: ООО «МИР ИНСТРУМЕНТА», 142700, РФ, МО, г. Видное, ул. Радиальная 3-я, д. 8, пом. 1-Н, ком. 2; в РК: ТОО «Мир инструмента-Алматы», РК, Алматинская обл., Карасайский р-н, Ельтайский с/о, с. Береке; в РБ: ООО «Мир устройств», 223053, РБ, Минская обл., Минский р-н, д. Валерьяново, ул. Лесная, 1А, пом. 6.

Произведено в КНР.

№ декларации: RU Д-СН.

Дата изготовления: см на стикере упаковки.