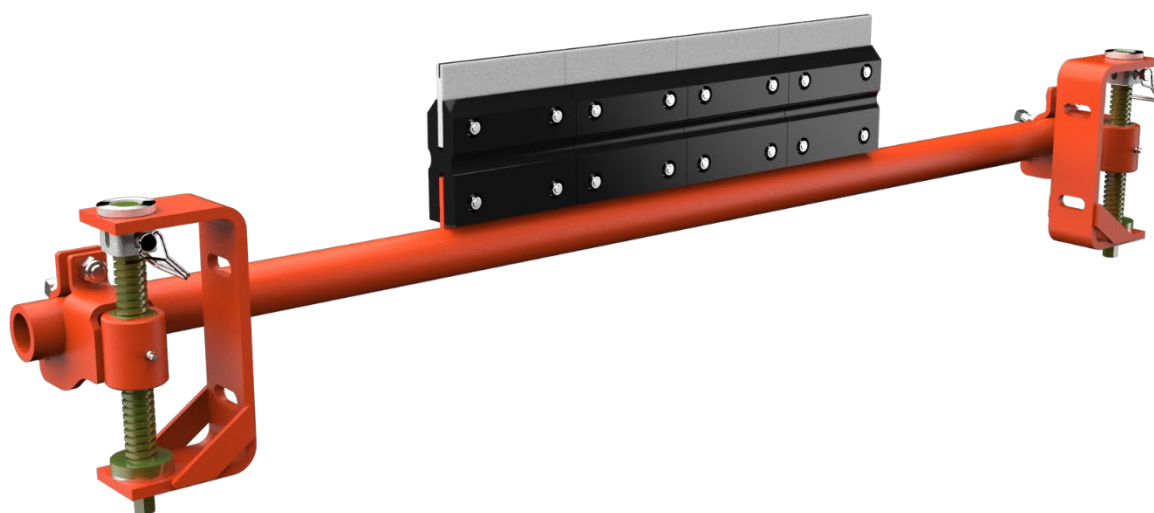




## SQC2™: вторичный очиститель



## Руководство по эксплуатации Часть 2

Версия: 0  
Язык: РУС.  
M3682ERU-10/20

# Содержание

---

<b>1</b>	<b>Общие сведения .....</b>	<b>2</b>
1.1	Информация о данном руководстве по эксплуатации .....	2
1.2	Сопроводительные документы .....	2
1.3	Артикул .....	3
1.4	Технические характеристики .....	3
<b>2</b>	<b>Установка .....</b>	<b>4</b>
2.1	Определение положения установки .....	4
2.2	Установка натяжителя .....	6
2.3	Установка очистителя .....	7
2.4	Размещение наклеек .....	9
<b>3</b>	<b>Комплект поставки и запасные части .....</b>	<b>10</b>

# 1 Общие сведения

---



## ПРИМЕЧАНИЕ

Перед началом работы с очистителем или конвейером необходимо полностью ознакомиться с частями 1 и 2 данного руководства по эксплуатации.

### 1.1 Информация о данном руководстве по эксплуатации

Данное руководство по эксплуатации применимо исключительно к очистителям и предназначено для лиц, выполняющих установку, ввод в эксплуатацию и контроль за работой очистителей.

Данное руководство по эксплуатации необходимо хранить в течение всего срока службы очистителей и выдавать в установленном порядке всем лицам, выполняющим работы с очистителями.

### 1.2 Сопроводительные документы

Часть 1 руководства по эксплуатации, которая предоставляется отдельно, является неотъемлемой частью данного руководства по эксплуатации.

