



ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ ФИКСАЦИИ (ОБКАТКИ) КОНТРОЛЬНОГО КОЛЬЦА АЛЮМИНИЕВОГО КОЛПАЧКА

Руководство по эксплуатации



Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться изделием, рекомендуем тщательно изучить настоящее руководство перед эксплуатацией.

Сохраняйте, пожалуйста, данное руководство в течение всего срока эксплуатации изделия.

1 Назначение

Приспособление для фиксации (обкатки) контрольного кольца первого открытия алюминиевого колпачка (далее – фиксатор) предназначено для обкатки юбки контрольного кольца алюминиевых колпачков с резьбой при ручной укупорке стеклянных бутылок.

Обкатка юбки алюминиевого колпачка имеет ряд преимуществ:

- защита от фальсификации продукции;
- гигиеническая сохранность продукта для покупателя;
- повышение надежности герметичности бутылки при транспортировке;
- внешний вид продукции, не отличимый от полученного на промышленном производстве.

2 Конструкция

Фиксатор состоит из следующих частей: центрирующая чаша, ручки, соединительная пружина.

3 Технические характеристики

Фиксатор в стандартной комплектации предназначен для закатки юбки алюминиевых колпачков с нарезанной резьбой размером 24x16, 28x18, 31,5x24, но может изготавливаться и под другие размеры колпачков.

Рабочая температура среды: от 0 до 40 °С.

Производительность до 200 бутылок/час.

Размеры: 90 x 55 x 45 мм.

Ресурс фиксатора: 2 500 колпачков.

Материалы: центрирующая чаша – полиэтилен, ручки – сталь, ПВХ.

Вес изделия: не более 100 г.

Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления покупателя.

4 Меры безопасности

Фиксатор предназначен только для самостоятельной закатки юбки контрольного кольца алюминиевых колпачков соответствующего размера.

К работе с фиксатором допускаются лица старше 18 лет.

При хранении и работе с фиксатором избегайте попадания влаги на фиксатор. При попадании влаги - протрите сухой хлопковой тканью.

При эксплуатации запрещается:

- использовать фиксатор для иных целей;
- подвергать фиксатор механическим ударам или обрушению на него предметов;
- эксплуатировать при воздействии условий, выходящих за пределы рабочих;
- эксплуатировать/хранить изделие в условиях воздействия внешних агрессивных факторов;
- проводить монтаж/демонтаж элементов, вносить изменения в конструкцию.

5 Гарантии изготовителя

Претензии по неработоспособности поставленного товара могут быть заявлены в течение 14 календарных дней с момента получения товара.

Претензии по качеству могут быть заявлены в течение гарантийного срока 12 месяцев.

Указанная выше гарантия действует при условии, что продукция не ремонтировалась, не модернизировалась, ресурс фиксатора не превышен, и в нее не вносились изменения без предварительного письменного разрешения компании-продавца www.TDKopt.ru или Изготовителя.

Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока устранять дефекты и заменять вышедшие из строя детали и сборочные единицы в установленном порядке, при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, мер безопасности, изложенных в данном руководстве по эксплуатации.

6 Сведения о сертификации

Изделие не подлежит обязательной сертификации и декларированию соответствия, а также не подлежит санитарно-эпидемиологической экспертизе.

7 Порядок работы

1. Подготовка к работе	
<p>Перед началом работы убедитесь, что внутренние поверхности фиксатора чистые.</p>	
2. Укупоривание бутылки колпачком	3. Работа с фиксатором
<p>Вставьте до упора контроль налива в горлышко бутылки (при использовании соответствующего типа колпачка), залейте с помощью воронки или трубочки готовый продукт в бутылку (не пачкая горлышко и контроль налива) закрутите на горлышко бутылки алюминиевый колпачок с нарезанной резьбой (до упора, но без усилия).</p> <p>При прикладывании дополнительных усилий при закручивании, резьбу колпачка можно легко сорвать.</p> <p>Герметизация бутылки колпачком с контролем налива осуществляется путем сопряжения пластиковых частей колпачка и от усилия закручивания колпачка не зависит.</p>	<ul style="list-style-type: none">• Возьмите бутылку левой рукой, наденьте фиксатор до упора на закрученный колпачок на бутылке, без осуществления давления на опорную чашку сверху постепенно сжимая ручки фиксатора вращайте бутылку против часовой стрелки, увеличивая силу сжатия после каждого оборота.• При первоначальном сильном сжатии ручек фиксатора колпачок может повернуться по резьбе, что может привести к срыву резьбы!• Для равномерной обкатки контрольного кольца и его полного прилегания к горлышку необходимо сделать не менее трех полных оборотов бутылки.• Отпустите ручки фиксатора, снимите фиксатор с колпачка.