








№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------

**ГЕРМЕТИКИ**
**Extreme - герметик для устранения утечек фреона**


1	TR1062.L6.J9	13,10	<p><b>Extreme</b> Необходимый продукт в борьбе с проблемой небольших протечек фреона в резиновых и металлических частях кондиционеров и холодильных установок.</p> <p><b>Принцип действия:</b> EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.3 мм.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перманентно герметизирует утечки фреона.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Видим при использовании любой У/Ф лампы.</li> <li>• Существенно уменьшает шумы компрессора.</li> <li>• Не содержит полимеры.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Не вредит компрессору системы.</li> <li>• Безопасен для любой составляющей части системы.</li> </ul>	<p>картридж 12 мл, (цена за 1 шт.) упаковка: блистер - 6шт. Включает 2 адаптера</p> 
2	TR1062.LJ9.S2	13,80	<p><b>NEW</b></p> <p><b>Принцип действия:</b> EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.3 мм.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перманентно герметизирует утечки фреона.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Видим при использовании любой У/Ф лампы.</li> <li>• Существенно уменьшает шумы компрессора.</li> <li>• Не содержит полимеры.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Не вредит компрессору системы.</li> <li>• Безопасен для любой составляющей части системы.</li> </ul>	<p>картридж 12 мл, упакован в картонную коробку Включает 2 адаптера 1/4" SAE и 5/16" SAE</p>
3	TR1062.C.J9.P1	26,60	<p><b>Принцип действия:</b> EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.3 мм.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перманентно герметизирует утечки фреона.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Видим при использовании любой У/Ф лампы.</li> <li>• Существенно уменьшает шумы компрессора.</li> <li>• Не содержит полимеры.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Не вредит компрессору системы.</li> <li>• Безопасен для любой составляющей части системы.</li> </ul>	<p>картридж 30 мл, с пластиковыми адаптерами 1/4" SAE и 5/16" SAE</p> 
4	TR1062.F.R1.P1	75,60	<p><b>Принцип действия:</b> EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.3 мм.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перманентно герметизирует утечки фреона.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Видим при использовании любой У/Ф лампы.</li> <li>• Существенно уменьшает шумы компрессора.</li> <li>• Не содержит полимеры.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Не вредит компрессору системы.</li> <li>• Безопасен для любой составляющей части системы.</li> </ul>	<p>флакон 100 мл с дозатором 5/10мл</p> 
5	TR1062.C.J7.P1	26,60	<p><b>Принцип действия:</b> EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.3 мм.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перманентно герметизирует утечки фреона.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Видим при использовании любой У/Ф лампы.</li> <li>• Существенно уменьшает шумы компрессора.</li> <li>• Не содержит полимеры.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Не вредит компрессору системы.</li> <li>• Безопасен для любой составляющей части системы.</li> </ul>	<p>картридж 30 мл, с пластиковым адаптером для фреона R134a, =AUTO=</p> 
6	TR1062.C.K6.P1	28,60	<p><b>Принцип действия:</b> EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.3 мм.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перманентно герметизирует утечки фреона.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Видим при использовании любой У/Ф лампы.</li> <li>• Существенно уменьшает шумы компрессора.</li> <li>• Не содержит полимеры.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Не вредит компрессору системы.</li> <li>• Безопасен для любой составляющей части системы.</li> </ul>	<p>картридж 30 мл, с гибким пластиковым адаптером для фреона R134a, =AUTO=</p> 
7	TR1062.C.M2.P1	29,80	<p><b>Принцип действия:</b> EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.3 мм.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перманентно герметизирует утечки фреона.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Видим при использовании любой У/Ф лампы.</li> <li>• Существенно уменьшает шумы компрессора.</li> <li>• Не содержит полимеры.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Не вредит компрессору системы.</li> <li>• Безопасен для любой составляющей части системы.</li> </ul>	<p>картридж 30 мл, с 3 адаптерами: 1/4"&amp;5/16"SAE и для R134a пластиковый пакет =AUTO=</p> 
8	TR1062.C.M4.S2	31,40	<p><b>Принцип действия:</b> EXTREME обнаруживает утечку фреона и герметизирует ее permanently, не вступая в химическую реакцию с влагой или кислородом. EXTREME герметизирует утечки фреона, максимальный размер которых не превышает 0.3 мм.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Перманентно герметизирует утечки фреона.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами, включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Видим при использовании любой У/Ф лампы.</li> <li>• Существенно уменьшает шумы компрессора.</li> <li>• Не содержит полимеры.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Не вредит компрессору системы.</li> <li>• Безопасен для любой составляющей части системы.</li> </ul>	<p>картридж 30 мл, картонная коробка с 2 адаптерами для R134a и R1234a =AUTO=</p> 

**Дозировка**

ДЮ	KW		BTU/H		TONS		МАСЛО		EXTREME	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.	15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.	
21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.	30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.	
45	144.000	12	1.5 л. / 51 FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.	60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.	
75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.						

РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16

**Extreme Ultra - инновационный герметик для устранения утечек фреона**

1	TR1163.AL.M2.S2	24,00	<p><b>Extreme Ultra</b> Новейший непolyмерный герметик для хладагентов для герметизации микроутечек до 0,3мм в системах кондиционирования и холодильных установках. Работает со всеми типами хладагентов, включая R32 и R1234yf.</p>	<p>картридж 6 мл, картонная коробка с 3 адаптерами: 1/4"&amp;5/16"SAE и для AUTO R134a</p> 
---	-----------------	-------	--	--

Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00; факс: (044)207-99-01;

Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78, 450-30-42;

г. Днепропетровск: (056)376-94-67; г. Львов: (032)294-54-19;

г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.

