




Extreme Ultra

Герметик

- Перманентно устраняет утечки до 0,3 мм на резиновых и металлических компонентах системы кондиционирования или охлаждения.
- Не содержит полимеров: не вступает в реакцию с кислородом и влагой. Не провоцирует блокировку компонентов системы.
- Безопасен для металлических и резиновых компонентов системы.
- Видим под воздействием УФ-лучей любого типа.
- Не воспламеняется, не вызывает раздражений, безопасен для оператора.
- Значительно снижает шум компрессора.
- Совместим со всеми смазочными материалами.
- Совместим со всеми типами хладагентов: CFC, HFC, HCFC, включая R32 и HFO, за исключением R717 (аммиак).
- Идеально подходит для профилактического использования.

Арт.-№	Адаптеры в наборе	€			
TR1163.AL.01.S2	Без адаптеров	-	30	5400	5400
TR1163.AL.H4.S2	1/4 SAE	-	30	5400	5400
TR1163.AL.H8.S2	5/16 SAE	-	30	5400	5400
TR1163.AL.H3.S2	1/4 SAE + 5/16 SAE	-	30	5400	5400

Дозировка:

1 картридж (6 мл) для установок до 21 kW или 700 мл компрессорной смазки.






6 мл



Cool-Shot Ultra

Присадка для восстановления эффективности кондиционера

- Восстанавливает и поддерживает эффективность автомобильной системы кондиционирования.
- Устраняет феномен «Oil Fouling».
- Восстанавливает теплообмен в холодильном контуре.
- Повышает эффективность смазки и не вызывает химических изменений.
- Продлевает срок службы компрессора и снижает его уровень шума.
- Снижает затраты на техническое обслуживание системы.
- Снижает энергопотребление системы и выбросы CO₂.
- Не изменяет состав хладагента.
- Обладает перманентным действием в течение времени.
- Совместима со всеми системами кондиционирования и охлаждения.
- Видна при воздействии УФ-излучения.
- Совместима со всеми смазочными материалами.
- Совместима со всеми типами хладагентов: CFC, HFC, HCFC, включая R32 и HFO, за исключением R717 (аммиак).
- Идеально подходит для профилактического применения.

Арт.-№	Адаптеры в наборе	€			
TR1170.AL.01.S2	Без адаптеров	-	30	5400	5400
TR1170.AL.H4.S2	1/4 SAE	-	30	5400	5400
TR1170.AL.H8.S2	5/16 SAE	-	30	5400	5400
TR1170.AL.H3.S2	1/4 SAE + 5/16 SAE	-	30	5400	5400

Дозировка:

1 картридж (6 мл) для установок до 21 kW или 700 мл компрессорной смазки.



6 мл

