

Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

Вальцовка и монтажные наборы

| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
|------------|--------------------------|---|-----|-----------|------------|
| VFT-808IN | Вальцовка | Вальцовка + планка (1/4-3/4"). Упаковка: картон. | уп. | | 902 |
| VFT-808I | Вальцовка | Вальцовка + планка (1/4-3/4"). Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 1224 |
| VFT-808MI | Вальцовка | Вальцовка + две планки (1/4-3/4") и (6-19мм). Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 1352 |
| VFT-808C | Вальцовка | Вальцовка + две планки (1/4-3/8") и (1/2-3/4"). Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 1610 |
| VFT-808MIS | Набор для обработки труб | Вальцовка + две планки (1/4-3/4") и (6-19мм), труборез: VTS-22. Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 1610 |
| VFT-809I | Набор для обработки труб | Вальцовка + планка (1/4-3/4"). Упаковка: блистер/картон. | уп. | | ожидается |
| VFT-809IS | Набор для обработки труб | Вальцовка + планка (1/4-3/4"), труборез: VTC-28B (большой). Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 1674 |
| VFT-808IE | Набор для обработки труб | Вальцовка + планка (1/4-3/4"), труборасширитель: VST-22 (до 7/8"). Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 1642 |
| VFT-808IS | Набор для обработки труб | Вальцовка + планка (1/4-3/4"), труборез: VTC-28B (большой). Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 1546 |
| VTB-5B-I | Набор для обработки труб | Вальцовка + планка (1/4-3/4"): VFT-808I. Манометрический коллектор: VMG-2-R410A со шлангами: 150 см. Труборез: VTC-19 (малый) и VTC-28B (большой), ример: VTT-5. Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 3864 |
| VTB-5B-II | Набор для обработки труб | Вальцовка + планка (1/4-3/4"): VFT-808I. Манометрический коллектор: VMG-2-R410A со шлангами: 150 см. Труборез: VTC-19 (малый) и VTC-28B (большой), ример: VTT-5. Аксессуары: переходник: V01-V08. Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 4186 |
| VTB-5B-III | Набор для обработки труб | Вальцовка + планка (1/4-3/4"): VFT-808I. Манометрический коллектор: VMG-2-R410A со шлангами: 150 см. Труборез: VTC-19 (малый) и VTC-28B (большой), ример: VTT-5. Аксессуары: переходник: V01-V08, кран (вентиль): CV01-CV06. Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 4508 |
| VTB-8C | Набор для обработки труб | Вальцовка + планка (1/4-3/4"): VFT-808MI. Манометрический коллектор: VMG-2-R410A-B со шлангами: 120 см. Труборез: VTC-32 (большой), труборасширитель: VST-22 (до 7/8"), ример (карандаш): VTT-5, ключ храповый: VRT-201 и VRT-202. Токовые клещи: VCM-202. Упаковка: сумка-рюкзак (полиэстер). | уп. | | 6279 |
| VTB-5A | Набор для обработки труб | Вакуумный насос: 1.5 CFM, Вальцовка + планка (1/4-3/4"): VFT-808I. Манометрический коллектор: VMG-2-R410A со шлангами: 150 см. Труборез: VTC-28B, труборасширитель: VST-22, ример: VTT-5. Упаковка: кейс алюминиевый. | уп. | | 8372 |
| VET-19S | Набор для обработки труб | Вальцовка (аккумуляторная) VET-19 + два АКБ: Li-ion 10,6V 2,6Ah. Вальцовочные насадки: 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8 и 3/4", труборез: VTC-28B (большой), ример (карандаш): VTT-5. Упаковка: кейс пластиковый. | уп. | | 7889 |



Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

| Труборезы, труборасширители и трубогибы | | | | | |
|---|--------------------|--|-----|-----------|------------|
| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
| VTC-19 | Труборез (малый) | от 3 до 19 мм. (до 3/4") (малый труборез) | шт. | | 129 |
| VTC-28 | Труборез (большой) | от 4 до 28 мм. (до 1.1/8") (большой труборез) | шт. | | 242 |
| VTC-28B | Труборез (большой) | от 4 до 28 мм. (до 1.1/8") (большой труборез) | шт. | | 299 |
| VTC-32 | Труборез (большой) | от 4 до 32 мм. (до 1.1/4") (большой труборез) | шт. | | 370 |
| VTC-42 | Труборез (большой) | от 4 до 42 мм. (до 1.5/8") (большой труборез) | шт. | | 557 |
| VTC-70 | Труборез (большой) | от 4 до 70 мм. (до 2.3/4") (большой труборез) | шт. | | 1159 |
| VTC-19 | Нож к трубрезу | VTC-19 | шт. | | 32 |
| VTC-28 | Нож к трубрезу | VTC-28 | шт. | | 40 |
| VTC-32 | Нож к трубрезу | VTC-32/42/70 | шт. | | 58 |
| VST-22 | Труборасширитель | С пятью зонами расширения: 3/8, 1/2, 5/8, 3/4 и 7/8". Тип: ручной, эспандерный. Упаковка: блистер. | шт. | | 612 |
| VST-29A | Труборасширитель | Насадки (Ø-48mm): 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1 и 1.1/8". Тип: ручной гидравлический. Размеры: 390*245*74; Вес: 3,3 кг. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 5989 |
| VST-29B | Труборасширитель | Насадки (Ø-48mm): 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1 и 1.1/8". Тип: ручной гидравлический. Размеры: 390*245*74; Вес: 3,7 кг. Аксессуары: риммер (карандаш): VTT-5, труборез: VTC-32. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 6440 |
| VST-42A | Труборасширитель | Насадки (Ø-48mm): 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1, 1.1/8, 1.1/4, 1.3/8, 1.1/2 и 1.5/8". Тип: ручной гидравлический. Размеры: 390*245*74; Вес: 4,8 кг. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 9016 |
| VST-42B | Труборасширитель | Насадки (Ø-48mm): 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1, 1.1/8, 1.1/4, 1.3/8, 1.1/2, 1.5/8". Тип: ручной гидравлический. Размеры: 390*245*74; Вес: 5,3 кг. Аксессуары: риммер (карандаш): VTT-5, труборез: VTC-42. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 9338 |
| VHE-29A | Труборасширитель | Насадки (Ø-48mm): 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1 и 1.1/8". Тип: ручной гидравлический. Размеры: 390*245*74; Вес: 3,3 кг. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | ожидается |
| VHE-29B | Труборасширитель | Насадки (Ø-48mm): 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1 и 1.1/8". Тип: ручной гидравлический. Размеры: 390*245*74; Вес: 3,7 кг. Аксессуары: риммер (карандаш): VTT-5, труборез: VTC-32. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | ожидается |
| VHE-42B | Труборасширитель | Насадки (Ø-48mm): 3/8, 1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1, 1.1/8, 1.1/4, 1.3/8, 1.1/2, 1.5/8". Тип: ручной гидравлический. Размеры: 390*245*74; Вес: 5,3 кг. Аксессуары: риммер (карандаш): VTT-5, труборез: VTC-42. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | ожидается |
| VST-VHE | Наконечники | На труборасширитель(VST,VHE): 3/8 ...1.5/8" (оправка Ø: 48 mm) | шт. | | 676 |
| VBT-1 | Трубогиб рычажный | Размер трубки: 3/8", радиус изгиба: 15/16", угол изгиба: 0-180° | шт. | | 621 |
| VBT-2 | Трубогиб рычажный | Размер трубки: 1/2", радиус изгиба: 1.1/2", угол изгиба: 0-180° | шт. | | 837 |
| VBT-3 | Трубогиб рычажный | Размер трубки: 5/8", радиус изгиба: 2.1/4", угол изгиба: 0-180° | шт. | | 1546 |
| VBT-4 | Трубогиб рычажный | Размер трубки: 3/4", радиус изгиба: 3", угол изгиба: 0-180° | шт. | | 1610 |
| VBT-5 | Трубогиб рычажный | Размер трубки: 7/8", радиус изгиба: 3.1/4", угол изгиба: 0-180° | шт. | | 1642 |



Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

Инструмент для обработки труб

| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
|---------|---------------------|---|-----|-----------|------------|
| VRT-101 | Ножницы капиллярные | Диаметр охвата капиллярной трубки: до 1/8" (3мм) | шт. | | 145 |
| VRT-102 | Клещи пережимные | Диаметр охвата медной трубы: 1/8-3/8"(3-10мм) | шт. | | 145 |
| VRT-301 | Риммер | Тип: "бочонок". Рабочая поверхность:1/8-1.5/8"(4-40мм), пластик | шт. | | 130 |
| VRT-302 | Риммер | Тип: "бочонок". Рабочая поверхность:1/8-1.5/8"(5-35мм), металл | шт. | | 690 |
| VTT-5 | Риммер | Тип: "карандаш" (в комплекте три быстросъемных ножа), пластик | шт. | | 380 |