№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------

**Extreme White - специфический герметик для устранения утечек фреона**

1	TR1156.LJ1.S2	13,50	<p><b>Extreme White</b> Специальный герметик для герметизации микроутечек в холодильных установках работающих на хладагентах R600 - R290.</p> <p>картридж 12 мл, (цена за 1 шт.) в картонной коробке с адаптором 1/4" SAE</p>
---	---------------	-------	---

**ГЕРМЕТИК РЕЗЬБ, УСИЛИТЕЛИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ, ПРИСАДКИ, НЕЙТРАЛИЗАТОРЫ КИСЛОТЫ****Compressor+- регенерирующая присадка для компрессора**

1	TR1162.AL.S2	6,40	<p><b>Compressor+</b> присадка, которая используется после замены компрессора. Возвращает на оптимальный уровень работу холодильной системы после замены компрессора или промывки контура. Добавляется непосредственно в масло компрессора. Она связывает вредные частицы и соединения, которые могут повредить новый компрессор.</p> <p>картридж 6 мл в картонной коробке</p>
2	TR1162.C.01	28,70	<p>картридж 30 мл блистер</p>

**Герметик для резьбовых соединений**

1	TR1157.Y.01	6,10	<p><b>SealUp</b> Герметик для соединений, стыков и муфт. Образует на резьбе химически устойчивую пленку. Заполняет микрощели. Идеален для компонентов из пластмассы и металлов, которые подвержены сильным вибрациям. Работает при температуре от -90° до +200°. Устойчив при вакуумировании и давлении до 500 Bar / 7250 Psi.</p> <p>тюбик 50 мл</p>
---	-------------	------	---



2	TR1013.J.01	5,10	<p><b>THOR</b> Продукт, предназначенный для удаления с поверхностей остатков резьбового герметика, который действует быстро и эффективно. Спрей.</p> <p>Баллон-аэрозоль 200 мл</p>
---	-------------	------	--





**Cool-Shot - усилитель производительности**

1	TR1122.L6.J9	8,60	<p><b>Cool-Shot</b> Синтетический катализатор, позволяющий кондиционерам и холодильным установкам работать с максимальной производительностью и, благодаря этому, сокращать затраты энергии.</p> <p>картридж 12 мл, (цена за 1 шт.)</p> <p>упаковка: блистер - 6шт. Включает 2 адаптера</p>
2	TR1122.C.J9	20,80	<p><b>Принцип действия:</b> Продукт состоит из двух синтетических катализаторов и агента смазки, которые дают возможность кондиционеру работать с максимальной эффективностью.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Восстанавливает производительность старых кондиционеров и холодильных установок.</li> <li>• Усиливает теплообмен на 73%.</li> <li>• Повышает производительность системы на 20-30%.</li> <li>• Более холодный воздух (приблизительно 2-3 °C) за более короткое время.</li> <li>• Улучшает смазывающую способность компрессорного масла на 54%.</li> <li>• Помогает сократить трения в компрессоре и, как следствие, сокращает вибрации и шум.</li> <li>• Продлевает срок службы установки на 20-50%.</li> <li>• Сокращает расходы на обслуживание на 20%.</li> <li>• Сокращает выбросы углекислого газа.</li> <li>• Видим при любом У/Ф излучении.</li> </ul> <p>картридж 30 мл, с пластиковыми адаптерами 1/4 SAE и 5/16 SAE</p>






