

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Курск +7 (4712) 23-80-45	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	Череповец +7 (8202) 49-07-18
Казань +7 (843) 207-19-05			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: elf4m.pro-solution.ru | эл. почта: emz@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70

Оборудование для укупоривания ЭльФ 4М. Техническое описание

Закрыватель крышки (укупорщик) ИПКС-074-03(Н)

Технические характеристики:

Производительность, не менее, шт./ч	1000
Размер закрываемой тары	
- длина, не более, мм	230
- ширина, не более, мм	230
- высота, мм	15-60
Скорость перемещения ленты конвейера, м/мин	5,5
Усилие нажатия на крышку (регулируемое), кгс	5-10
Установленная мощность, кВт	0,3
Габаритные размеры, не более, мм	700x600x450
Масса, не более, кг	30



Описание: Данное оборудование предназначено для герметичного закрывания крышкой полимерной тары, заполненной продуктом и/или заливкой; обеспечивает качественное укупоривание тары с частичным вытеснением воздуха; легко настраивается на закрывание плоской тары различной формы, имеющей высоту от 15 до 60 мм.

Выполнен из пищевой нержавеющей стали и выполнен в настольном варианте. В случае замены имеющегося штатного прижима марки ИПКС-074-03Пр(Н) на прижим закрывателя крышки ИПКС-074-031Пр(Н) может применяться для укупоривания плоской полимерной тары высотой от 60 до 110 мм, а при замене на прижим закрывателя крышки ИПКС-074-032Пр(Н) - может укупоривать крышками плоскую тару различной формы, высота которой находится в диапазоне от 110 до 160 мм.

Закрыватель крышки (укупорщик) ИПКС-074-031(Н)

Технические характеристики:

Производительность, не менее, шт./ч	1000
Размер закрываемой тары	
- длина, не более, мм	230
- ширина, не более, мм	230
- высота, мм	60-110
Скорость перемещения ленты конвейера, м/мин	5,5
Усилие нажатия на крышку (регулируемое), кгс	5-10
Установленная мощность, кВт	0,3
Габаритные размеры, не более, мм	700x600x450
Масса, не более, кг	30



Описание: Данное оборудование предназначено для герметичного укупоривания крышкой полимерной тары, заполненной продуктом и/или заливкой; обеспечивает качественное укупоривание тары с частичным вытеснением воздуха; легко настраивается на закрывание плоской тары различной формы, имеющей высоту от 60 до 110 мм. Данный укупорщик крышек изготовлен из пищевой нержавеющей стали и выполнен в настольном варианте.

В случае замены имеющегося штатного прижима марки ИПКС-074-031Пр(Н) на прижим закрывателя крышки ИПКС-074-03Пр(Н) может применяться для укупоривания плоской полимерной тары высотой от 15 до 60 мм, а при замене на прижим закрывателя крышки ИПКС-074-032Пр(Н) - может укупоривать крышками плоскую тару различной формы, высота которой находится в диапазоне от 110 до 160 мм.

Закрыватель крышки (укупорщик) ИПКС-074-032(Н)

Технические характеристики:

Производительность, не менее, шт./ч	1000
Размер закрываемой тары	
- длина, не более, мм	230
- ширина, не более, мм	230
- высота, мм	110-160

Скорость перемещения ленты конвейера, м/мин	5,5
Усилие нажатия на крышку (регулируемое), кгс	5-10
Установленная мощность, кВт	0,3
Габаритные размеры, не более, мм	700x600x450
Масса, не более, кг	30



Описание: Данное оборудование предназначено для герметичного закрывания крышкой полимерной тары, заполненной продуктом и/или заливкой; обеспечивает качественное укупоривание тары с частичным вытеснением воздуха; легко настраивается на закрывание плоской тары различной формы, имеющей высоту от 110 до 160 мм. Укупорщик изготовлен из пищевой нержавеющей стали и выполнен в настольном варианте.

В случае замены имеющегося штатного прижима марки ИПКС-074-032Пр(Н) на прижим закрывателя крышки ИПКС-074-031Пр(Н) может применяться для укупоривания плоской полимерной тары высотой от 60 до 110 мм, а при замене на прижим закрывателя крышки ИПКС-074-03Пр(Н) - может укупоривать крышками плоскую тару различной формы, высота которой находится в диапазоне от 15 до 60 мм.

