

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	Двухступенчатый. 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	Двухступенчатый. 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)	Двухступенчатый. 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)	Двухступенчатый. 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)	Двухступенчатый. 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)	Двухступенчатый. 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)	Двухступенчатый. 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)	Двухступенчатый. 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)	Двухступенчатый. 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 масляный 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 масляный 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 масляный 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 масляный 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