№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------

**Super Dry - дегидратирующая присадка****(аналог Thawzone)**

1	TR1132.L6.J9	3,10	<p><b>Super Dry</b> Дегидратирующая присадка, предотвращающая образование влаги в кондиционерах и холодильных установках.</p> <p><b>Принцип действия:</b> SUPER DRY содержит специфические элементы, которые стабилизируют масла и позволяют предотвратить образование влаги в кондиционерах и холодильных установках.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Работает в любых системах, независимо от их размера.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами включая CFC, HFC and HCFC.</li> <li>• Совместим со всеми маслами.</li> <li>• SUPER DRY, добавленный во фреон, смешивается с ним и циркулирует, не вызывая никаких негативных реакций.</li> <li>• Не вредит прокладкам или внутренним деталям системы.</li> <li>• Не содержит метанол.</li> </ul>	<p>картридж 12 мл, (цена за 1 шт.)</p> <p>упаковка блистер - 6 шт. Включает 2 адаптера</p>																																									
2	TR1132.C.J9	7,40	<p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не меняет эффективность работы установки.</li> <li>• Не содержит тяжелые частицы.</li> <li>• Помогает предотвратить образование кислоты.</li> </ul>	<p>картридж 30 мл, с пластиковыми адаптерами 1/4 SAE и 5/16 SAE</p>																																									
3	TR1132.F.R1.P1	22,40		<p>флакон 100 мл с дозатором 5/10 мл</p>																																									
4	TR1132.Q.R1	54,10	<p><b>Дозировка</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>KW</th> <th>BTU/H</th> <th>TONS</th> <th>МАСЛО</th> <th>SUPER-DRY</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td>24.000</td> <td>2</td> <td>0.2 л. / 7 FL. OZ.</td> <td>12 мл. / 0.5 FL. OZ.</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>48.000</td> <td>4</td> <td>0.5 л. / 17 FL. OZ.</td> <td>30 мл. / 1 FL. OZ.</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>72.000</td> <td>6</td> <td>0.7 л. / 24 FL. OZ.</td> <td>42 мл. / 1.5 FL. OZ.</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>96.000</td> <td>8</td> <td>1 л. / 34 FL. OZ.</td> <td>60 мл. / 2 FL. OZ.</td> </tr> <tr> <td>45</td> <td>144.000</td> <td>12</td> <td>1.5 л. / 51. FL. OZ.</td> <td>90 мл. / 3 FL. OZ.</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>192.000</td> <td>16</td> <td>2 л. / 68 FL. OZ.</td> <td>120 мл. / 4 FL. OZ.</td> </tr> <tr> <td>75</td> <td>240.000</td> <td>20</td> <td>2.5 л. / 85 FL. OZ.</td> <td>150 мл. / 5 FL. OZ.</td> </tr> </tbody> </table> <p>РАЗБАВЛЕНИЕ В СМАЗКЕ = 1:16</p>	KW	BTU/H	TONS	МАСЛО	SUPER-DRY	6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.	15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.	21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.	30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.	45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.	60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.	75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.	<p>флакон 250 мл с дозатором 7,5 мл</p>	
KW	BTU/H	TONS	МАСЛО	SUPER-DRY																																									
6	24.000	2	0.2 л. / 7 FL. OZ.	12 мл. / 0.5 FL. OZ.																																									
15	48.000	4	0.5 л. / 17 FL. OZ.	30 мл. / 1 FL. OZ.																																									
21	72.000	6	0.7 л. / 24 FL. OZ.	42 мл. / 1.5 FL. OZ.																																									
30	96.000	8	1 л. / 34 FL. OZ.	60 мл. / 2 FL. OZ.																																									
45	144.000	12	1.5 л. / 51. FL. OZ.	90 мл. / 3 FL. OZ.																																									
60	192.000	16	2 л. / 68 FL. OZ.	120 мл. / 4 FL. OZ.																																									
75	240.000	20	2.5 л. / 85 FL. OZ.	150 мл. / 5 FL. OZ.																																									

**No-Acid - нейтрализатор кислотности****(аналог Acid 118)**

1	TR1124.C.J9	12,70	<p><b>No-Acid</b> NO-ACID - нейтрализатор, созданный для полного устранения кислотности из систем кондиционирования и охлаждения. Он также помогает предотвратить сгорание компрессора.</p> <p><b>Принцип действия:</b> Химические компоненты NO-ACID находят кислоту, образовавшуюся внутри системы и удаляют ее. Данная кислота в системе может образовываться в результате распада фреона или масла, сгорания компрессора, присутствия влаги в системе. Когда NO-ACID находится в системе, он предотвращает образование кислоты.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Полностью устраняет кислоту в кондиционерах и холодильных установках.</li> <li>• Нейтрализует образование кислоты в будущем.</li> <li>• Нейтрализует кислотные осадки внутри станции рекуперации фреона.</li> <li>• Абсолютно безопасен для любых элементов системы.</li> <li>• Идеален для профилактического использования.</li> <li>• Реагирует быстро.</li> </ul>	<p>картридж 30 мл, с пластиковыми адаптерами 1/4 SAE и 5/16 SAE</p>	
2	TR1124.F.R1.P1	34,30		<p>флакон 100 мл с дозатором 5/10 мл</p>	
3	TR1124.Q.R1	84,80	<p><b>Дозировка:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Уровень кислотности нулевой или низкий (<math>pH \geq 6.8</math>): добавить 30 мл (1 FL. OZ.) NO-ACID на каждые 2 литра (64 FL.OZ.) компрессорного масла.</li> <li>- Средний уровень кислотности (<math>6.8 \geq pH \geq 5.2</math>): добавить 30 мл (1 FL.OZ.) NO-ACID на каждые 1,5 литра (48 FL.OZ.) компрессорного масла.</li> <li>- Высокий уровень кислотности (<math>pH \leq 5.2</math>): добавить 30 мл (1 FL.OZ.) NO-ACID на каждые 0,70 литра (24 FL.OZ.) компрессорного масла.</li> </ul>	<p>флакон 250 мл с дозатором 7,5 мл</p>	

Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00; факс. (044)207-99-01;  
 Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78, 450-30-42;  
 г. Днепропетровск: (056)376-94-67; г. Львов: (032)294-54-19;  
 г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.



№	АРТИКУЛ	ЦЕНА, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------	--------------	-----------------

## ДЕТЕКЦИЯ УТЕЧЕК

## Наборы для поиска утечек

**Leak Finder Kit**

Универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

**Набор включает:**

- 250 мл (8.5 FL. OZ.) флакон с дозатором Brilliant или Green Brilliant.
  - Наклейки.
  - 100 мл флакон-спрей Brilliant Remover.
  - 50 мл наполняемый шприц-инжектор.
  - Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
  - 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
  - 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
  - Лампа 9 UV LED.
  - Очки.
- =AUTO=

1 RK1312

111,70

**Fast Leak Finder**

Универсальный набор как для автокондиционеров, так и для установок промышленного холода, включающий все необходимое для добавления красителя в установку, ее обследования и последующего удаления остатков красителя.

**Набор включает:**

- 12 доз по 7,5 мл (1/4 FL. OZ.) Brilliant или Green Brilliant.
  - Наклейки.
  - 400 мл (13.6 FL. OZ.) флакон-спрей Brilliant Remover.
  - Адаптер для порта низкого давления систем с R134a.
  - 120 мм адаптер 1/4 SAE с обратным клапаном.
  - 120 мм адаптер 5/16 SAE (R410a) с обратным клапаном.
  - Лампа 9 UV LED.
  - Очки.
- =AUTO=

2 RK1241

104,00



## Красители ультрафиолетовые

**Brilliant**

Желтый ультрафиолетовый краситель для поиска утечек фреона.