Машина укупорочная (для стеклянных банок, бутылок «Твист-Офф») ИПКС-127В

Технические характеристики:

Производительность, не менее, банок/ч	1200
Диаметр банки, мм	104
Высота банки, мм	161
Диаметр венчика горловины, мм	70-89
Емкость банок, мл	1000
Предельное остаточное давление, кгс/кв.см	-0,8
Габаритные размеры, не более, мм	350x300x350
Масса, не более, кг	14



Описание: На данном оборудовании осуществляется укупорка крышками типа «Твист-Офф» стеклянных банок емкостью до 1000 мл, соответствующих по размерам и по форме ГОСТ 5717.2-2003. Вакуумная укупорка банок «Твист-Офф» происходит после предварительной автоматической откачки воздуха при помощи вакуумного насоса (поставляется отдельно под маркой Машина укупорочная ИПКС-127ВНВ (вакуумный насос), 1,1кВт, 8бар или используется аналогичный). Остаточное давление контролируется установленным на рабочей камере вакууметром. Размер стандартной рабочей камеры позволяет укупоривать банки емкостью 1000 мл; для работы с банками емкостью 250, 350, 500, 650 и 800 мл в рабочую камеру устанавливаются сменные "стаканы" из полиамида (пятью сменными "стаканами" комплектуется укупорщик банок марки ИПКС-127В/5ст). Для укупорки стеклянной тары нестандартных форм и размеров емкостью до 1000 мл возможно изготовление специальных

сменных стаканов. Машина укупорочная для стеклянных банок и бутылок «Твист-Офф» выполнена в настольном варианте; детали рабочей камеры изготовлены из полиамида, а детали каркаса из пищевой нержавеющей стали.

Машина укупорочная (для стеклянных банок, бутылок «Твист-Офф») ИПКС-127В/5Ст

Технические характеристики:

Производительность, не менее, банок/ч	1200
Диаметр банки, мм	70-104
Высота банки, мм	99-161
Диаметр венчика горловины, мм	53-89
Емкость банок, мл	250-1000
Предельное остаточное давление, кгс/кв.см	-0,8
Габаритные размеры, не более, мм	350x300x350
Масса, не более, кг	14



Описание: На данном оборудовании осуществляется укупорка крышками типа «Твист-Офф» стеклянных банок емкостью до 1000 мл, соответствующих по размерам и по форме ГОСТ 5717.2-2003. Вакуумная укупорка банок «Твист-Офф» происходит после предварительной

автоматической откачки воздуха при помощи вакуумного насоса (поставляется отдельно под маркой Машина укупорочная ИПКС-127ВНВ (вакуумный насос), 1,1кВт, 8бар или используется аналогичный). Остаточное давление контролируется установленным на рабочей камере вакууметром.

Размер стандартной рабочей камеры позволяет укупоривать банки емкостью 1000 мл; для работы с банками емкостью 250, 350, 500, 650 и 800 мл в рабочую камеру устанавливаются сменные "стаканы" из полиамида. В отличие от базовой модели ИПКС-127В укупорщик стеклянных банок и бутылок "Твист-Офф" ИПКС-127В/5ст содержит в комплекте все пять сменных "стаканов" для фиксации банок различной формы (базовая модель ИПКС-127В комплектуется одним стаканом под банку 1000 мл). Для укупорки стеклянной тары нестандартных форм и размеров емкостью до 1000 мл возможно изготовление специальных сменных стаканов. Машина укупорочная «Твист-Офф» выполнена в настольном варианте; детали рабочей камеры изготовлены из полиамида, а детали каркаса - из пищевой нержавеющей стали.

Для работы машины требуется отдельный вакуумный насос (Машина укупорочная ИПКС-127ВНВ (вакуумный насос), 1,1кВт, 8бар или аналогичный)

Машина укупорочная (закаточная машина для жестяных банок) ИПКС-127УЗ

Технические характеристики:

Производительность, не менее, банок/ч	600
Внутренний диаметр закрываемых жестяных банок, мм	83,4-99 (станд. комплектация)
Высота жестяных банок, мм	23,5-124 (станд. комплектация)
Толщина жести закрываемых банок и крышек, мм	0,2-0,22
Внешний диаметр стеклянных банок, мм	70-104
Высота стеклянных банок, мм	99-161
Установленная мощность, кВт	0,55
Габаритные размеры, не более, мм	500x550x1350
Масса, не более, кг	70



Описание: Данное оборудование предназначено для закатывания крышек жестяных банок, выполненных по ГОСТ 5981-88 цилиндрической формы с внутренним диаметром 83,4мм: № 38, 5, 6 и внутренним диаметром 99 мм: № 21, 2, 3, 8, 11, 12, 13 с высотой банок от 23,5 до 124 мм. Заказ дополнительных комплектов обеспечивает возможность работы с банками остальных типоразмеров:

(Таблица дополнительных комплектов для закатки жестяных и стеклянных банок)

Дополнительные комплекты для закатки жестяных банок (по отдельному заказу): - жестяные банки с внутренним диаметром 50,5 мм: № 34, 24, 10, 36, 25, 39;
- жестяные банки с внутренним диаметром 59,5 мм: № 35, 20, 23;
- жестяные банки с внутренним диаметром 72,8 мм: № 4, 7, 9, 46, 43;
- жестяная банка с внутренним диаметром 74,1 мм: № 22;
- жестяные банки с внутренним диаметром 91,0 мм: № 37, 40, 41, 42, 44, 45;

Дополнительные комплекты для закатки стеклянных банок (по отдельному заказу): - стеклянные банки по ГОСТ 5717.2-2003, № венчика 82, объем: 500, 650, 800, 1000 мл; - стеклянные банки по ГОСТ 5717.2-2003, № венчика 58, объем: 250 мл; Похожая модель - машина укупорочная (закатка стеклянных банок) ИПКС-127С позволяет закатывать только стеклянные банки без необходимости использования дополнительных комплектов деталей.

