

Технический Паспорт Продукта

Керамическая смазка

Продукт идеально подходит для применения на элементах, подвергающихся высоким механическим и термическим нагрузкам. Работает при температуре от -40 до 1200 °C. Предохраняет от «спекания». Имеет антикоррозионное и противозатирочное действие - прекрасно предохраняет. Упрощает демонтаж предварительно смазанных деталей. Не содержит соединений металлов и силикона. Стойкий к воздействию химических веществ, воды и атмосферных факторов.

Применение:

- при монтаже бойлеров, печей, систем обогрева, водяных насосов,
- выхлопные системы,
- монтажные болты коллекторов,
- тормозные системы,
- монтажные болты головок,
- монтажные болты ступиц,
- системы ABS, системы ASR и ESP

Физико-химические свойства пасты:

Параметры	йод. изм.	Результат
Относительная плотность при 20°C	г/см ³	0,9
Внешний вид	-	белый цвет
Запах	-	характерный для углеводорода

Упаковка:

Емкость	Групповая упаковка	Код товара
100 мл (аэрозоль)	4 или 20	ART.AGT-166
400 мл (аэрозоль)	4 или 20	ART.AGT-177

Хранение

Хранить в герметично закрытых упаковках в сухих, хорошо проветриваемых помещениях, вдали от источников тепла и воспламенения, а также от прямого солнечного света. Не подвергать воздействию температуры выше 50°C/122°F.

Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют настоящему состоянию наших знаний. Они описывают типичные свойства и области применения изделия. Однако, в обязанности пользователя входит проверка пригодности этого продукта для конкретного применения. Мы не можем взять на себя ответственность за полученный результат из-за того, что условия применения изделия находятся вне нашего контроля.