Безопасно, быстро и точно определяет место небольших утечек хладагента в кондиционерах и холодильных установках.

**Принцип действия:**

Brilliant, введенный в систему, хорошо виден при использовании У/Ф лампы в месте утечки хладагента.

**Преимущества:**

- Точно определяет местонахождение утечки фреона.
- Не содержит сольвенты.
- Видим при использовании любой У/Ф лампы.
- Не засоряет кондиционер, холодильные установки или станцию рекуперации фреона.
- Поставляется с информационными стикерами.

флакон 250 мл  
с дозатором  
7,5 мл  
=AUTO=



1 TR1003.01.S3

27,20

флакон 350 мл  
с дозатором  
10/20 мл  
=AUTO=



2 TR1103.01.S3

35,20

**Дозировка:**

	ДОЗИРОВКА:	
	МАСЛО	BRILLIANT HVAC&R
ДО	0.5 л. / 17 FL. OZ.	7.5 мл. (1/4 FL. OZ.)
	1 л. / 34 FL. OZ.	15 мл. (1/2 FL. OZ.)
	2 л. / 68 FL. OZ.	30 мл. (1.0 FL. OZ.)
	4 л. / 1.06 GAL.	60 мл. (2.0 FL. OZ.)











При большем количестве смазки использовать пропорцию растворения продукта 1:60

картридж 7,5 мл  
(цена за 1 шт.)  
упаковка:  
пластиковый пакет -  
12 шт.  
включает адаптор  
=AUTO=



3 TR1058.J7.P1

1,80

№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е	
4	TR1032.01.S3(S1)	27,20	<b>Green Brilliant</b> Зеленый флуоресцентный ультрафиолетовый краситель для поиска утечек фреона. Позволяет быстро и точно определить место утечки хладагента.	флакон 250 мл с дозатором 5/10 мл =AUTO= 
5	 TR1033.01.S1	35,20	Добавляется в контур хладагента и в месте утечки будет светиться при наличии ультрафиолетового излучения. Не вредит кондиционерам, холодильным установкам и станциям рекуперации фреона.	флакон 350 мл с дозатором 5/10 мл =AUTO= 
6	 TR1109.01	2,70	<b>Brilliant remover</b> Очиститель от ультрафиолетовых красителей. Наносится непосредственно на остатки ультрафиолетовых красителей.	флакон-спрей 100 мл 
7	 TR1004.01	8,40	Предотвращает ложные утечки фреона.	флакон-спрей 400 мл 
<b>Красители внутрисистемные</b>			<b>(аналог Trace-2)</b>	
1	TR1133.E.J9	8,00	<b>Trace Brilliant</b> Детектор утечек фреона. <b>Принцип действия:</b> TRACE BRILLIANT локализует наиболее труднодоступные утечки в самых сложных условиях. Яркие красные индикаторы утечек. Высокая концентрация красного контрастного вещества и полиолэстеровая база делают продукт универсальным и совместимым со всеми типами холодильных масел и фреонов, включая CFC, HFC и HCFC.	картридж 60 мл с пластиковыми адаптерами 1/4"SAE и 5/16"SAE, упаковка блистер 
2	TR1133.G.01	10,30	<b>Преимущества:</b> • Утечки обозначены в виде ярко-красных пятен. • Точно выявление места протечки фреона, никаких ложных результатов. • Не содержит растворителей.	флакон 120 мл 
3	TR1133.O.S3	28,50	• Нелетучий и не оседает на резине. • Присадка будет проступать в местах утечек хладагента.	флакон 350 мл 

**Детектор аэрозольный**

1	 TR1143.K.01	11,60	<b>Best Bubbles</b> Детектор для определения микропротечек. Это быстрое и простое решение для определения утечек хладагента в холодильных магистралях, также компонентах кондиционеров и холодильных установок. <b>Принцип действия:</b> BEST BUBBLE должен быть нанесен вблизи утечки хладагента. Благодаря своей уникальной формуле, продукт достаточно вязкий и остается на поверхности системы долгое время, образуя крупные и устойчивые пузыри непосредственно в месте утечки. <b>Преимущества</b> • Продукт готов к использованию. • Рабочая температура: - 40°C +80°C. • Остается долгое время на поверхностях.	флакон 1 л, спрей 
---	---	-------	--	--

Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00; факс. (044)207-99-01;  
 Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78, 450-30-42;  
 г. Днепропетровск: (056)376-94-67; г. Львов: (032)294-54-19;  
 г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.



№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
2	TR1161.K.01	14,80	<p><b>Best Bubbles Fluo</b> <b>Флуоресцентный</b> детектор для определения микропротечек.</p> <p>Это быстрое и простое решение для определения утечек хладагента в холодильных магистралях, также компонентах кондиционеров и холодильных установок, видимое при любом ультрафиолетовом излучении.</p> <p><b>Принцип действия:</b> BEST BUBBLE должен быть нанесен вблизи утечки хладагента. Благодаря своей уникальной формуле, продукт достаточно вязкий и остается на поверхности системы долгое время, образуя крупные и устойчивые пузыри непосредственно в месте утечки, которые становятся видимыми в ультрафиолетовом излучении.</p> <p><b>Преимущества</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Продукт готов к использованию.</li> <li>• Рабочая температура: - 40°C +80°C.</li> <li>• Остается долгое время на поверхностях.</li> <li>• Видим при любом УФ излучении.</li> </ul>



