

Устройства для замораживания труб

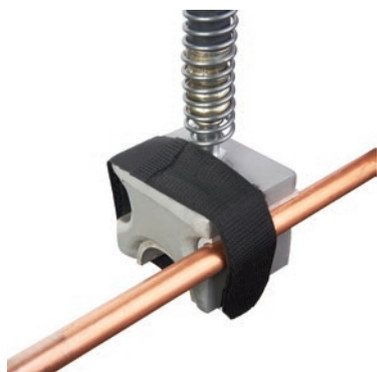
Простые в использовании устройства для быстрой заморозки труб. Устраняют необходимость сливать систему. Устройства SF-2300 и SF-2500 RIDGID® являются автономными малогабаритными устройствами для замораживания.

Модель SF-2300

«Суперфриз»

Для заморозки труб от 12 до 35 мм из стали и от 12 до 42 мм из меди.

НОВИНКА



Быстрая. Мощный компрессор в сочетании с головками прямой заморозки с тремя полостями формирует ледяные пробки всего за несколько минут.

Переносная и прочная. Нет громоздких газовых баллонов. Автономное устройство в надежном металлическом корпусе с устойчивым к транспортировке компрессором легко переносится с одного объекта работ на другой.

Безопасная. Нет опасного сухого льда или токсических испарений. Содержит фреон.

Удобная. Ремонтные работы можно производить возле замороженной части трубы, и не надо сливать всю систему.

Предназначена для продолжительного использования. Нет угрозы того, что во время выполнения ремонтных работ кончится углекислый газ CO2.

Характерные особенности

- Мощный компрессор 296 Вт.
- Головки прямой заморозки с тремя полостями обеспечивают быстрое и оптимальное замораживание.
- Большая гибкость при использовании вставок в головке с тремя полостями для 12, 15, 22, 35 мм стальных и медных трубопроводов.
- Шланг подсоединен перпендикулярно головке замораживателя. Позволяет упростить работу в ограниченных пространствах и на трубах, расположенных близко к стене или возле пола.
- Резиновые шланги толщиной 2,5 мм и длиной 1,98 м с защитными пружинами против износа, гарантирующие более длительный срок службы шланга.
- Уникальная формула замораживающего геля позволяет приклеивать замораживающие головки без протекания и помогает сократить время замораживания.

Стандартные принадлежности

- Устройство SF-2300 SuperFreeze.
- Замораживающая головка с полостями 18 - 28 - 42 мм.
- Набор из 2-х вставок 12 / 15 / 22 / 35 мм для медного / стального трубопровода.
- Набор из 2-х ремней Velcro®.
- 1 зажим.
- 1 бутылка охлаждающего геля.
- 1 бутыл с охлаждающим гелем (237 мл).

№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес		Станд. упак.
			фунт.	кг	
41078	SF-2300	Устройство для заморозки труб, 230 В	58	26,3	1
42838	-	Набор 12 мм вставок (2)	-	-	1
42853	-	Набор 15 мм вставок (2)	-	-	1
42843	-	Набор 22 мм вставок (2)	-	-	1
42833	-	Набор 35 мм вставок (2)	-	-	1
69707	-	Ремни Velcro (2)	-	-	1
65942	-	Зажим	-	-	1
74946	-	Охлаждающий гель (бутылка, 237 мл)	-	-	1
60776	-	Бутылка охлаждающего геля	-	-	1

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург 343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
сайт: www.ridgid.nt-rt.ru | почта: rdd@nt-rt.ru

Модель SF-2500 «Суперфриз»

Для быстрой заморозки труб диаметром до 2½" (65 мм).

НОВИНКА



Модель SF-2500

Инструмент для заморозки труб помогает избежать расходов и неудобств, связанных с остановкой системы и ее продувкой.

Устройство для заморозки труб «Суперфриз» это простое в использовании устройство для заморозки труб, которое позволяет подрядчику сохранять работоспособность систем водоснабжения во время выполнения ремонтных работ. Устройство RIDGID, модель SF-2500, это малогабаритное устройство для замораживания, которое обеспечивает циркуляцию содержащегося в системе хладагента к его алюминиевым замораживающим головкам. Это формирует ледяную пробку максимум за 6 минут в ½" (12 мм) медной трубе и может использоваться с трубой диаметром до 2½" (65 мм) или стальной трубой до 2" (50 мм). Сразу после образования пробки в трубе можно производить ремонт, при этом ледяная пробка сохраняется устройством. Теперь в набор включена бутылка специально созданного замораживающего геля для быстрого замораживания. Нанесите гель на замораживающие головки перед их размещением на трубе.

Модель SF-2500

Размеры труб:.....медная труба: ½ - 2½" (12 - 65 мм); стальная труба: ½ - 2" (12 - 50 мм).
 Компрессор:ротационный, 230 В, 50 Гц, 2,4 А, 505 Вт.
 Хладагент:R-507.
 Вес:55 фунтов (25 кг).
 Длина шланга:2,6 м (охват 5,2 м).
 Габаритные размеры:22⅞" (58 см) x 11" (28 см) x 14½" (37 см) (Д x Ш x В).



Стандартные принадлежности

- Устройство SuperFreeze.
- 2 ремня Velcro®.
- 1 бутылка охлаждающего геля.
- 1 зажим.
- 1 бутыл с охлаждающим гелем (237 мл).
- Набор из 2 переходников для ½" и ¾" (12 и 20 мм) трубы.
- Стандартные размеры замораживающих головок: 1" (25 мм), 1¼" (32 мм), 1½" (40 мм) и 2" (50 мм).

Информация для заказа

№ по каталогу	№ модели	Описание	Вес	
			фунт.	кг
68832	SF-2500	Устройство для заморозки труб, 230 В	55	25

Дополнительные принадлежности

№ по каталогу	Описание
68862	Набор из 2 торцевых переходников ½" Fe (22 мм)
72422	Набор из 2 переходников ¾" Fe (28 мм)
66986	Набор из 2 переходников от 12 мм до 15/16 мм
65976	Набор из 2 переходников ¾" Fe (18 мм), ½" Fe (22 мм)
65942	Зажим
69707	Ремни Velcro (набор из 2)
74946	Охлаждающий гель (1 бутылка) 237 мл
60776	Бутылка охлаждающего геля

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург 343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

сайт: www.ridgid.nt-rt.ru | почта: rdd@nt-rt.ru