### 1.3 Артикул

#### Очиститель



#### Натяжитель

SQC2-35701-xx

### 1.4 Технические характеристики

Очиститель подходит для следующих рабочих параметров:

	Рабочий параметр
Ширина ленты	450—3000 мм
Скорость ленты	Не более 5,1 м/с
Диапазон температур	–30...+75 °С (тип буфера MR); –30...+95 °С (тип буфера FR)
Реверсивная работа	Возможна (все типы лезвий за исключением «H»)

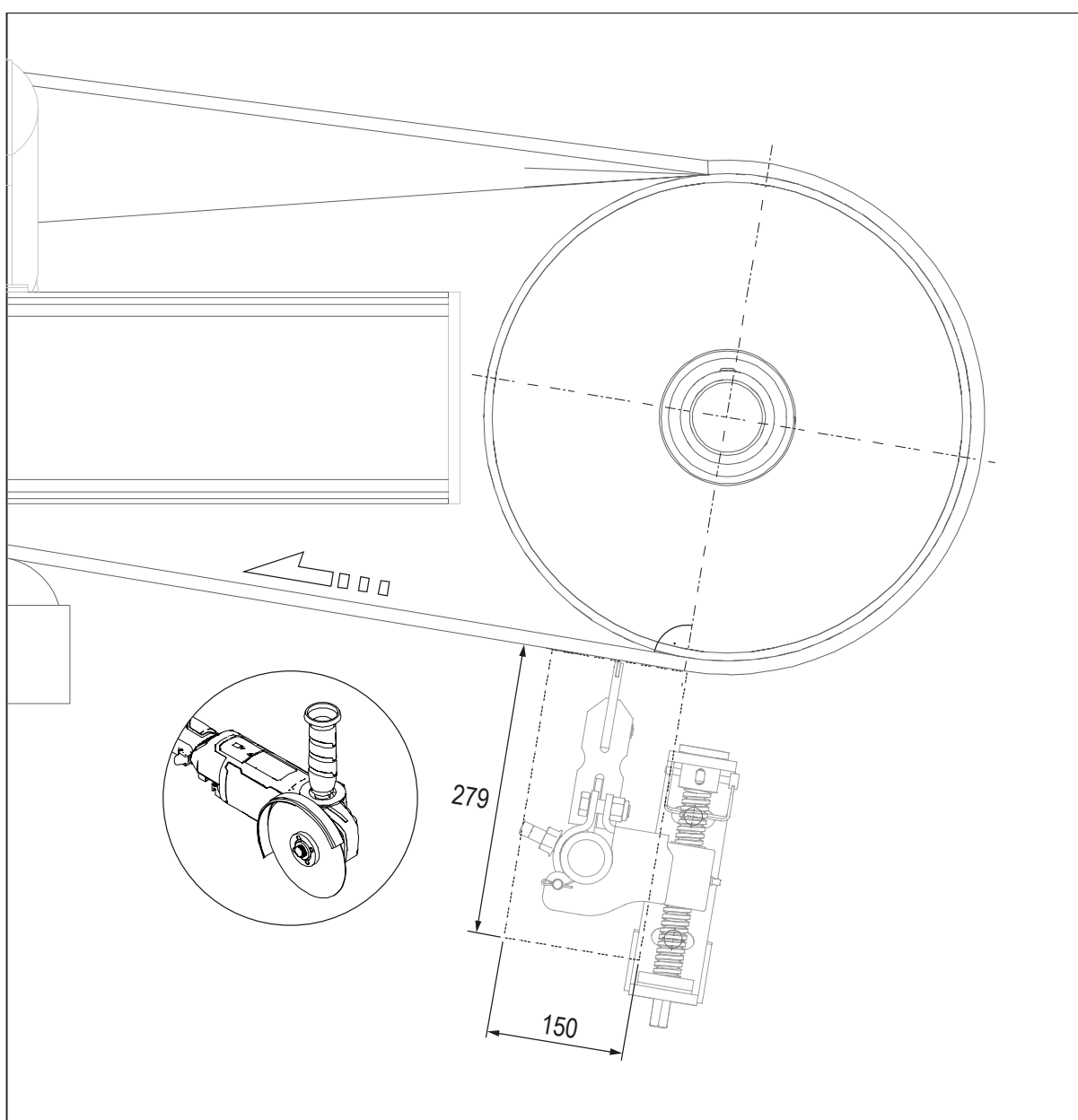
## 2 Установка

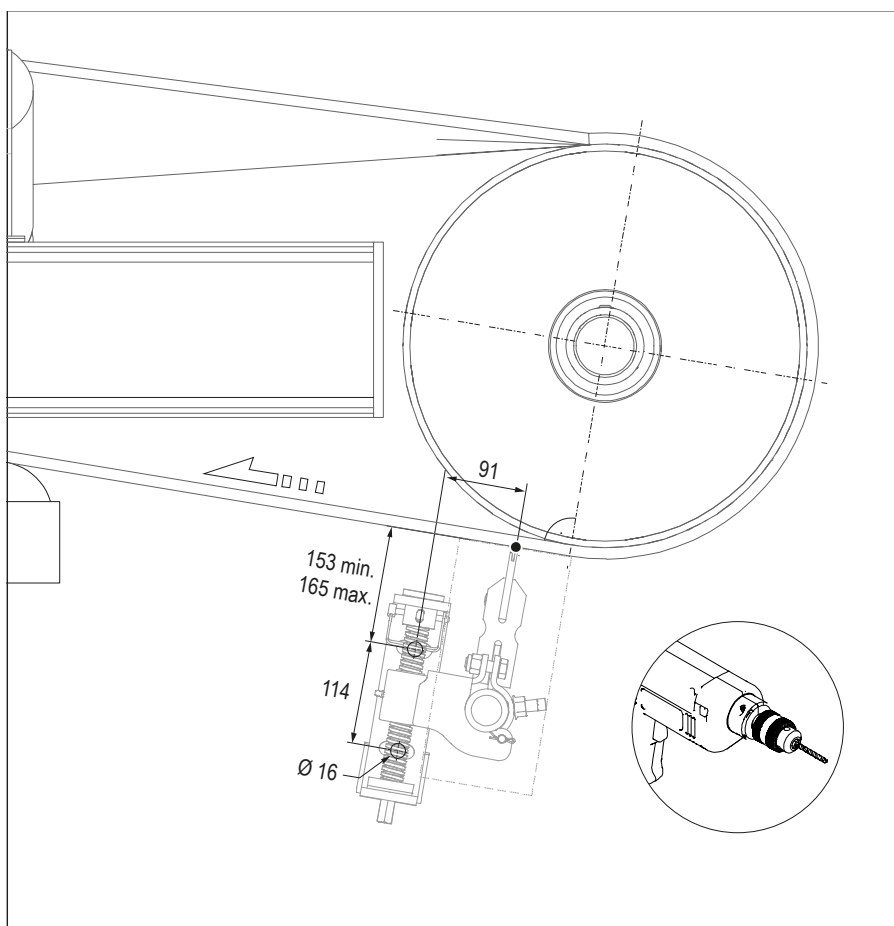
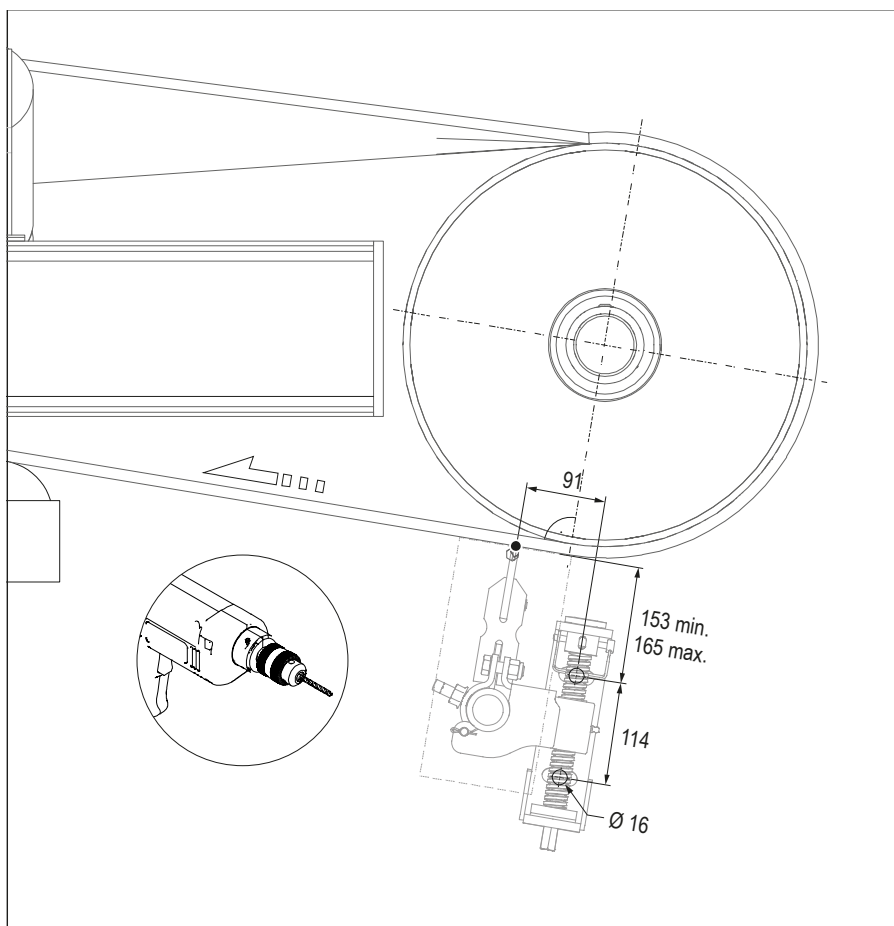