флакон 1 л,  
спрей

### Адаптеры


1	TB5041.01	8,70	Адаптер для подсоединения картриджа к порту низкого давления кондиционера для систем с фреоном R134a.	=AUTO=
2	TB5161.01	8,70	Адаптер для подсоединения картриджа к порту низкого давления кондиционера для систем с фреоном R134a.	=AUTO=
3	RA1052.01	4,20	Короткий пластиковый адаптер для систем с фреоном R134a.	=AUTO=
4	TB5025.01	17,30	Адаптер для подсоединения картриджа к порту низкого давления кондиционера для систем с фреоном R134a. Материал металл и пластик.	=AUTO=
5	TB5078.01	17,30	Адаптер для подсоединения картриджа к порту низкого давления кондиционера для систем с фреоном R134a. Материал металл и пластик.	=AUTO=
6	RK1290-1/4 SAE	7,00	Гибкий адаптер 1/4 SAE для подсоединения картриджа к порту кондиционера/холодильной системы. Материал пластик.	
7	RK1290-5/16 SAE	7,10	Гибкий адаптер 5/16 SAE для подсоединения картриджа к кондиционеру. Материал пластик.	R-410a
8	RK1228-1/4 SAE	10,00	Гибкий адаптер 1/4 SAE для подсоединения картриджа к порту кондиционера/холодильной системы. Материал металл и пластик.	
9	RK1228-5/16 SAE	10,80	Гибкий адаптер 5/16 SAE для подсоединения картриджа к порту низкого давления кондиционера. Материал металл и пластик.	R-410a



№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------



## СРЕДСТВА ОЧИСТКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ



### Очистка испарителей

1	RKAB16.01	13,80	<p><b>Total Killer Bact Talc</b> Набор очищающих гигиенических средств: очищающая пена для испарителей автокондиционеров и внутренних блоков бытовых кондиционеров Killer Bact Foam 200мл и очищающий спрей для салона авто или помещений Zone Killer Bact 200мл с ароматом талька.</p>	200мл+200мл =AUTO=	
2	RKAB36	13,80	<p><b>Total Killer Bact Mint</b> Набор очищающих гигиенических средств: очищающая пена для испарителей Killer Bact Foam 200мл и очищающий спрей для салона Zone Killer Bact 200мл с ароматом мяты.</p>	200мл+200мл =AUTO=	
3	RKAB40	13,80	<p><b>Total Killer Bact Lemon</b> Набор очищающих гигиенических средств: очищающая пена для испарителей Killer Bact Foam 200мл и очищающий спрей для салона Zone Killer Bact 200мл с ароматом лимона.</p>	200мл+200мл =AUTO=	
4	AB1004.R1	7,10	<p><b>Clean Pump</b> Очиститель для дренажных насосов.</p>	аэрозоль 400 мл	
5	AB1077.K.01	9,00	<p><b>Chinook</b> Очиститель фильтров внутренних блоков. Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, разработанное для очистки фильтров внутренних блоков. Удаляет пыль, смог и плесень, скопившиеся на блоках в течение длительного срока. Продукт готовый к употреблению.</p>	флакон с распылителем 1 л.	
6	AB1068.K.01	10,80	<p><b>Jab</b> Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство с приятным ароматом для полной очистки внутренних блоков. Очищает как испарители, так и пластиковые поверхности, не повреждая их. Специально разработано для использования в помещениях, где есть контакт с продуктами питания.</p>	флакон с распылителем 1 л. Готов к применению	
	AB1068.P.01	21,20		Концентрированная жидкость для разбавления 1:5 пластиковая канистра 5 л.	
7	AB1071.K.01	12,80	<p><b>EcoJab</b> Биологически разлагаемый очиститель для испарителей. Эффективный очиститель для испарителей на щелочной основе. Является безопасным для оператора, не оставляет следов, которые могут навредить окружающей среде, подходит для использования в помещениях, где есть контакт с продуктами питания.</p>	флакон с распылителем 1 л. Готов к применению	
	AB1071.P.01	26,30		Концентрированная жидкость для разбавления 1:6 пластиковая канистра 5 л.	
8	AB1069.K.01	11,80	<p><b>Cleanch</b> Очиститель для испарителей с антикоррозийным эффектом. Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство с приятным ароматом, разработанное для комплексной очистки испарителей. Благодаря своей мощной очищающей способности, полностью удаляет коррозию и предотвращает ее появление. Прекрасно подходит для использования на кухнях и пищевых производствах.</p>	флакон с распылителем 1 л. Готов к применению	
	AB1069.P.01	23,60		Концентрат: для разбавления 1:5 пластиковая канистра 5 л.	

Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00; факс. (044)207-99-01;  
 Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78, 450-30-42;  
 г. Днепропетровск: (056)376-94-67; г. Львов: (032)294-54-19;  
 г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.



№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
9	 АВ1073.К.01	10,00	<b>Luxedo</b> Восстанавливающее ароматизированное средство на щелочной основе для испарителей. Готовое к применению. Высокоэффективное и быстродействующее химическое средство, специально разработанное для очистки испарителей. Удаляет органические осадки и грязь, накопившиеся в течение времени, и замедляет их повторное появление.
	АВ1073.Р.01	28,20	Концентрат: для разбавления <b>1:5</b> пластиковая канистра 5 л.
			

