

## Смазка медная высокотемпературная

**Смазка медная высокотемпературная - универсальная антисептическая паста для широкого применения и монтажная паста с исключительными смазывающими свойствами. Представляет собой противозадирную пасту, содержащую полностью синтетическое смазочное масло и медные частицы.**

Предотвращает заедание движущихся частей, работающих при высокой температуре и под высоким давлением.

Устойчива к промыванию напорной водой.

Обеспечивает разборное резьбовое соединение, в том числе после длительного воздействия тепла и атмосферного влияния.

Смазка содержит водоотталкивающие компоненты и защищает от коррозии.

Обладает превосходной адгезией.

Предотвращает истирание при сборке и обеспечивает неплотное соединение винтов, в том числе при длительном воздействии тепла и атмосферных воздействий.

В состав смазки не входят такие металлы, как алюминий, никель, молибден, свинец, цинк, хром. и др.

Идеально подходит в качестве монтажной пасты для всех деталей и резьб, которые обычно обрабатываются пастами, содержащими металл. Используется для смазки и защиты, например, резьбовых соединений, подшипников качения и скольжения, цепей, фитингов, шлицевых валов, деталей тормозной системы и пневматических инструментов.

### Применение:

Предварительно очистите детали и нанесите смазку тонким слоем. Не смешивать с обычными смазками. Используется в шприцах для смазки и централизованных системах смазки.

### Техническая информация:

Цвет	Медь
Компоненты	Вязкое минеральное масло, медь, неорганические связующие, добавки
Плотность	Ca 1,1 кг/л
NLGI-класс	2
Тепловая стабильность	Отличная
Температура стойкость	От -20°C до +150°C, медные компоненты до +1700 °C



### Арт. 18938002

Кол-во: 1

**Масса: 1кг**

### Изображение/Применение



Инструкции по применению носят рекомендательный характер и основаны на результатах и опыта проведенных испытаний. Перед каждым применением проверьте действие продукта. В силу множества способов применения и условий хранения, Компания не несет ответственности за результаты применения данного продукта в каждом отдельном случае. Служба клиентской поддержки не несет ответственности за предоставленную техническую или иную информацию консультационного характера за исключением предусмотренных договором консультационных услуг, а также в случае преднамеренных действий консультанта. Мы гарантируем стабильное качество нашей продукции. Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений и дальнейшее совершенствование продукции.