### ПРИМЕЧАНИЕ

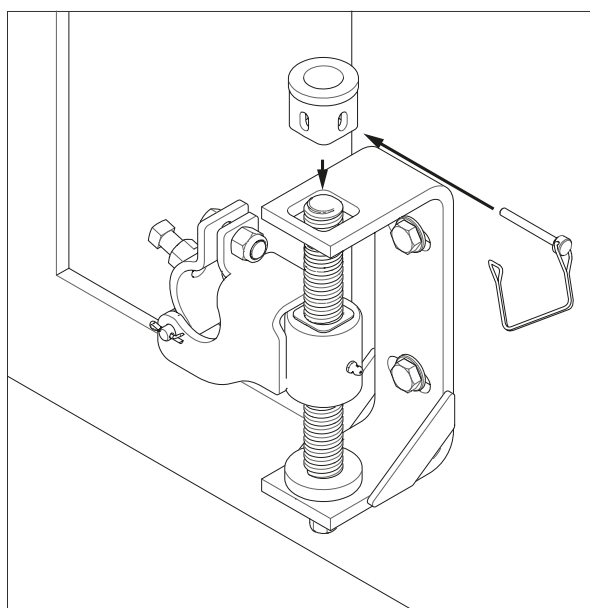
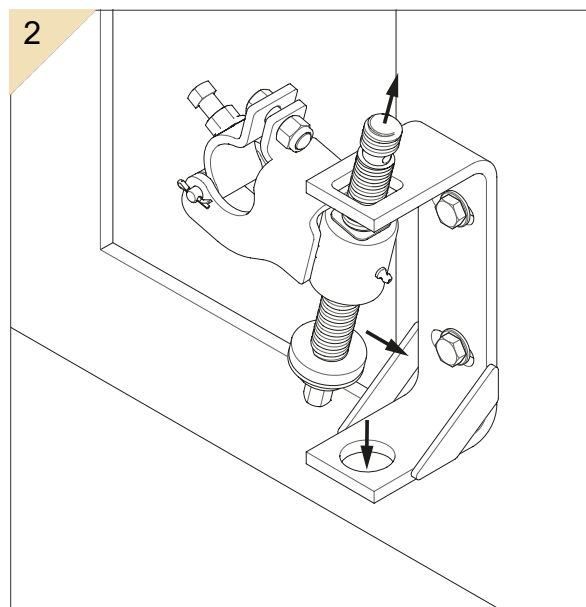
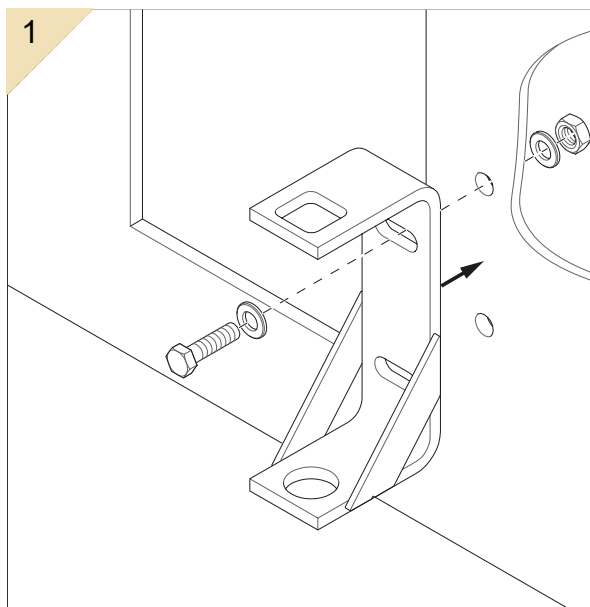
Общее описание установки очистителя см. в части 1 данного руководства по эксплуатации.

