



OKU

Инструкция по эксплуатации

(№ 00035110)

Подающее устройство для шипов

Feederboy FB-9, FB-10

00100090 FB-9

00100091 FB-10

Собран:

Дата: _____

Фамилия: _____

Содержание

Содержание	2
1 Общая информация	3
1.1 Как пользоваться инструкцией	3
1.2 Комплектация	3
1.3 Область применения	3
1.4 Ответственность	4
1.5 Гарантия	4
2 Техника безопасности	5
2.1 Лица ответственные за безопасность	5
2.1.1 Оператор	5
2.1.2 Квалифицированный персонал	5
2.2 Общие правила безопасности	6
2.3 Схема указаний безопасности	6
3 Технические данные	7
3.1 Модели	7
3.2 Тип шипа	7
3.3 Габаритные размеры и масса	7
3.4 Уровень шума	7
3.5 Окружающие условия	7
4 Установка	8
4.1 Установка	8
5 Работа с подающим устройством для шипов	8
5.1 Наполнение шипами	8
5.2 Подача шипов	9
6 Дефекты и устранение неполадок	9
7 Смазка и техобслуживание	10
8 Запасные части	10
8.1 Требования	10
8.2 Оформление заказа	10
8.3 Объяснения к перечню запасных частей	10
8.4 Схема разобранного подающего устройства для шипов FB-9, FB-10	11
8.5 Перечень запасных деталей FB-9, FB-10	11
9 Дополнение	12
9.1 Авторское право	12
9.2 Производитель и контактное лицо	12

1 Общая информация

1.1 Как пользоваться инструкцией

Данная инструкция по эксплуатации разработана для осуществления безопасной работы с подающими устройствами для шипов типа Feederboy FB-9 и FB-10. Она содержит указания безопасности, которые подлежат обязательному соблюдению.

Персоналу, работающему с подающим устройством для шипов, должна быть предоставлена эта инструкция, которую они обязаны соблюдать.

Инструкция должна всегда быть доступна в полном объеме и пригодной для чтения.

1.2 Комплектация

Как правило поставка состоит из подающего устройства для шипов, подающего шланга и инструкции по эксплуатации. Точный объем поставки вы увидите из приложенных документов.

После получения товара сразу проверьте, соответствует ли доставленный товар выписанным документам. OKU GmbH не принимает требования, которые будут предъявлены после момента получения товара.

- В случае видимых повреждений при транспортировке, предъявляйте требования непосредственно к перевозчику.
- В случае поставки некомплектного или поврежденного товара, немедленно сообщите в OKU GmbH.

1.3 Область применения

Подающее устройство для шипов может быть использовано только для подачи однофланцевых шипов шиповальному пистолету OKU.

Любое другое использование считается неприемлемым!

1.4 Ответственность

Используемые в инструкции информации, данные и указания на момент печати отвечали самым современным требованиям. По этим данным, иллюстрациям и описаниям не могут быть предъявлены требования на ранее поставленные подающие устройства для шипов.

Мы не несем ответственности за любые повреждения возникшие при:

- несоответствующем использовании.
- самовольных изменениях в подающем устройстве для шипов.
- работе с подающим устройством для шипов ненадлежащим образом.
- неправильном управлении.
- игнорировании инструкции по эксплуатации.

1.5 Гарантия

Условия гарантии: смотрите условия продажи и поставки OKU GmbH.

Требования, вытекающие из предоставления гарантии, должны быть направлены OKU немедленно после обнаружения дефектов.

Гарантия также не распространяется на те случаи, за которые мы не несем ответственности.

2 Техника безопасности

2.1 Лица ответственные за безопасность

2.1.1 Оператор

Оператор – это физическое или юридическое лицо, которое использует подающее устройство для шипов или по поручению которого используется подающее устройство для шипов.

Оператор или его помощник по безопасности должен гарантировать,

- что все важные предписания, указания и законы соблюдаются.
- что только квалифицированный персонал работает с подающим устройством для шипов.
- что персонал имеет доступ к инструкции по эксплуатации при всех соответственных работах.
- что неквалифицированному персоналу запрещен доступ к подающему устройству для шипов.