На несущем каркасе установлен подъемный столик с педальным приводом, вращающийся упор для прижима крышки к банке во время укупорки, рычаг ручной подачи подгибающего и прижимного ролика. Машина укупорочная выполнена в напольном варианте, каркас изготовлен из конструкционной стали с двухслойным полимерным покрытием цвета "хром-металлик".

Машина укупорочная (закаточная машина для стеклянных банок) ИПКС-127С

Технические характеристики:

Производительность, не менее, банок/ч	60
Производительность по 3 л банке, не менее, банок/ч	50
Внешний диаметр банок, мм	70-155
Высота банок, мм	99-235
Установленная мощность, кВт	0,5
Габаритные размеры, не более, мм	500x550x1000
Масса, не более, кг	70



Описание: Данное оборудование предназначено для закатывания крышек стеклянных банок цилиндрической формы объемом 250, 350, 500, 650, 800, 1000 и 3000 мл (по ГОСТ 5717.2-2003), с внешним диаметром от 70 до 155 мм и высотой от 95 до 235 мм. На несущем каркасе установлен подъемный столик с педальным приводом, вращающийся упор для прижима крышки к банке во время укупорки, подвеска с ручным приводом обкатывающего ролика.

Для обеспечения возможности работы с различными стандартными типоразмерами банок в комплект поставки входят два сменных упора для банок с диаметром венчика 58 и 83 мм. Машина укупорочная выполнена в напольном варианте, каркас изготовлен из конструкционной стали с двухслойным полимерным покрытием цвета "хром-металлик".

Похожая модель - машина укупорочная (закатка жестяных банок) ИПКС-127УЗ позволяет закатывать как жестяные, так и стеклянные банки при комплектации дополнительными наборами деталей.

Машина укупорочная (маркировка жестяных крышек) ИПКС-127М

Технические характеристики:

Производительность, не менее, крышек/ч	1500
Диаметр маркируемых крышек, мм	60-110
Толщина жести, мм	0,22-0,25
Количество строк клеймения,	3
Количество знаков в строке, не более,	6
Установленная мощность, кВт	1,0
Габаритные размеры, не более, мм	400x350x400
Масса, не более, кг	35



Описание: Данное оборудование предназначено для маркировки крышек толщиной 0,22 - 0,25 мм и диаметром от 60 до 110 мм, используемых для укупорки жестяных банок. Конструкция узла установки крышек на позицию клеймения позволяет легко и быстро настраиваться на крышки различного диаметра и позиционировать оттиск по центру крышки..

Изготовление упругой матрицы из полиамида гарантирует получение четких отпечатков цифровых и буквенных литер на жестяной крышке без нарушения защитного покрытия. Блок клейм обеспечивает клеймение с внутренней стороны крышки в соответствии ГОСТ Р 51074-97 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Выполнена

укупорочная машина в настольном варианте, каркас изготовлен из конструкционной стали, покрытой двухслойным полимерным покрытием цвета "хром-металлик".

Машина укупорочная (укупорка ПЭТ бутылок) ИПКС-127П

Технические характеристики:

Производительность, не менее, шт./ч	1800
Высота бутылок, мм	150-300
Диаметр бутылок, мм	50-200
Диаметр горлышка бутылок, мм	28, 38, 43
Установленная мощность, кВт	0,18
Габаритные размеры, не более, мм	400x400x850
Масса, не более, кг	15



Описание: Данное оборудование предназначено для укупоривания пластиковыми резьбовыми (винтовыми) крышками бутылок с различным диаметром горловины и различной емкости (пластиковая ПЭТ-тара). Для работы с бутылками разнообразных типоразмеров в комплект поставки входят три кронштейна под диаметры горлышек бутылок 28, 38 и 43 мм. Возможно изготовление кронштейнов для укупоривания бутылок нестандартных форм и размеров. Данный укупорочный аппарат выполнен в настольном варианте, каркас изготовлен из конструкционной стали, покрытой двухслойным полимерным покрытием цвета "хром-металлик".

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (8512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (381) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Орел +7 (4862) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Курск +7 (4712) 23-80-45	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Липецк +7 (4742) 20-01-75	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-94-42	Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Москва +7 (499) 404-24-72	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Мурманск +7 (8152) 65-52-70	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Наб.Челны +7 (8552) 91-01-32	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	Череповец +7 (8202) 49-07-18
Казань +7 (843) 207-19-05			Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: elf4m.pro-solution.ru | эл. почта: emz@pro-solution.ru
телефон: 8 800 511 88 70