

Многоцелевая силиконовая смазка

Представляет собой силиконовый солидол, применяемый для наполнения и смазки, в комбинациях пластмассовых, металлических и резиновых материалов. Не имеет запаха. Задерживает загрязнение, влагу и снижает шум. Можно применить при техническом обслуживании прокладочных групп, а также предотвращает хрупкость уплотнительных колец и т. п.

Специальная силиконовая смазка для высоких и низких температур (от -30°C до +200°C). Обеспечивает отличную водонепроницаемость и высокую стойкость к окислению. Изготовлена на основе базового силиконового масла высокой вязкости, подходит для тех случаев, когда требуется высокая адгезия.

Применение:

Подходит для использования в качестве вспомогательного средства для скольжения в соединениях, работающих при средних нагрузках, а также при использовании пластиковых или резиновых компонентов деталей. Не токсична и по этой причине может использоваться для смазки деталей, которые могут соприкасаться с продуктами питания. Подходит для использования в качестве антипригарного средства для пресс-форм, экструзионных прессов используемых при формовке полимеров. Как и все смазки на основе силикона, не рекомендуется для смазки подшипников.



Техническая информация:

Многоцелевая силиконовая смазка	Метод испытаний	2
NLGI Класс	-	2
Базовая жидкость	-	Силикон
Базовая жидкая вязкость при 40°C	ASDM D 445	>10.000
Загуститель	-	Неорганический
Внешний вид	Визуальный	Паста цвета льда
Worked Penetration 60 double strokes	ASTM D 217	265-295 мм/10
Точка каплепадения	ASTM D 566	Не измерялось
Етсог тест	DIN 51802	0/1
Диэлектрическая прочность		14 кВ/мм

Арт. 18932218

Кол- во: 1

Масса: 1кг

Изображение/Применение



Инструкции по применению носят рекомендательный характер и основаны на результатах и опыте 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.