10	 АВ1085.К.01	27,60	<b>SaniBact</b> Дезинфицирующее средство с антибактериальным и противовирусным действием. Presidio Medico Chirurgico ЭФФЕКТИВЕН ПРОТИВ ВИРУСОВ ГРИППА, ГЕПАТИТА В/С, ВИЧ, РОТАВИРУСА, НОРОВИУРСА И ВИРУСА ЭБОЛА. Для обработки испарителей и других поверхностей. <b>Сферы применения:</b> Больницы, санатории, медицинские практики, медпункты, школы, спротивные учреждения, оздоровительные центры, мясные лавки, кондитерские производства, хлебопекарни, бары и рестораны, кафе-мороженое, отели, производство по обработке мяса, рыбы и овощей. Концентрат: для разбавления <b>1:25</b>
	АВ1085.Р.01	123,90	пластиковая канистра 5 л.
			





№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------



## Очистка конденсаторов

1	<b>AB1046.K.01</b> <b>13,40</b> <b>Best Cond Cleaner</b> Щелочной очиститель для конденсаторов. Жидкость на щелочной основе, которая глубоко очищает, обезжиривает и удаляет загрязнения, сформировавшиеся на оребрениях конденсаторов, расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.	<b>AB1209.P.01</b> <b>30,40</b>	флакон с распылителем 1 л. Готов к применению Концентрированная жидкость для разбавления <b>1:6</b> пластиковая канистра 5 л.	
2	<b>AB1044.K.01</b> <b>12,80</b> <b>Best Acid Cond Cleaner</b> Кислотный очиститель для конденсаторов. Жидкость на кислотной основе, которая удаляет твердые отложения с оребрений конденсаторов расположенных вне зданий, а также кондиционеров транспортных средств.	<b>AB1212.P.01</b> <b>29,20</b>	флакон с распылителем 1 л. Готов к применению Концентрированная жидкость для разбавления <b>1:6</b> пластиковая канистра 5 л.	
3	 <b>AB1070.K.01</b> <b>10,80</b> <b>Chisel</b> Очиститель для конденсаторов с антикоррозийным эффектом. Высокоэффективное средство для глубокой комплексной очистки конденсаторов, расположенных на транспортных средствах или на улице.	<b>AB1070.P.01</b> <b>23,60</b>	флакон с распылителем 1 л. Готов к применению Концентрат: для разбавления <b>1:3</b> пластиковая канистра 5 л.	
4	<b>AB1067.K.01</b> <b>10,00</b> <b>Restore</b> Очиститель для конденсаторов на щелочной основе. Не разрушает наружных блоков систем кондиционирования, безопасный для оператора, подходит для использования в помещениях, где есть контакт с продуктами питания	<b>AB1067.P.01</b> <b>20,20</b>	флакон с распылителем 1 л. Готов к применению Концентрированная жидкость для разбавления <b>1:3</b> пластиковая канистра 5 л.	
5	 <b>AB1072.K.01</b> <b>11,80</b> <b>Eco Restore</b> Биологически разложимый очиститель для конденсаторов.	<b>AB1072.P.01</b> <b>23,60</b>	флакон с распылителем 1 л. Готов к применению Концентрированная жидкость для разбавления <b>1:4</b> пластиковая канистра 5 л.	
6	 <b>AB1100.P.01</b> <b>30,40</b> <b>No Age</b> Защитная антикоррозийная жидкость для конденсаторов. Защищает конденсаторы, работающие в агрессивной окружающей среде (морские побережья, кислотные дожди, смоги) и продлевает срок их службы.		пластиковая канистра 5 л.	





№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------

## ТЕРМОГЕЛИ И ТЕСТЫ

### Термогель

1	TR1141.K.01	17,60	<p><b>Protect Gel</b> Защитный термогель для сварки. Специальный продукт в виде геля, разработанный для защиты поверхностей от высоких температур в точке соприкосновения с пламенем в процессе сварки или пайки.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Прост в применении.</li> <li>• Безопасен и не токсичен.</li> <li>• Поглощает тепло от факела сварочного или паяльного аппарата, предотвращая деформацию поверхности в точке контакта с пламенем.</li> <li>• Защищает компоненты и материалы кондиционера в процессе сварки или пайки, предотвращая повреждения.</li> <li>• Защищает окрашенные и лакированные поверхности от изменения цвета.</li> <li>• Благодаря своей гелевой консистенции продукт защищает поверхность, не растекаясь при этом и не оставляя пятен и осадков.</li> </ul>	<p>флакон с распылителем 1 л</p> 
2	TR1141.M.01	12,50	<p><b>Protect Gel</b> Защитный термогель для сварки. Специальный продукт в виде геля, разработанный для защиты поверхностей от высоких температур в точке соприкосновения с пламенем в процессе сварки или пайки.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Прост в применении.</li> <li>• Безопасен и не токсичен.</li> <li>• Поглощает тепло от факела сварочного или паяльного аппарата, предотвращая деформацию поверхности в точке контакта с пламенем.</li> <li>• Защищает компоненты и материалы кондиционера в процессе сварки или пайки, предотвращая повреждения.</li> <li>• Защищает окрашенные и лакированные поверхности от изменения цвета.</li> <li>• Благодаря своей гелевой консистенции продукт защищает поверхность, не растекаясь при этом и не оставляя пятен и осадков.</li> </ul>	<p>флакон с кисточкой 500 мл</p> 