Диагностический и сервисный инструмент. Весы заправочные

| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
|----------|------------------|--|-----|-----------|------------|
| VRT-201 | Ключ храповый | Ключ холодильщика. Спецификация: 1/4-3/8-3/16-5/16" | шт. | | 122 |
| VRT-202 | Ключ храповый | Ключ холодильщика. Спецификация: 1/4-3/16-9/16-1/2" | шт. | | 122 |
| VDM-151 | Мультиметер | Измеряемые величины: V, A, Ом, mF, Diode, °C/F. Вес: 300 г. Аксессуары: температурный зонд: -10 ...+50 °C. Упаковка: картон. | шт. | | 902 |
| VCM-202 | Токовые клещи | Измеряемые величины: V, A, Ом, mF, °C. Напряжение: до 600V. Ток: до 400A. Температура: до +1000 °C. Вес: 360 г. Упаковка: картон. | шт. | | 902 |
| VIT-300 | Термометр ИК | Диапазон температур: -18 ...+280 °C Разрешение/погрешность: 0,1°/2г (%) время определения: 0,5с. Упаковка: блистер. | шт. | | 966 |
| VLD-1 | Теческатель | Определение утечки 44 хладонов от R11 до R728 и 1234yf. Длина шупа сенсора-300мм. Размеры: 230*83*50. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 2898 |
| VES-50A | Весы заправочные | Без отсекателя (соленоида). Дисплей: LCD. Вес: до 50кг. Точность: ±0,05%, шаг: 2г. Размеры: 237*237. Вес: 4кг. Упаковка: кейс пластиковый (противоударный). | шт. | | 2576 |
| VES-100A | Весы заправочные | Без отсекателя (соленоида). Дисплей: LCD. Вес: до 100кг. Точность: ±0,05%, шаг: 5г. Размеры: 237*237. Вес: 4кг. Упаковка: кейс пластиковый (противоударный). | шт. | | 3220 |
| VES-50B | Весы заправочные | Проточные с отсекателем (соленоидом). Дисплей: LCD. Вес: до 50кг. Точность: ±0,05%, шаг: 2г. Размеры: 237*237. Вес: 4кг. Упаковка: кейс пластиковый (противоударный). | шт. | | 3864 |
| VES-100B | Весы заправочные | Проточные с отсекателем (соленоидом). Дисплей: LCD. Вес: до 100кг. Точность: ±0,05%, шаг: 5г. Размеры: 237*237. Вес: 4кг. Упаковка: кейс пластиковый (противоударный). | шт. | | 4669 |



Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

Вакуумные насосы (одно- и двухступенчатые) и установки по сбору хладагентов

| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
|--------------|---|---|-----|-----------|------------|
| VH115N mini | Вакуумный насос (1-ступенчатый) компакт, мини | Одноступенчатый. Производительность-51 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/4НР, порт: 1/4", масло: 310 мл., размеры: 285*124*230. Вес: 6,3 кг. | шт. | | 1642 |
| VI115SM mini | Вакуумный насос (1-ступенчатый) компакт, мини | Одноступенчатый. Производительность-51 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/5НР, порт: 1/4", масло: 150 мл., размеры: 240*88*183. Вес: 3,5 кг. | шт. | | 2157 |
| VI215SM mini | Вакуумный насос (2-ступенчатый) компакт, мини | Двуступенчатый. Производительность-42 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/5НР, порт: 1/4", масло: 110 мл., размеры: 240*88*183, Вес: 4,0 кг. | шт. | | 3445 |
| VI210H mini | Вакуумный насос (2-ступенчатый) компакт, мини | Двуступенчатый. Производительность-30 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/5НР, порт: 1/4", масло: 150 мл., размеры: 240*88*183. Вес: 4,0 кг. | шт. | | 4025 |
| VE115N | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-51 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/4НР, порт: 1/4", масло: 250 мл., размеры: 290*124*224. Вес: 6,6 кг. | шт. | | 1779 |
| VE125N | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-70 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/4НР, порт: 1/4", масло: 250 мл., размеры: 290*124*224. Вес: 7,1 кг. | шт. | | 2254 |
| VE135N | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-100 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/3НР, порт: 1/4"&3/8", масло: 250 мл., размеры: 316*124*234. Вес: 8,0 кг. | шт. | | 2640 |
| VE160N | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-170 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/2НР, порт: 1/4"&3/8", масло: 415 мл., размеры: 338*138*244. Вес: 9,9 кг. | шт. | | 3606 |
| VE180N | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-226 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-3/4НР, порт: 1/4"&3/8", масло: 660 мл., размеры: 395*145*257. Вес: 14,6 кг. | шт. | | 4347 |
| VE215N | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двуступенчатый. Производительность-42 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/4НР, порт: 1/4", масло: 200 мл., размеры: 308*124*224. Вес: 6,5 кг. | шт. | | 3123 |
| VE225N | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двуступенчатый. Производительность-70 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/3НР, порт: 1/4", масло: 200 мл., размеры: 318*124*234. Вес: 7,5 кг. | шт. | | 3478 |
| VE235N | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двуступенчатый. Производительность-100 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/2НР, порт: 1/4"&3/8", масло: 325 мл., размеры: 338*136*244. Вес: 10,4 кг. | шт. | | 4089 |
| VE245N | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двуступенчатый. Производительность-128 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/2НР, порт: 1/4"&3/8", масло: 325 мл., размеры: 338*136*244. Вес: 10,4 кг. | шт. | | 4508 |
| VE260N | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двуступенчатый. Производительность-170 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-3/4НР, порт: 1/4"&3/8", масло: 580 мл., размеры: 395*145*257. Вес: 15,8 кг. | шт. | | 4894 |
| VE280N | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двуступенчатый. Производительность-226 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/1НР, порт: 1/4"&3/8", масло: 500 мл., размеры: 395*145*257. Вес: 16,2 кг. | шт. | | 6118 |
| VE2100N | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двуступенчатый. Производительность-283 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/1НР, порт: 1/4"&3/8", масло: 590 мл., размеры: 395*145*257. Вес: 16,7 кг. | шт. | | 8372 |



Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

| Вакуумные насосы (одно- и двухступенчатые) и установки по сбору хладагентов | | | | | |
|---|---|--|-----|-----------|------------|
| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
| V-I240Y-R32 | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двухступенчатый. Производительность-100 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/2НР, порт: 1/4", масло: 325 мл., размеры: 336*136*248. Вес: 11,0 кг. | шт. | | 6215 |
| V-I260Y-R32 | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двухступенчатый. Производительность-142 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-3/4НР, порт: 1/4", масло: 460 мл., размеры: 395*145*270. Вес: 16,6 кг. | шт. | | 7631 |
| V-I280Y-R32 | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двухступенчатый. Производительность-198 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/1НР, порт: 1/4", масло: 500 мл., размеры: 395*145*270. Вес: 17,0 кг. | шт. | | 9016 |
| VI120SV | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-51 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/4НР, порт: 1/4", масло: 250 мл., размеры: 290*124*255. Вес: 6,7 кг. | шт. | | 2286 |
| VI140SV | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-100 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/3НР, порт: 1/4", масло: 250 мл., размеры: 318*124*265. Вес: 8,6 кг. | шт. | | 3574 |
| VI160SV | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-142 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-1/2НР, порт: 1/4", масло: 415 мл., размеры: 338*138*275. Вес: 10,3 кг. | шт. | | 4540 |
| VI180SV | Вакуумный насос (1-ступенчатый) | Одноступенчатый. Производительность-198 л/мин., вакуум-150 мкМ., мощность-3/4НР, порт: 1/4", масло: 860 мл., размеры: 395*145*318. Вес: 15,4 кг. | шт. | | 5184 |
| VI220SV | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двухступенчатый. Производительность-51 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/3НР, порт: 1/4", масло: 200 мл., размеры: 318*124*265. Вес: 9,0 кг. | шт. | | 4154 |
| VI240SV | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двухступенчатый. Производительность-100 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/3НР, порт: 1/4", масло: 325 мл., размеры: 338*138*275. Вес: 11,0 кг. | шт. | | 5055 |
| VI260SV | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двухступенчатый. Производительность-142 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-3/4НР, порт: 1/4", масло: 580 мл., размеры: 395*145*318. Вес: 16,8 кг. | шт. | | 5860 |
| VI280SV | Вакуумный насос (2-ступенчатый) | Двухступенчатый. Производительность-198 л/мин., вакуум-15 мкМ., мощность-1/1НР, порт: 1/4", масло: 500 мл., размеры: 395*145*318. Вес: 17,0 кг. | шт. | | 7567 |
| VPO-46 | Масло для вакуумного насоса | Минеральное. Объем: 330 мл. Value (Китай) | шт. | | 200 |
| ISO VG-68 | Масло для вакуумного насоса | Минеральное. Объем: 1000 мл. Petronas (Бельгия) | шт. | | 220 |
| VRR12L | Вакуумно-заправочная станция (станция утилизации) | Категория хладонов III-IV-V: R410a, R407, R404, R134a, R22, R12. Мощность: 3/4НР. Рабочее напряжение и ток: 220V-4A. Компрессор поршневой без маслянный с воздушным охлаждением. Аварийная защита при превышении давления: $\geq 38,5\text{Bar}/558\text{psi}$. Скорость восстановления в зависимости от категории: 0,2-6,3 кг/мин. Рабочая температура: 0-40 °C. Габариты: 450*250*355. Вес: 13,0-14,2 кг. | шт. | | 14973 |
| VRR12L-OS (сепарация масла) | | Категория хладонов III-IV-V: R410a, R407, R404, R134a, R22, R12. Мощность: 1НР. Рабочее напряжение и ток: 220V-5A. Компрессор поршневой без маслянный с воздушным охлаждением. Аварийная защита при превышении давления: $\geq 38,5\text{Bar}/558\text{psi}$. Скорость восстановления в зависимости от категории: 0,4-9,5 кг/мин. Опция: устройство маслоотделителя и очистка хладагента. Рабочая температура: 0-40 °C. Габариты: 450*250*355. Вес: 13,5-14,7 кг. Производительность: VRR12L - 12 л/ч, VRR24L - 24 л/ч. | шт. | | 16100 |
| VRR24L | Вакуумно-заправочная станция (станция утилизации) | Категория хладонов III-IV-V: R410a, R407, R404, R134a, R22, R12. Мощность: 1НР. Рабочее напряжение и ток: 220V-5A. Компрессор поршневой без маслянный с воздушным охлаждением. Аварийная защита при превышении давления: $\geq 38,5\text{Bar}/558\text{psi}$. Скорость восстановления в зависимости от категории: 0,4-9,5 кг/мин. Опция: устройство маслоотделителя и очистка хладагента. Рабочая температура: 0-40 °C. Габариты: 450*250*355. Вес: 13,5-14,7 кг. Производительность: VRR12L - 12 л/ч, VRR24L - 24 л/ч. | шт. | | 20286 |
| VRR24L-OS (сепарация масла) | | Категория хладонов III-IV-V: R410a, R407, R404, R134a, R22, R12. Мощность: 1НР. Рабочее напряжение и ток: 220V-5A. Компрессор поршневой без маслянный с воздушным охлаждением. Аварийная защита при превышении давления: $\geq 38,5\text{Bar}/558\text{psi}$. Скорость восстановления в зависимости от категории: 0,4-9,5 кг/мин. Опция: устройство маслоотделителя и очистка хладагента. Рабочая температура: 0-40 °C. Габариты: 450*250*355. Вес: 13,5-14,7 кг. Производительность: VRR12L - 12 л/ч, VRR24L - 24 л/ч. | шт. | | 20286 |



Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

Манометрические коллекторы (дву- и четырехвентельные)

| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
|-----------------|--|---|-----|-----------|------------|
| VMG-2-R22-02 | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Шкала: R407c, R404a, R134a, R22. Манометр Ø: 80мм. Шкала давлений: -30~140 и 0~400 psi. Шланги R&V&Y: 1/4-1/4"(3 шт.). Длина: 90 см. Упаковка: блистер. | шт. | | 1288 |
| VMG-2-R22-B | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Шкала: R407c, R404a, R134a, R22. Манометр Ø: 68мм. Шкала давлений: -30~140 и 0~400 psi. Шланги R&V&Y: 1/4-5/16"(3 шт.). Длина: 90 см. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 1449 |
| VMG-2-R32 | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Шкала: R32. Манометр Ø: 80мм. Шкала давлений: -30~500 и 0~800 psi. Шланги R&V: 1/4-5/16"(2 шт.) и Y: 1/4-1/4"(1 шт.). Длина: 150 см. Упаковка: блистер. | шт. | | ожидается |
| VMG-2-R1234 | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Шкала: R134a. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30~140 и 0~400 psi. Шланги R&V&Y: 1/4-1/4"(3 шт.). Длина: 120 см. Аксессуары: быстроръемные автомфуты: 2 шт. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 1877 |
| VMG-2-R134 | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Шкала: R134a. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30~140 и 0~400 psi. Шланги R&V&Y: 1/4-1/4"(3 шт.). Длина: 120 см. Аксессуары: быстроръемные автомфуты: 2 шт. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | ожидается |
| VMG-2-R410-B | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Хладоновая шкала: R410a, R407c, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30~500 и 0~800 psi. Шланги R&V: 1/4-5/16"(2 шт.) и Y: 1/4-1/4"(1 шт.). Длина: 90 см. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 1256 |
| VMG-2-R410-B-02 | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Хладоновая шкала: R410a, R407c, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30~500 и 0~800 psi. Шланги R&V: 1/4-5/16"(2 шт.) и Y: 1/4-1/4"(1 шт.). Длина: 90 см. Упаковка: блистер. | шт. | | 1320 |
| VMG-2-R410-05 | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Хладоновая шкала: R410a, R407c, R404a, R134a. Диаметр манометра: 80мм. Шкала давлений: -30~500 и 0~800 psi. Шланги R&V: 1/4-5/16"(2 шт.) и Y: 1/4-1/4"(1 шт.). Длина: 90 см. Упаковка: блистер. | шт. | | 1224 |
| VMG-2-R410 | Манометрический коллектор (механический) | Двувентельный. Хладоновая шкала: R410a. Диаметр манометра: 80мм. Шкала давлений: -30~500 и 0~800 psi. Шланги R&V: 1/4-5/16"(2 шт.) и Y: 1/4-1/4"(1 шт.). Длина: 90 см. Упаковка: блистер. | шт. | | 1610 |
| VMG-4-R410 | Манометрический коллектор (механический) | Четырехвентельный. Хладоновая шкала: R410a. Диаметр манометра: 80мм. Шкала давлений: -30~500 и 0~800 psi. Шланги R&V: 1/4-5/16"(2 шт.), Y: 1/4-1/4" и Black: 3/8-3/8". Длина: 90 см. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 2705 |



Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

| Манометрические коллекторы (одно-, дву- и четырехвентильные) | | | | | |
|--|--|---|-----|---|------------|
| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
| VGD-S1 | Манометрический коллектор (цифровой, LCD) | Одновентильный. Хладоны (9): R410a, R407c, R134a, R32, R22 и др. Отображение показателей: psi, bar, kPa, Мра, kg/sm ³ , °C, °F и inHg. Разрешение: 1psi (0,1bar), 1°C (1°F), точность: дав. ±0,75%, темп. ±2k. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 2157 |
| VGD-2-S1 | Манометрический коллектор (цифровой, LCD) | Двувентильный. Хладоны (9): R410a, R407c, R134a, R32, R22 и др. Отображение показателей: psi, bar, kPa, Мра, kg/sm ³ , °C, °F и inHg. Разрешение: 1psi (0,1bar), 1°C (1°F), точность: дав. ±0,75%, темп. ±2k. Мак. давление: 725 psi. Влажность окружающей среды: 10-90%. Шланги R&V: 1/4-5/16"(2 шт.) и Y: 1/4-1/4"(1 шт.). L=150 см. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 4508 |
| VGD-4-S1 | Манометрический коллектор (цифровой, LCD) | Четырехвентильный. Хладоны (9): R410a, R407c, R134a, R32, R22 и др. Отображение показателей: psi, bar, kPa, Мра, kg/sm ³ , °C, °F и inHg. Мак. давление: 725 psi. Влажность окружающей среды: 10-90%. Шланги R&V: 1/4-5/16"(2 шт.), Y: 1/4-1/4" и Black: 3/8-3/8". L=150 см. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 5377 |
| VGD-1 | Манометрический коллектор (цифровой, LCD) | Двувентильный. Хладоны (44): R410a, R407c, R134a, R32, R22 и др. Отображение показателей: psi, bar, kPa, Мра, kg/sm ³ , °C, °F и inHg. Мак. давление: 725 psi. Влажность окружающей среды: 10-90%. Шланги R&V&Y: 1/4-1/4"(3 шт.). L=150 см. Размеры: 210*130*75. Вес: 1,2 кг. Аксессуары: термозонд, автомuffты, адапторы. Упаковка: кейс пластиковый. | шт. | | 7631 |
| LM120 | Манометрический коллектор AUTOOL (цифровой, LCD) | Двувентильный. Хладоны (89): R410a, R407c, R134a, R32, R22, и еще 84. Отображение показателей: psi, bar, kPa, Мра, °C, °F и K. Мак. давление: 870 psi. Влажность окружающей среды: 10-90%. Размеры: 265*135*75. Вес: 1,1 кг. Упаковка: картонный блистер. Новинка! | шт. |  | 4198 |
| VMG-1-U-L | Манометрический коллектор (механический) | Одновентильный без смотрового глазка (синий). Хладоновая шкала: R410a, R407c, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30inHg~800 psi. Упаковка: блистер. | шт. | | 435 |
| VMG-1-U-H | Манометрический коллектор (механический) | Одновентильный без смотрового глазка (красный). Хладоновая шкала: R410a, R407c, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30inHg~500 psi. Упаковка: блистер. | шт. | | 435 |
| VMG-1-S-L | Манометрический коллектор (механический) | Одновентильный со смотровым глазком (синий). Хладоновая шкала: R410a, R407c, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30inHg~800 psi. Упаковка: блистер. | шт. | | 435 |
| VMG-1-S-H | Манометрический коллектор (механический) | Одновентильный со смотровым глазком (красный). Хладоновая шкала: R410a, R407c, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30inHg~500 psi. Упаковка: блистер. | шт. | | 435 |



Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

Манометры, мановакууметры и манометрические коллекторы

| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
|-----------|---------------|--|-----|-----------|------------|
| CBL | Манометр | Низкого давления (синий). Хладоновая шкала: R410a, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30inHg~550 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | 225 |
| CBH | Манометр | Высокого давления (красный). Хладоновая шкала: R410a, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30inHg~800 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | 225 |
| AL | Манометр | Низкого давления (синий). Хладоновая шкала: R410a. Диаметр манометра: 80мм. Шкала давлений: -30inHg~500 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | 258 |
| AH | Манометр | Высокого давления (красный). Хладоновая шкала: R410a. Диаметр манометра: 80мм. Шкала давлений: -30inHg~800 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | 258 |
| CL | Манометр | Низкого давления (синий). Хладоновая шкала: R407c, R404a, R134a, R22. Диаметр манометра: 80мм. Шкала давлений: -30inHg~500 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | ожидается |
| CH | Манометр | Высокого давления (красн). Хладоновая шкала: R407c, R404a, R134a, R22. Диаметр манометра: 80мм. Шкала давлений: -30inHg~800 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | 258 |
| BBL | Манометр | Низкого давления (синий). Хладоновая шкала: R407c, R404a, R134a, R22. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30inHg~500 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | 225 |
| EBL | Манометр | Низкого давления (син.). Хладоновая шкала: R410a, R407c, R404a, R134a. Диаметр манометра: 68мм. Шкала давлений: -30inHg~500 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | ожидается |
| BL | Манометр | Низкого давления (синий). Хладоновая шкала: R410a, R407c, R134a, R22. Диаметр манометра: 80мм. Шкала давлений: -30inHg~500 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | 258 |
| EL | Манометр | Низкого давления (синий). Хладоновая шкала: R410a. Диаметр манометра: 80мм.Шкала давлений: -30inHg~500 psi. Порт: 1/8" Упаковка: блистер. | шт. | | ожидается |
| 310500104 | Мановакууметр | Диаметр: 50мм. Шкала: mbar/inHg, тип: осевой. Черный, подсоединение снизу (NPT1/8"). | шт. | | 168 |
| 310500106 | Мановакууметр | Диаметр: 50мм. Шкала: mbar/inHg, тип: радиальный. Черный, подсоединение сзади (NPT1/8"). | шт. | | 168 |
| 310500601 | Мановакууметр | Диаметр: 63мм. Шкала: mbar/inHg, тип: радиальный. Нержавейка, подсоединение снизу (NPT1/8"). | шт. | | 290 |
| 310500301 | Мановакууметр | Диаметр: 75мм. Шкала: mbar, тип: осевой. Нержавейка, подсоединение снизу (NPT1/8"). | шт. | | 290 |



