

# Смазка-спрей медная ABRO® Masters



**Описание:** высокотемпературная медная смазка-спрей на литиевой основе с добавлением графита.

**Сфера применения:** используется для обработки суппортов и их мест контакта с колодками, посадочных мест тормозных дисков, шпилек и болтов выпускного коллектора, соединений глушителя, резьбовых частей свеч зажигания, шпилек и посадочных поверхностей ступиц колес, шпилек крепления турбокомпрессоров, посадочных мест кислородных датчиков и прочих термонагруженных резьбовых и фланцевых соединений.

### Свойства:

- защищает детали, работающие при высоких температурах и серьезных нагрузках;
- препятствует прикипанию, заклиниванию, истиранию деталей, а также образованию задиров;
- обеспечивает длительную антикоррозионную защиту;
- облегчает сборку и демонтаж деталей даже после длительной эксплуатации;
- сохраняет свойства при температурах от -30 до +1000°C;
- обладает отличным сцеплением с поверхностью, не смывается водой.

Артикул	Объем	Кол-во шт. в уп.
CG-200-AM-RE	200 мл	24 шт.
CG-400-AM-RE	400 мл	12 шт.
CG-540-AM-RE	540 мл	12 шт.

Технические характеристики	
Химический тип	Смазочный материал
Внешний вид	Жидкость медного цвета
Запах	Растворителя
Начальная температура кипения	360°C
Температура вспышки	> 221°C
Относительная плотность	1,06
Растворимость в воде	Незначительно
Температура самовоспламенения	260°C

**Применение:** хорошо потрясите баллон в течение 1-2 минут. Нанесите смазку тонким слоем на очищенные от ржавчины и окалины детали.

**Упаковка:** баллон с распылителем обеспечивает равномерное нанесение. В комплект входит трубочка для нанесения смазки в труднодоступные места.

**Состав:** гидроочищенные тяжелые нефтяные дистилляты, карбонат кальция, медь, графит, аморфный диоксид кремния, сжиженный углеводородный газ.

**Условия хранения:** храните в плотно закрытом баллоне, в сухом, хорошо вентилируемом месте, вдали от прямых солнечных лучей. Не нагревайте выше 50°C. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ!**

**Температурный режим транспортировки:** от -40°C до +49°C.

**Срок годности:** 120 месяцев.

**Гарантия:** ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

**Производитель:** произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.