



KONTAKT 61

ЗАЩИТНОЕ И СМАЗЫВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ КОНТАКТОВ

KONTAKT 61 - специальное чистящее, смазывающее и антикоррозионное средство, разработанное для контактов и электромеханических движущихся частей, предварительно очищенных с помощью KONTAKT 60. Средство KONTAKT 61 отлично защищает от коррозии, а создаваемая им пленка микронной толщины гарантирует хороший контакт. Кроме того, KONTAKT 61 препятствует истиранию подвижных металлических частей.

СВОЙСТВА

- + Нейтральный сильнодействующий продукт.
- + Предотвращает появление токов утечки.
- + Обладает отличным антикоррозионным действием.
- + Является первоклассным смазочным веществом.
- + Механическое трение между контактными поверхностями значительно уменьшается, а их долговечность увеличивается, если сначала с помощью средства KONTAKT 60 растворить окаисы, затем очистить средство KONTAKT 61, а завершить обработку средством KONTAKT 61.

ПРИМЕНЕНИЕ

- + Обеспечивает долговечность контактов и предотвращает их окисление в таких областях как:
- Производство
- Обслуживание и ремонт
- Точное машиностроение
- Производство часов
- Изготовление инструментов
- Офисная техника и многое другое.

характеристика

- + Плотность при 20 °C: 0,78 г/см³
- + Цвет: тусклый
- + Длительная термостойкость: 80°C

Аэрозоль 200 мл

Артикул 70509

Аэрозоль 400 мл

Артикул 70513

Емкость 1 л

Артикул 70527

* Смотрите также стр.11



KONTAKT GOLD 2000

СРЕДСТВО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЛЮБЫХ КОНТАКТОВ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОКРЫТИЕМ

Средство KONTAKT GOLD 2000 - смазка средней вязкости, которая образует тонкую пленку. Обеспечивает долговременную смазку соединений и других электромеханических контактов. Средство снижает износ поверхностей контактов и уменьшает повреждения.

СВОЙСТВА

- + Обладает очень низким поверхностным натяжением, благодаря чему активная пленка равномерно распределяется по поверхности металла, проникая в труднодоступные места и гарантируя эффективную защиту.
- + Значительно повышает надежность работы оборудования в тяжелых производственных условиях.
- + Должно использоваться регулярно, особенно при частом механическом использовании деталей.
- + Регулярное применение позволяет сократить расходы по текущему ремонту.

ПРИМЕНЕНИЕ

- + Особенно подходит для разъемов с поверхностями золота, серебра, олова, родия, палладия и других металлов.
- + Может использоваться в:
- технике связи
- автомобильной электронике
- компьютерной технике
- офисном оборудовании
- промышленной электронике
- военных технологиях.

характеристика

- + Плотность при 20 °C: 0,77 г/см³
- + Цвет: бесцветный
- + Вязкость активного продукта
- при 27°C 1000 мм²/с
- при 38°C 363 мм²/с
- при 99°C 13 мм²/с
- при 204°C 2 мм²/с

Аэрозоль 200 мл

Артикул 82509



KONTAKT 40

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ЗАЩИТНОЕ И СМАЗЫВАЮЩЕЕ СРЕДСТВО

KONTAKT 40 - специальная химическая формула средства, обладающая антикоррозионными, смазывающими и защитными свойствами. Высасывает влагу. Невидимая пленка, которую образует средство, является стойкой преградой для влаги и кислорода. Хорошая способность к распределению по поверхности гарантирует равномерное и полное покрытие всех частей.

СВОЙСТВА

- + Многослойная смазка предотвращает неисправности в электрике и электронике, вызванные проникновением воды, влаги, конденсата или коррозии.
- + Очищает, смазывает, защищает от коррозии.
- + Предотвращает коррозию, высасывая влагу.
- + Восстанавливает низкое контактное сопротивление и устраняет токи утечки, вызванные влажностью.
- + Специальное конструкция клапана дает возможность использовать средство в любых положениях баллончика.

ПРИМЕНЕНИЕ

- + Дома или на работе помогает защитить, сма-зать и восстановить:
 - электрические детали (вилки, переключатели, спираль, провода)
 - механические детали (инструменты, замки, щипцы, болты и гайки, крепления, петли)
 - автомобильные детали (система зажигания, аккумулятор, распределитель зажигания, стартер, двигатели, антенны)
 - Адсуг.
- + Идеальное решение, когда влага угрожает подвижным частям.

характеристика

- + Температура воспламенения: > 70°C
- + Плотность при 20 °C: 0,84 г/см³
- + Цвет: желтоватый, янтарный
- + Испытание на машине Фалекс 8900 Н (Стандарт ASTM D 3233, A)
(ASTM D 3233, Proc.A)
- + Термостойкость: 120°C
(150°C кратковременно))

Аэрозоль 200 мл

Артикул 79009