### 2.1 Определение положения установки



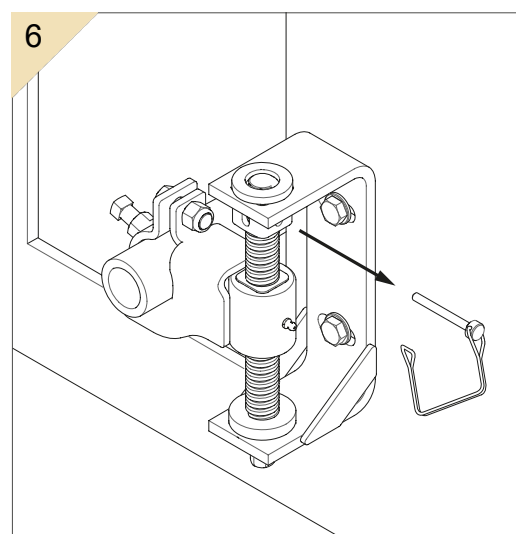
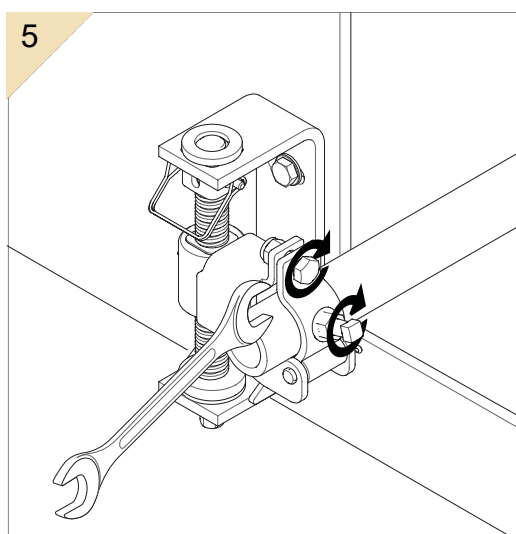
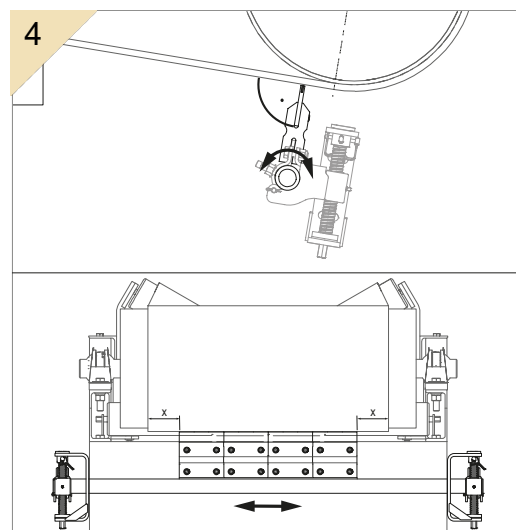
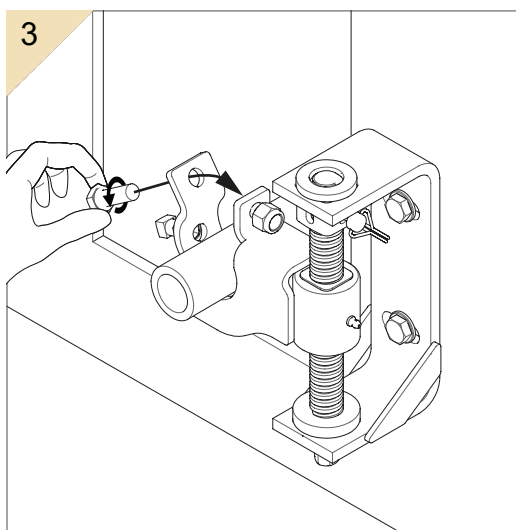
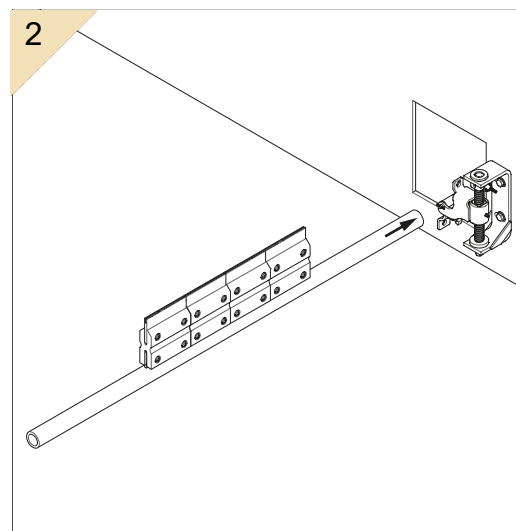
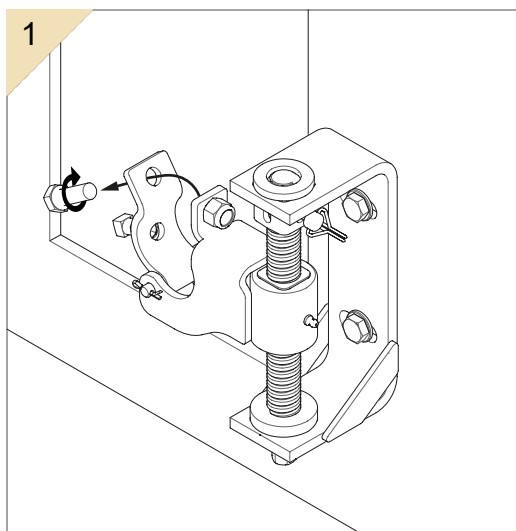


