# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Жидкий ключ с молибденом



)3/202

#### ОПИСАНИЕ:

Специализированное средство для облегчения демонтажа приржавевших, прикипевших резьбовых соединений и защиты трущихся пар от износа. Обеспечивает функциональность узлов, резьбы, шарниров, шестерен, цепей, слабонагруженных подшипников, петель, замков, задвижек, тяг и других подвижных механизмов при повторном использовании обработанных деталей.

## СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Существенно облегчает отвинчивание, одновременно обеспечивая длительную смазку и исключая повторное прикипание
- Предотвращает срыв резьбы
- Вытесняет влагу и препятствует коррозии
- Удаляет битумные, масляные и мазутные загрязнения
- Защищает электрооборудование от окисления
- Консервирует благодаря длительному сохранению свойств при хранении обработанных узлов
- Содержит дисульфид молибдена для придания антифрикционных свойств
- Обладает высокой проникающей способностью
- Действует за 1 2 минуты
- Слой смазочной пленки составляет 5 25 мкм
- Имеет широкий диапазон рабочих температур и длительно сохраняет свойства после нанесения
- Удобно распыляется благодаря удлинительной трубке

## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

**Внешний вид:** жидкость с насыщенным черным оттенком

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Для широкого спектра сервисных задач.

# ПРИМЕНЕНИЕ:

Перед применением тщательно встряхнуть. Для достижения наилучшего результата использовать при температуре баллона выше +14°C.

- 1. Распылить средство на обрабатываемые детали и соединения.
- 2. Оставить на 1 2 минуты для воздействия.
- 3. При необходимости повторить обработку.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Хранить в вертикальном положении при температуре ±30°С в недоступных для детей местах. Температура транспортировки ±30°С. Соблюдать нормы пожарной безопасности.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

#### ФАСОВКИ:

210 ml аэрозольный баллон Art. Ln1481

