

## СМАЗКА HHS LUBE, 500 МЛ

**Спрей-смазка с длительным сроком службы, противозадирными присадками и высокой устойчивостью к атмосферным воздействиям**

### Низкая степень сцепления с пылью и грязью

- Превосходно подходит для смазки механизмов и узлов, работающих на открытом воздухе
- Более длительный срок действия смазки
- Отличные изоляционные свойства
- Длительный срок между повторными смазываниями

### Устойчива к водным брызгам и действию соленой воды, выдерживает действие слабых кислот и щелочей

- Отличная защита от коррозии
- Смазка не смывается дождем
- Устойчива к окислению

### Устойчива к высоким скрывающим нагрузкам на смазываемых поверхностях

- Отличное сопротивление давлению благодаря добавлению EP (сверхвысокое давление) присадок
- Высокая степень гашения шума и вибраций

### Минимизирует износ и потери при трении и нагреве смазанной поверхности

- Благодаря применению технологии термопластического сплавления (OMC2) увеличивается смазывающая способность
- Снижается температура трения, что приводит к увеличению срока службы
- Низкая степень износа

**Артикул 08931065**

**Быстро высыхает, создавая эффективную смазку и защитную пленку**

**Устойчива к воздействию воды, пара, кислот и щелочей**

**Благодаря удлинительной трубке возможно точное дозирование и распыление даже в труднодоступных местах**

**Может применяться во время работы механизма, поскольку руки будут находиться вне опасной зоны**

**Не содержит силикон, смол и кислот**

### Область применения

- Подходит для применения в условиях значительного загрязнения и атмосферного воздействия, например для смазывания шестерен, подшипников, тросов, пружинных весов, подшипников скольжения и пр.
- Благодаря грязеотталкивающим свойствам смазка HHS Lube идеально подходит для применения на открытом воздухе.
- Спрей-смазка высокой вязкости, обладающая свойствами защиты от износа и коррозии, идеально подходит для смазывания дверных осей, петель, направляющих, цепей, звездочек цепей, лебедок, шпинделей, шестерен, зубчатых рееек и пр.

### Способ применения

- Распылить смазку на место смазывания.
- Смазка легко проникает даже в мельчайшие зазоры и отверстия и загустевает.