### Тесты для определения кислотности и типа масла

1	RK1349	27,60	<p><b>Acid-Test</b> Тест на определение уровня кислоты. Продукт, необходимый для быстрого, точного и простого теста наличия кислоты в компрессорном масле кондиционеров и холодильных установок. Идеален для превентивного обслуживания и дает результат в считанные секунды.</p> <p><b>Принцип действия:</b> Содержит несколько химических элементов, которые реагируют на наличие кислоты и меняют цвет, указывая таким образом информацию об уровне pH в компрессорном масле кондиционеров и холодильных установок.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дает точный результат в считанные секунды.</li> <li>• Прост в применении и толковании результатов.</li> <li>• Безопасен.</li> <li>• Экономичен (особенно при сравнении с лабораторными тестами на наличие кислоты).</li> <li>• Тестирует все масла (минеральные масла, ABZ, PAG, POE, PAO, PVE).</li> <li>• Разлагаем микроорганизмами. Не воспламеняется. Неопасный. Нетоксичный.</li> <li>• Одна упаковка - <b>4 теста</b>.</li> </ul>	 
2	RK1055	27,60	<p><b>Oil Test</b> Тест для определения типа масла. Для оперативного определения типа масла в холодильных установках и кондиционерах. За два коротких шага Вы узнаете какое именно масло содержит система: Polyol ester (POE); Akylenbenzene (ABZ); минеральное масло.</p> <p><b>Принцип действия:</b> Состоит из нескольких химических элементов, которые вступают в реакцию с маслом, меняют свою прозрачность и тем самым определяют тип масла.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Надежный.</li> <li>• Сокращает Ваше время и расходы, устраняя необходимость в дорогостоящих лабораторных тестах.</li> <li>• Устраняет о шибки и последствия с мешивания масла POE с минеральным маслом.</li> <li>• Прост в использовании.</li> <li>• Точный результат в считанные секунды.</li> <li>• Тест должен быть проведен перед введением в систему дополнительного масла.</li> <li>• Совместим со всеми фреонами.</li> <li>• Тестирует все масла.</li> <li>• Одной упаковки достаточно для проведения <b>2 тестов</b>.</li> <li>• Мы не рекомендуем применять данный продукт для автомобильных кондиционеров.</li> </ul>	 


Главный офис: г. Киев: (044)207-99-00; факс: (044)207-99-01;  
 Филиалы: г. Киев: (044)550-40-78, 450-30-42;  
 г. Днепропетровск: (056)376-94-67; г. Львов: (032)294-54-19;  
 г. Одесса: (048)718-22-80; г. Харьков: (057)717-80-82.





№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------


## ОБОРУДОВАНИЕ

### Промывка системы

1	VP1027.01	1 632,00	<p><b>Easy Flush</b> Промывочная станция для кондиционеров и холодильных систем.</p> <p><b>Технические характеристики:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Электропитание: 230/240 V – 50/60 Hz.</li> <li>• Внутренний резервуар объемом 20 литров.</li> <li>• Производительность насоса: 14 Л/мин.</li> <li>• Максимальная мощность насоса: 0,75 Квт.</li> <li>• Максимальное давление насоса: 0,45 МПа.</li> <li>• Механически герметичный насос, оснащенный прокладками EPDM.</li> <li>• Механический фильтр на входе.</li> <li>• Выход для соединения с баллоном с азотом.</li> <li>• Внешние краны для изменения направления промывки без отсоединения шлангов.</li> <li>• Гибкие шланги длиной 3 метра с шаровыми вентилями ¼ SAE.</li> <li>• Набор адаптеров для подсоединения к кондиционеру.</li> <li>• Взаимозаменяемые соединения ¼ SAE -3/8 SAE- ½ SAE (по 2 шт. каждого типа).</li> <li>• Вес: 20 кг.</li> <li>• Встроенная тележка.</li> <li>• Габариты: 445x300x740 мм.</li> </ul> <p><b>Внимание!</b> Может быть использована только с промывочной жидкостью Alpha Flush.</p>	 
---	-----------	----------	--	---

2	TR1142.P.01	48,70	<p><b>Alpha Flush</b> Промывочная жидкость, которая может быть использована с любыми автоматическими промывочными станциями.</p> <p><b>Принцип действия:</b> Жидкость добавляется во внутренний резервуар промывочной станции с электронасосом. После того, как она попадает во фреоновый контур, она удаляет твердые частицы и остатки масла.</p> <p><b>Преимущества:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Не вредит компонентам автоматических промывочных станций.</li> <li>• Возможные остатки жидкости совместимы со всеми фреонами.</li> <li>• Не воспламеняется.</li> <li>• Не ADR.</li> </ul>	металлическая канистра 5 л	
---	-------------	-------	---	----------------------------	---

3	TR1055.01	36,50	<p><b>BELNET</b> Промывочная жидкость с высокой скоростью испарения, разработанная для использования в любой системе.</p> <p><b>Принцип действия:</b> Жидкость вводится внутрь кондиционера посредством ручного или пневматического инструмента. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.</p> <p>Воспламеняющаяся жидкость!</p>	металлическая канистра 5 л	
---	-----------	-------	--	----------------------------	---

4	TR1030.01	81,00	<p><b>SUPER BELNET</b> Промывочная жидкость с высокой скоростью испарения, разработанная для использования в любой системе.</p> <p><b>Принцип действия:</b> Жидкость вводится внутрь кондиционера посредством ручного или пневматического инструмента. После того, как она попадает в цикл фреона, она удаляет тяжелые осадки и остатки масла.</p> <p>Не воспламеняющаяся!</p>	металлическая канистра 5 л	
---	-----------	-------	--	----------------------------	---

