

Руководство по эксплуатации

Ручной укупорщик бутылок алюминиевыми колпачками

Назначение

Ручной укупорщик бутылок алюминиевыми колпачками (далее – укупорщик) предназначен для самостоятельной укупорки бутылок алюминиевым колпачком. Накатка резьбы на колпачок и закатка контрольного кольца производится на бутылке за одно действие. Качество закатки визуально не отличимо от промышленного.

Конструкция

Укупорщик состоит из следующих частей: центральная рукоять (1), ролик для нарезания резьбы (2), ролик для закатки контрольного кольца (3), ручки (2 пластины) (4), пластина (5), соединяющая ручки с центральной рукоятью, соединительная пружина (6), центрирующая чашка (7), шпильки с винтами (8).

Комплектность

Комплект поставки включает в себя: укупорщик, руководство по эксплуатации, патент, упаковка, резиновый коврик.

Технические характеристики

Укупорщик в стандартной комплектации предназначен для закатки колпачков размером 25x17, 28x18 или 31,5x24 (мм), но может выпускаться и под иные диаметры колпачков.

Рабочая температура среды: от 0 до 40 °C.

Производительность до 150–200 бутылок/час.

Ресурс – 30 000 – 50 000 колпачков.

Материалы: сталь (пластины, центрирующая чаша, ролики), технополимер (ручки).

Вес: 420 г.

Транспортирование и хранение

Транспортируют укупорщик в заводской упаковке в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок, действующими на конкретном виде транспорта. Погрузочные и разгрузочные работы осуществляют с соблюдением техники безопасности.

Укупорщик рекомендуется хранить в заводской упаковке.

Транспортирование и хранение допускается при температуре от минус 20 °C до плюс 60 °C и при отсутствии внешних агрессивных факторов.

Меры безопасности

Укупорщик предназначен только для самостоятельной укупорки стеклянных бутылок алюминиевым колпачком соответствующего диаметра.

К работе с укупорщиком допускаются лица старше 18 лет.

При эксплуатации запрещается: использовать укупорщик для иных целей, подвергать укупорщик механическим ударам, эксплуатировать при воздействии условий, выходящих за пределы рабочих, проводить демонтаж элементов, вносить изменения в конструкцию.

Порядок работы

1. Подготовьте рабочее место. Рабочая поверхность должна быть ровной, устойчивой и не скользкой. Оптимальный вариант: стол, верстак.

2. Установите бутылку на рабочую поверхность таким образом, чтобы начало резьбы на горльшке бутылки было расположено от вас с противоположной стороны.

3. Наденьте колпачок на горльшко бутылки.

ВНИМАНИЕ: колпачок 31,5*24 должен вдавливаться с усилием или вбиваться хлопком руки сверху, до полного погружения капронового ограничителя налива в горльшко бутылки!

4. Возьмите укупорщик правой рукой за ручки и сожмите их до конца.

5. Переверните укупорщик, чтобы видеть центрирующую чашу. Передвиньте центрирующую чашу на равное удаление от роликов (посередине между ними).

6. Установите стальную центрирующую чашу укупорщика на колпачок сверху и прижмите рукоять с вертикальным усилием на бутылку к рабочей поверхности, продолжая правой рукой удерживать ручки в сжатом состоянии. После того как Вы прижали бутылку центрирующей чашей укупорщика к рабочей поверхности, отпустите ручки.

ВНИМАНИЕ: Ролик для нарезания резьбы (2) должен быть установлен на начало резьбы!

7. Учитывайте, что только при плотно прижатом к бутылке укупорщику его ролики встанут на свои места: один ролик – на старт начала резьбы венчика бутылки, второй – под контрольное кольцо колпачка для его прокатки.

8. Укупорщик должен располагаться параллельно к рабочей поверхности, ручками вправо.

9. Прижмая сверху вниз левой рукой бутылку к рабочей поверхности за основную рукоять укупорщика, правой рукой начинайте вращать ручки укупорщика по часовой стрелке. Во время вращения усилие ни вниз, ни вверх не допускается. Вращение ручек должно производиться параллельно рабочей поверхности.

9.1 Колпачок 28*18мм (водочный ГОСТ)

После того как Вы установили укупорщик на колпачок, поверните ручки укупорщика сначала на 1–1,5 см против часовой стрелки, затем вернитесь обратно (по часовой стрелке) на 1,7 оборота или до характерного щелчка.

9.2 Колпачок 31,5*24 с контроллером налива (для масел)

После того как Вы установили укупорщик на колпачок поверните ручки по часовой стрелке на 1,7 оборота, затем, не снимая укупорщик с колпачка, поверните рукоятки против часовой стрелки на 2 оборота. Для получения качественной и глубокой резьбы на данном типе колпачка процесс закатки производится с возвратом по ней из-за жесткости его металла.

10. Сожмите ручки укупорщика ладонью, снимите укупорщик с бутылки.

Гарантий изготовителя

Претензии по количеству и дефектам внешнего вида (парапины, повреждения товара или отдельных деталей товара, разрушение отдельных конструктивных элементов или всего изделия) 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.

Указанные выше гарантия действует при условии, что продукция не ремонтировалась, не модернизировалась, и в нее не вносились изменения без предварительного письменного разрешения Продавца или Исполнителя.

Исполнитель 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, транспортирования и хранения, мер безопасности, изложенных в данном руководстве по эксплуатации.



ТЕПЕРЬ КОНСЕРВИРОВАНИЕ – ЭТО ЛЕГКО!