## 2.2 Установка натяжителя

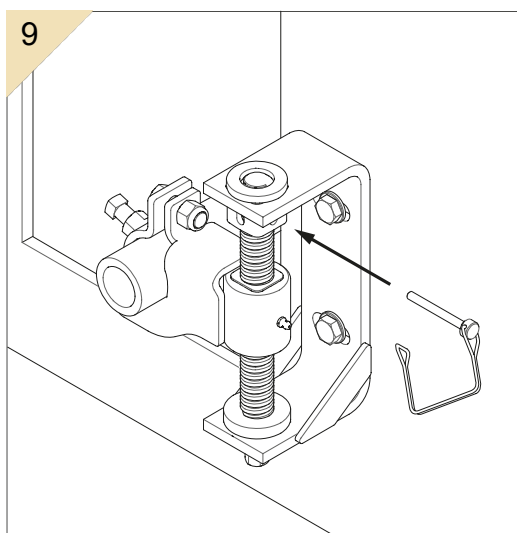
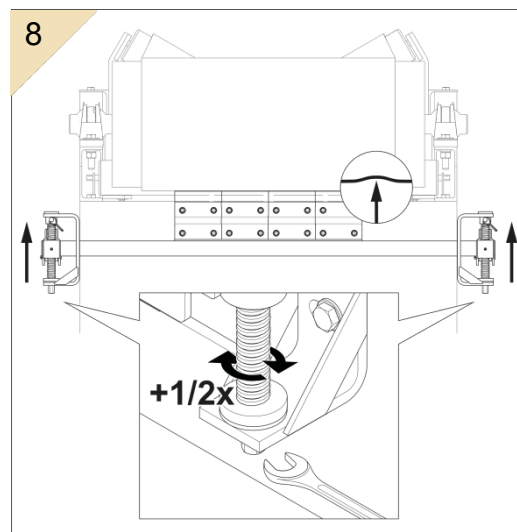
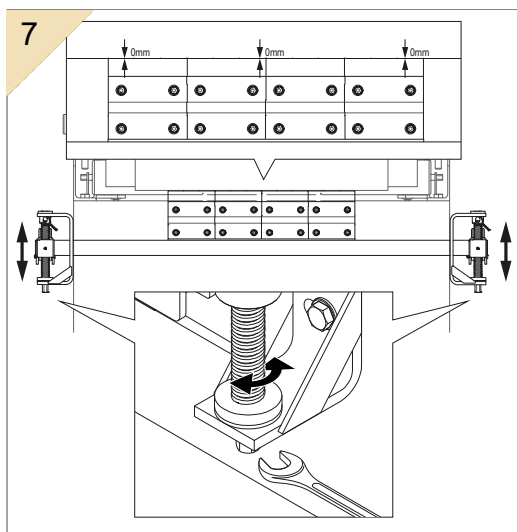


3

## 2.3 Установка очистителя







## 2.4 Размещение наклеек

### 2.4.1 Предупреждающая наклейка

Нижеприведенный знак безопасности должен быть нанесен на конвейерную систему в непосредственной близости от очистителя:



### 2.4.2 Другие наклейки

Нижеуказанные наклейки должны быть нанесены на изделие:

1. Наклейка с адресом филиала компании Martin Engineering и обозначением изделия.
2. Наклейка со значениями натяжения для соответствующего натяжителя.

### 3 Комплект поставки и запасные части

Номер детали	DIM		Порядковый №	Кол-во, Поз.	Номер детали	Порядковый №	Кол-во	Описание	P/N
	CW	ML							
41605-18X12XXXX	300	1300	1*	2	4-7	1	1	SQC2 основная платформа	s.c.
41605-18X18XXXX	450	1300	-	3	4	-	2	SQC2 blade assembly	s.c.
41605-24X18XXXX	450	1450	-	3	6	-	3	Тензодатчик SQC2	s.c.
41605-24X24XXXX	600	1450	-	4	8	SQC2-35701	4	ННС винт M8 x 35 - DIN 933, (1.4301)	41081-05035B A288
41605-30X24XXXX	600	1600	-	4	8	SQC2-35701-SS	5	Шестигранная гайка M8 - DIN 934, (1.4301)	41086-08BA2
41605-30X30XXXX	750	1600	-	5	10		6	Плоская шайба M8 - DIN 125 A, (1.4301)	41088-08AA2
41605-35X30XXXX	900	1750	-	5	10		7	Пружинная шайба M8 - DIN 127, (1.4301)	41090-08AA2
41605-35X35XXXX	900	1900	-	6	12				
41605-42X35XXXX	900	1900	-	6	12				
41605-42X41XXXX	1050	1900	-	7	14				
41605-48X41XXXX	1050	2050	1250	7	14				
41605-54X47XXXX	1200	2200	1400	8	16				
41605-54X33XXXX	1350	2200	1400	9	18				
41605-60X33XXXX	1350	2350	1550	9	18				
41605-60X39XXXX	1500	2350	1550	10	20				
41605-66X39XXXX	1500	2500	1700	10	20				
41605-66X68XXXX	1650	2500	1700	11	22				
41605-72X68XXXX	1650	2550	1850	11	22				
41605-72X71XXXX	1800	2650	1850	12	24				
41605-78X71XXXX	1800	2600	2000	12	24				
41605-78X77XXXX	1950	2600	2000	13	26				
41605-84X77XXXX	1950	2950	2150	13	26				
41605-84X83XXXX	2100	2950	2150	14	28				
41605-90X83XXXX	2100	3100	2300	14	28				
41605-96X83XXXX	2250	3250	2450	15	30				
41605-102X96XXXX	2400	3400	2600	16	32				
41605-108X100XXXX	2550	3550	2750	17	34				
41605-114X105XXXX	2700	3700	2900	18	36				
41605-120X112XXXX	2850	3850	3050	19	38				