№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------

5	TR1009.YW.M1	11,60	<p><b>Belnet Aerosol</b> Наиболее быстрое и эффективное решение для промывки небольших холодильных линий и компонентов систем кондиционирования и охлаждения.</p> <p><b>Принцип действия:</b> Промывочная жидкость Belnet находится под давлением CO<sub>2</sub> в аэрозольном баллоне и готова к использованию, используя специальный Flush Gun или же нажимая специальный резиновый конус.</p> <p>Баллон с резьбой 600 мл</p>
---	--------------	-------	---



6	RP1048.01	54,10	Пистолет для промывки со шлангом и вентилем
---	-----------	-------	---

### Озонирование

1	AB1040.01	800,00	<p><b>Pure Ozone Machine</b> Генератор озона</p> <p><b>Технические характеристики:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Питание: 100-220В-50/60Гц.</li> <li>• Рабочая температура: 0°С ÷ 60 °С.</li> <li>• Мощность распыления: 800 мл/час.</li> <li>• Габариты: Ш285 x Д130 x В210.</li> <li>• Вес: 2,9 кг.</li> </ul>
---	-----------	--------	---










2	<p>VP1030.01 LEMON</p> <p>VP1038.01 MINT</p>	216,00	<p><b>Atom machine</b> Ультразвуковой распылитель с очищающей жидкостью Атом. В комплекте - 48 флаконов по 250 мл. Устройство, предназначенное для распыления специальных жидкостей, которые затем распространяются системой циркуляции кондиционера для обезораживания и устранения неприятных запахов. Система распыляет жидкости, производя большое количество микрочастиц (диаметр менее 5 микрон) при температуре окружающей среды. Данные микрочастицы настолько легки, что не оседают на поверхностях и, следовательно, распространяются по всему кондиционеру и помещению или салону транспортного средства. Устройство спроектировано по высочайшим стандартам и работает от электросети, обеспечивая достаточное количество частиц, необходимых для эффективного устранения всех микроорганизмов и неприятных запахов. Один цикл обработки длится около 12 минут при Т 20°С и завершается (останавливается автоматически), когда жидкость внутри резервуара достигает минимального уровня. При более высокой температуре окружающей среды цикл обработки будет длиться меньше, в случае же более низкой температуры – дольше.</p>
---	--	--------	---



3	VP1030.12V	12V	<b>Atom machine</b>
---	------------	-----	---------------------

№	А Р Т И К У Л	Ц Е Н А, Eur	О П И С А Н И Е
---	---------------	-----------------	-----------------

**Муфты, вентили, пр.**

1	<b>RA1053.01</b>	<b>28,40</b>	<p><b>Муфта</b> Быстросъемная муфта Errecom R134a. 1/4 SAE - Порт высокого давления</p> 
2	<b>RA1054.01</b>	<b>28,40</b>	<p><b>Муфта</b> Быстросъемная муфта Errecom R134a. 1/4 SAE - Порт низкого давления</p> 
3	<b>RV5999.79</b>	<b>17,60</b>	<p><b>Вентиль Shut-Off Адаптеры</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Позволяет открыть и закрыть систему без потери фреона.</li> <li>• Позволяет контролировать поток фреона.</li> <li>• Предупреждает опасные протечки газа и масла в момент отсоединения шланга.</li> </ul> </p> <p>1/4 SAE Внешн. резьба x 1/4 SAE Внутр. Резьба</p> 
4	<b>RV5999.80</b>	<b>17,60</b>	<p><b>Вентиль Shut-Off Адаптеры</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Исключает ожег пальцев в момент отсоединения.</li> </ul> </p> <p>1/4 SAE Внешн. резьба x 5/16 SAE Внутр. Резьба (R410a)</p> 
5	<b>RK1523</b>	<b>39,90</b>	<p><b>Инжектор для масел и присадок</b> Объем 60мл. Шаровой вентиль. Шарнирное соединение соединение 1/4 SAE. Заднее соединение 1/4 SAE с внешней резьбой. Пластиковый кейс.</p> 
6	<b>RK1106</b>	<b>66,70</b>	<p><b>Инжектор для масел и присадок</b> 2 шаровых вентиля. Заднее соединение: 1/4 SAE внешняя резьба. Фронтальное соединение: 3/8 SAE внутренняя резьба. • Адаптер 3/8 SAE внешняя резьба - 1/4 SAE внутренняя резьба.</p> 
7	<b>RK1155</b>	<b>90,20</b>	<p><b>Калибруемый инжектор для масла и присадок</b> Объем 60мл. Шарнирное соединение соединение 1/4 SAE. Быстросъемная муфта для порта низкого давления систем с R134a. Пластиковый кейс.</p> 
8	<b>RK1268</b>	<b>224,00</b>	<p><b>Oil Guard</b> Диагностический инструмент, позволяющий проверить общее состояние кондиционера транспортного средства, посредством простого подключения к заправочным клапанам высокого и низкого давления установки. Внутри стеклянного цилиндра OIL GUARD возможен визуальный контроль наличия таких химических присадок, как ультрафиолетовые красители или герметики для кондиционеров, уровень смешиваемости масла с фреоном, и, следовательно, определить качество масла и возможное наличие воды и загрязненных частиц. При помощи данного устройства возможно взять пробу масла для анализа или добавить ультрафиолетовые красители или герметики для кондиционеров. Набор включает:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Заправочный шланг красного цвета, длина 100 см.</li> <li>• Заправочный шланг синего цвета, длина 100 см.</li> <li>• Муфта для порта низкого давления.</li> <li>• Муфта для порта высокого давления.</li> </ul> </p> 