

## **Eurol Molybdenum Disulphide MoS2 Grease**

Многоцелевой смазочный материал с MoS2 для шарниров равных угловых скоростей Номер статьи E901070 Версия 3.3 04/08/2025

## Информация о продукте

Смазка Eurol Molybdenum Disulphide MoS2 Grease - это многоцелевой смазочный материал, состоящий из минеральных базовых масел, литиевого мыла и дисульфида молибдена. Последняя добавка химически связывается с металлическими поверхностями, что сводит трение (граничное смазывание!) к минимуму.

Cмазка Eurol Molybdenum Disulphide MoS2 Grease обладает хорошей устойчивостью к окислению и коррозии и является водостойкой. Кроме того, она имеет хорошую механическую стабильность, что обеспечивает очень долгий срок службы смазки.

Cмазка Eurol Molybdenum Disulphide MoS2 Grease рекомендуется для смазки сильно нагруженных скользящих подшипников, шарниров равных угловых скоростей, точек смазки шасси, землеройных машин и сельскохозяйственной техники.

## Уровень производительности

- DIN 51825: KF2K-30
- ISO-L-XCCIB 2

## Физические свойства

характеристики	Значение/Результат	Стандарт ASTM
Вязкость базового масла	110 cSt	ASTM D 445
Рабочая температура	°C Min: -30 Max: 120 °C	
Цвет	темно-серый	
Плотность при 20°C	0.94 kg/l	ASTM D 4052
Температура каплепадения	180.0 °C	IP 396
Тип базового масла	Mineral	
Тип загустителя	Lithium	
Консистенция по NLGI	2	
4-шариковая сварочная нагрузка	320.0 kg	ASTM D 2596