2.1.2 Квалифицированный персонал

Квалифицированный персонал – это люди, которые вследствие их образования, опыта работы, инструкции, а также знаний о стандартах, мерах предотвращения несчастных случаев и производстве, допущены ответственным лицом за безопасность к осуществлению требуемых действий и кто способен распознать и избежать возможную опасность (см. IEC 364, определение обученного персонала).

2.2 Общие правила безопасности

Эта информация о безопасности не является полной. Если у вас возникнут какие-либо вопросы, пожалуйста, обращайтесь к OKU GmbH.

Во время поставки подающее устройство для шипов отвечает всем требованиям, установленным государственными стандартами.

Подающее устройство для шипов является источником опасности для человека, самого подающего устройства для шипов и остального имущества оператора, если

- неквалифицированный персонал работает с подающим устройством для шипов.
- подающее устройство для шипов используется несоответствующим образом.


Работайте с подающим устройством для шипов только, если оно в безупречном состоянии.

Любые дополнения, изменения или переоборудования подающего устройства для шипов строго запрещены. В таких случаях всегда необходимо проинформировать OKU GmbH.


2.3 Схема указаний безопасности

Все указания безопасности в данной инструкции по эксплуатации имеют схематичные обозначения.

Предупреждение о повреждении материалов

Обозначение	Значение	Сигнал	Описание
	Предупреждение о повреждении материалов	Стоп!	Предупреждение о потенциальном повреждении материалов. Последствия в случае игнорирования: повреждение подающего устройства для шипов или другого оборудования.

Другая информация

Обозначение	Значение	Сигнал	Описание
	Общий совет	Совет!	Обозначает общий полезный совет. Если вы его соблюдаете, работа с подающим устройством для шипов становится более простой.

3 Технические данные

3.1 Модели

Модель	Артикул	Может использоваться только с шиповальными пистолетами ОКУ типа:
FB-9	00100090	AS-8, AS-9, EP-8, EP-9
FB-10	00100091	EP-10

3.2 Тип шипа

Подающее устройство для шипов подходит для правильной подачи однофланцевых шипов.

Модель	Для шипов следующего типа
FB-9	диаметром шляпки от 8 до 9 мм
FB-10	диаметром шляпки 10 мм

3.3 Габаритные размеры и масса

Длина	прибл. 72 мм
Диаметр	прибл. 110 мм
Масса	прибл. 0,13 кг

3.4 Уровень шума

Уровень шума может достигать 69 дБ(А).

3.5 Окружающие условия

Устанавливайте подающее устройство для шипов только в закрытых и сухих помещениях.

Рабочая температура окружающей среды может быть 10 °C - 40 °C.

4 Установка

Выполните следующие меры безопасности перед началом работы:

- Проверьте исправность состояния подающего устройства для шипов.
- Никогда не устанавливайте поврежденное подающее устройство для шипов.

4.1 Установка

Установите подающее устройство для шипов, как изображено на подающей трубке шиповального пистолета и закрепите его скобой для шланга.



Иллюстрация шиповального пистолета AS-8

5 Работа с подающим устройством для шипов

5.1 Наполнение шипами

- Отодвиньте пружину (3) в сторону, чтобы подающий барабан (5) можно было снять с оси.
- Наполните подающий барабан шипами в количестве припл. 50-100 штук.
- Наклоните немного шиповальный пистолет и снова установите подающий барабан на оси.

- Придавите подающий барабан к основанию (6) так, чтобы пружина заскочила в кольцевой паз оси.

5.2 Подача шипов

- Держите пистолет вертикально вниз.
- Медленно поворачивайте подающий барабан на пол оборота вправо и влево, пока подающая трубка наполнится.



6 Дефекты и устранение неполадок

Дефект	Устранение
Деформированный или загрязненный шип застревает в подающей трубке шиповального пистолета	Снимите подающий барабан, как описано в разделе 5.1 и удалите застрявший шип.

7 Смазка и техобслуживание

Регулярно чистите подающее устройство для шипов. В остальном подающее устройство для шипов не требует технического обслуживания.

