

В случае неисправной работы машинки в период гарантийного срока владелец имеет право на замену ее у изготовителя. Все замечания по работе машинки направлять по адресу:

Республика Беларусь, 211011, Витебская область, г. Барань, ул. Набережная, 1, ОАО "Техника связи".

10. Сведения об утилизации

После окончания срока службы (эксплуатации) машинка закаточная не представляет опасности для жизни и здоровья людей.

Машинка закаточная подлежит утилизации для вторичного использования черных металлов.

11. Особые отметки

12. Сведения о цене и условиях приобретения изделия

Цена _____

Условия приобретения _____

Зак. 323 Тип. ОАО "Техника связи".

ОКП 96 0000
ОКП РБ 28.75.12.703



МАШИНКА ЗАКАТОЧНАЯ

Паспорт

ЯЕ 2.945.083-01 ПС

1 Основные сведения об изделии и технические данные

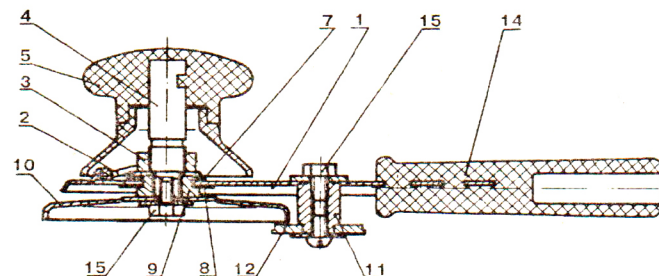
Машинка закаточная с полуавтоматическим перемещением закаточного ролика предназначена для герметической укупорки стеклянных банок (в дальнейшем банок) с венчиком горловины типа 1-82 по ГОСТ 5717.2-2003 металлическими крышками при домашнем консервировании.

Машинка закаточная изготовлена ОАО "Техника связи", расположенным по адресу: Республика Беларусь, 211011, Витебская область, г. Барань, ул. Набережная, 1.

Машинка закаточная сертифицирована в Республике Беларусь и в Российской Федерации:

- сертификат соответствия Госстандарту Республики Беларусь № ВУ/112 03.06.005 05228, выданный органом по сертификации продукции Витебским ЦСМ, 210015, г. Витебск, ул. Б. Хмельницкого, 20, тел. (80212) 42-57-61;

- сертификат соответствия Госстандарту России № РОСС ВУ.РБ01.Н02599, выданный уполномоченным органом по сертификации продукции Госстандартом Республики Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский тракт, 93, тел. (8017) 233-27-69, факс (8017) 233-25-88.



2 Комплектность

Машинка - 1 шт.
Паспорт - 1 шт.

3 Устройство и принцип работы

Устройство машинки закаточной изображено на рисунке.

Ручка поз. 5 неподвижно соединена с крышкой поз. 10. Крышка поз. 10, насажена на ось поз. 4 и прижата болтом поз. 15 к втулке поз. 9. Основание поз. 1 с ручкой поз. 14 свободно вращается на оси поз. 4 с радиальным перемещением относительно нее. Мягкость вращения основания обеспечивается пластмассовыми прокладками поз. 7 и поз. 8. Вращение основания поз. 1 через кольцо поз. 2 сообщается гайке поз. 3, которая, перемещаясь вдоль оси поз. 4, перемещает в радиальном направлении основание поз. 1 вместе с закаточным роликом поз. 12, свободно вращающимся на стойке поз. 11. Стойка ролика поз. 11 крепится к основанию поз. 1 болтом поз. 15.

4 Подготовка изделия к работе и порядок работы

Чтобы подготовить машинку закаточную к работе, возмите ее левой рукой за ручку поз. 5 крышки поз. 10 вниз и правой рукой поверните основание поз. 1 ручкой поз. 14 вокруг оси поз. 4 против часовой стрелки доупора.

Установите крышку поз. 10 на крышку для консервирования, подготовленной для укупорки банки, прижимая левой рукой ручку поз. 5, вращайте основание поз. 1 с роликом поз. 12 ручкой поз. 14 вокруг банки по часовой стрелке до упора (при этом подача ролика к центру банки осуществляется автоматически). Затем поверните ручку поз. 14 на 3-4 оборота в обратную сторону и, наклонив ручку поз. 14 вниз, снимите крышку поз. 10 с крышки банки. Правильно закатанная крышка не должна проворачиваться от руки, обеспечивая требуемую герметичность укупорки. Во избежание поломок не следует прикладывать чрезмерных усилий к ручке поз. 14, когда ее вращение остановлено в одном из крайних положений.

5 Регулировка

Установка ролика машинки закаточной производится у изготовителя.

В случае подналадки машинки закаточной в домашних условиях, необходимо повернуть основание поз. 1 за ручку поз. 14 вокруг оси поз. 4 против часовой стрелки до упора, отвернуть болт поз. 15 и подвинуть стойку поз. 11 с роликом поз. 12 вплотную к незакатанной крышке, надежно затянуть болт поз. 15.

Внимание! В процессе эксплуатации машинки в случае ослабления резьбового соединения болта (поз. 15), крепящего крышку (поз. 10), необходимо установить крышку на ось (поз. 4) до исключения проворачивания и затянуть болт.

6 Техническое обслуживание

После окончания работы удалить продукты консервирования и насухо протереть детали машинки, не разбирай ее.

Периодически смазывайте стойку ролика машинным маслом.

Узел подачи ролика разбирать не рекомендуется.

7 Правила хранения

Машинку необходимо хранить в сухом отапливаемом помещении. Не допускается совместное хранение с веществами, вызывающими коррозию металла.

8 Свидетельство о приемке, упаковывании и продаже

Машинка закаточная изготовлена в соответствии с требованиями СТБ 98-2008/ТО РБ 07511293.039-98 и признана годной для эксплуатации.

Дата изготовления _____

Штамп ОТК _____

Артикул 01С1-4158

Номер упаковщика 22 _____

Штамп магазина _____

Дата продажи _____

9 Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует соответствие машинки требованиям СТБ 98-2008/ТО РБ 07511293.039-98 при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации машинки 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии в паспорте отметки о дате продажи и штампа магазина, продавшего машинку, гарантийный срок исчисляется с даты выпуска машинки изготовителем.