Номер детали	Кол-во	Тип
41605-XXXXXXX+E	2	A
41605-XXXXXXX+E	1	B
41605-XXXXXXX+E	1	C

Показано 41605-24X1SXXXX  
Очиститель ремня без армирования

М	Замена лезвия на -Н микую сталь	27.10.20	авв
L	Убрал ТМ из описания	27.06.17	спв
K	Убрал ред ВМ, ламинат верстку	16.03.16	спв
№	Описание	Дата	Подг

Редакция

© Сохранено в формате PDF. Все права защищены. Запрещено распространение и использование в коммерческих целях. Любое использование без письменного разрешения ООО «Мартин» строго запрещено.

Martin Engineering GmbH  
In der Rehbach 14 65386  
Walluf, Германия

Рис. №: 41605-XXXXXXX  
Дата: 06.05.2014

Имя: \_\_\_\_\_  
Фамилия: \_\_\_\_\_  
Должность: \_\_\_\_\_  
Стр. 1/1  
Масштаб: \_\_\_\_\_  
К3



### **Германия**

Martin Engineering GmbH  
In der Rehbach 14, 65396 Walluf, Germany  
Тел. +49 (0)6123 97820; факс +49 (0)6123 75533  
info@martin-eng.de; www.martin-eng.de

### **Испания**

Martin Engineering Spain  
c/Balmes 297 1er 2a, 08006 Barcelona, Spain  
Тел. +34 (0)876 245114; факс +34 (0)966 719371  
info@martin-eng.es; www.martin-eng.es

### **Великобритания**

Martin Engineering Ltd.  
8, Experian Way, NG2 Business Park,  
Nottingham NG2 1EP, Nottinghamshire, Great Britain  
Тел. +44 115 946 4746; факс +44 115 946 5550  
info@martin-eng.co.uk; www.martin-eng.co.uk

### **Турция**

Martin Engineering Türkiye  
Yukarı Dudullu İmes Sanayi Sitesi, B Blok 205 Sokak No.6  
34775 Ümraniye Istanbul, Turkey  
Тел. +90 216 499 34 91; факс +90 216 499 34 90  
info@martin-eng.com.tr; www.martin-eng.com.tr

### **Франция**

Martin Engineering SARL  
50 Avenue d'Alsace, 68025 Colmar Cedex, France  
Тел. +33 389 20 63204; факс +33 389 20 4379  
info@martin-eng.fr; www.martin-eng.fr

### **Италия**

Martin Engineering Italy Srl  
Via Buonarroti, 43/A, 20064 Gorgonzola (MI), Italy  
Тел. +39 295 3838 51; факс +39 295 3838 15  
info@martin-eng.it; www.martin-eng.it

### **Россия**

ООО «МАРТИН ИНЖИНИРИНГ»  
ул. Большая Дмитровка, 23/1  
125009, Москва, Россия  
Тел. +7 495 181 33 43; факс +7 499 720 62 12  
info@martin-eng.ru; www.martin-eng.ru