8 Запасные части

8.1 Требования



Стоп!

Запасные детали должны соответствовать техническими требованиями производителя.

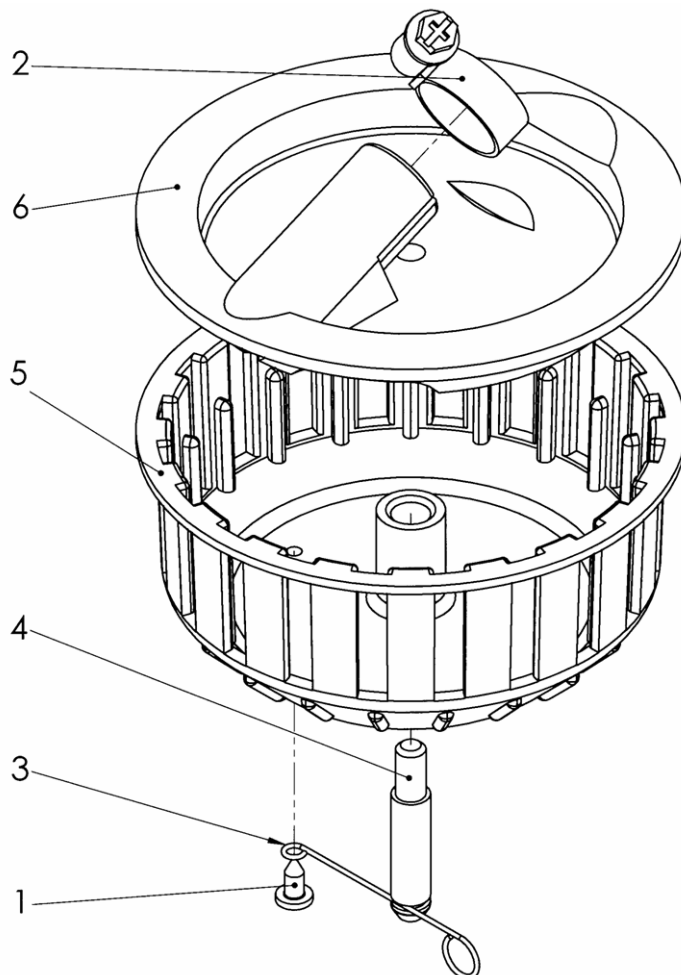
8.2 Оформление заказа

Чтобы гарантировать быстрое исполнения заказа, пожалуйста обязательно указывайте в своих заказах запасных частей, **№ артикула ОКУ**. Вы можете определить **№ артикула ОКУ** с помощью чертежа и перечня запасных частей.

8.3 Объяснения к перечню запасных частей

Нумерация запасных частей на чертеже соответствует порядковым номерам в перечне запасных частей.

8.4 Схема разобранного подающего устройства для шипов FB-9, FB-10



8.5 Перечень запасных деталей FB-9, FB-10

Поз.	Артикул OKU	Кол-во	Наименование
1	00004094	1	Самонарезающий винт
2	00004129	1	Скоба для шланга
3	00350889	1	Пружина
4	00350890	1	Ось
5	00570105	1	Подающий барабан
6	00570111	1	Основание FB-9
	00570112	1	Основание FB-10

9 Дополнение

9.1 Авторское право

© 09/2008

Эта документация защищена авторским правом, которое охватывает исключительные права воспроизведения и распространения документации, так же как все права перевода. Никакой материал, изданный в этой документации не может воспроизводиться фотографически или сохраняться на микрофильме, в электронных базах данных, видео дисках, и т.д. Технические модификации сохранены.

9.2 Производитель и контактное лицо



OKU GmbH
Монтажные и Подающие Системы
Rosenstraße 15
73650 WINTERBACH
ГЕРМАНИЯ

Postfach 11 20
73643 WINTERBACH
ГЕРМАНИЯ

Телефон: +49 7181 707-0
Факс: +49 7181 707-170
Интернет: <http://www.oku.de>

Ваше контактное лицо:

Отдел продажи шипов Тел.: +49 7181 707-0
Факс: +49 7181 707-170
E-Mail: spikes@oku.de