Оборудование и инструмент для монтажа, сервисного обслуживания и ремонта холодильной и климатической техники

20.09.2019

Шланги заправочные, муфты быстросъемные (автомуфты), адаптеры и вентили

| Модель | Наименование | Описание | ед. | грн.(опт) | грн.(розн) |
|---------------------------|-----------------------------------|--|-----|-----------|------------|
| VRP-U-RYB R22-0,9 | Шланги заправочные | Комплект шлангов 1/4-1/4" (3шт). Давление: 800 psi. R22. Длина: 0,9м. | шт. | | 403 |
| VRP-C-RYB R22-0,9 | Шланги заправочные с вентилями | Комплект шлангов с вентилем 1/4-1/4" (3шт). Давление: 800 psi. R22. Длина: 0,9м. | шт. | | 599 |
| VRP-U-RYB R22-1,5 | Шланги заправочные | Комплект шлангов 1/4-1/4" (3шт). Давление: 800 psi. R22. Длина: 1,5м. | шт. | | 508 |
| VRP-C-RYB R22-1,5 | Шланги заправочные с вентилями | Комплект шлангов с вентилем 1/4-1/4" (3шт). Давление: 800 psi. R22. Длина: 1,5м. | шт. | | 731 |
| VRP-U-RYB R410-0,9 | Шланги заправочные | Комплект шлангов 1/4-5/16" (2шт) и 1/4-1/4" (1шт). Давление: 800 psi. R410. Длина: 0,9м. | шт. | | 458 |
| VRP-C-RYB R410-0,9 | Шланги заправочные с вентилями | Комплект шлангов с вентилем 1/4-5/16" (2шт) и 1/4-1/4" (1шт). Давление: 800 psi. R410. Длина: 0,9м. | шт. | | 741 |
| VRP-U-RYB R410-1,5 | Шланги заправочные | Комплект шлангов 1/4-5/16" (2шт) и 1/4-1/4" (1шт). Давление: 800 psi. R410. Длина: 1,5м. | шт. | | 554 |
| VRP-C-RYB R410-1,5 | Шланги заправочные с вентилями | Комплект шлангов с вентилем 1/4-5/16" (2шт) и 1/4-1/4" (1шт). Давление: 800 psi. R410. Длина: 1,5м. | шт. | | 808 |
| VHF-A | Муфта быстросъемная | Автомуфта быстросъемная (1/4" SAE) | шт. | | 508 |
| VHF-SA | Муфта быстросъемная | Автомуфта быстросъемная с фиксатором (1/4" SAE) | шт. | | 564 |
| V02, V03 | Адаптор угловой | V02: 1/4-5/16" (M-F), V03: 5/16-1/4" (M-F) | шт. | | 97 |
| V05, V06 | Адаптор прямой | V05: 1/4-5/16" (M-F), V06: 5/16-1/4" (M-F) | шт. | | 97 |
| CV01, CV04, CV07, CV10 | Вентиль прямой | CV01: 5/16-1/2" (M-F), CV04: 1/2-1/2" (M-F), CV07: 5/16-5/16" (M-F) CV10: 1/2-5/16" (M-F) | шт. | | 254 |
| CV02, CV05, CV08, CV11 | Вентиль угловой 45° | CV02: 5/16-1/2" (M-F), CV05: 1/2-1/2" (M-F), CV08: 5/16-5/16" (M-F) CV11: 1/2-5/16" (M-F) | шт. | | 254 |
| CV03, CV06, CV09, CV12 | Вентиль угловой 60° | CV03: 5/16-1/2" (M-F), CV06: 1/2-1/2" (M-F), CV09: 5/16-5/16" (M-F) CV12: 1/2-5/16" (M-F) | шт. | | 254 |

