

Смазка-спрей графитовая ABRO® MASTERS



Описание: быстросохнущая смазка из мелкодисперсного графита, образующая на поверхности долговечную термостойкую антифрикционную пленку.

Сфера применения: используется для обработки замков, петель, направляющих, цепей, шестерен, автомобильных и промышленных прокладок, медленно движущихся механизмов, стрел кранов, конвейерных систем, заводского и погрузочно-разгрузочного оборудования, вендинговых аппаратов, а также при сборке двигателей и в качестве разделительной смазки для пресс-форм.

Свойства:

- превосходно защищает от трения и износа, заполняет поры, может использоваться как противозадирная смазка для резьбовых соединений;
- не оставляет жирной пленки, препятствует налипанию пыли и грязи;
- обладает высокой адгезией к металлическим, резиновым, деревянным и пластиковым поверхностям;
- защищает металл от окисления и коррозии;
- сохраняет свои свойства в диапазоне температур от -75 до +455°C;
- обладает высокой электропроводностью;
- не смывается водой.

Технические характеристики

Физический вид	Жидкость
Цвет	Темно-серый
Давление пара	Сжатый газ
Плотность пара	<4,5 (воздух = 1)
Удельная плотность	0,835 (вода = 1)
Температура вспышки	> 65°C (в открытом тигле)
Нижний предел воспламенения	1,2-5,0%
Верхний предел воспламенения	6,0-33,0%
Летучесть (испаряемость)	> 80%
Скорость испарения	Медленнее эфира
Растворимость в воде	Нет

Артикул	Объем	Кол-во шт. в уп.
GS-200-RE	200 мл	24 шт.
GS-450-RE	450 мл	12 шт.

Применение:

1. Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой.
2. Хорошо встряхните баллон перед использованием.
3. Распылите тонкий слой смазки с расстояния 15-20 см.

Упаковка: аэрозольный баллон.

Состав: масло селективной очистки №6, графитовый порошок, сжиженный углеводородный газ.

Условия хранения: храните закрытую упаковку вдали от солнечных лучей. Не подвергайте воздействию температур выше 50°C. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

Срок годности: 120 месяцев с даты производства.

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.