



Ultron MS2

СПЕЦИФІКАЦІЇ

NLGI:	2
ISO:	L-XDCGB 2
DIN:	KP2K-30

ВЛАСТИВОСТІ

- Високі протизношувальні та протизадирні властивості;
- Тривалий захист від вимивання водою і корозії;
- Висока адгезія до металу і відмінне ущільнення вузлів;
- Ефективна робота вузла навіть при значному зменшенні шару мастила і захист від заклинювання.

ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кінематична в'язкість при 40 °C, mm ² /s	180
Пенетрація при 25 °C, 10-1mm	280
Температура краплепадіння, °C	210
Антикорозійні властивості, -	витримує
Навантаження зварювання (у чотирикульковій машині) , kg	400
Колір, -	чорний

ОПИС

Wolver ULTRON MS2 - протизношувальне літєве мастило з дисульфідом молібдену (MoS2). Застосовується для вузлів, що працюють за екстремально-високих і ударних навантажень або вібрацій.

Wolver ULTRON MS2 - особливо рекомендоване для використання там, де під дією вібрації переривається захисний мастильний шар і змащування відбувається за рахунок властивостей дисульфиду молібдену.

Діапазон робочих температур: -30 °C ... +130 °C.

Застосування

- Карданні вали, опорно-зчіпні пристрої, шарніри та інші високонавантажені вузли шасі легкових, вантажних автомобілів сільськогосподарської, кар'єрної та будівельної техніки, що працює за важких умов високих навантажень, запиленості

вологості.

- Шарніри рівних кутових швидкостей (ШРКШ) автомобілів.
- Елементи обладнання важкої промисловості, включно з гірничовидобувною, підйомно-транспортною технікою (шарніри, шкворні, пальці, вузли кріплення ковшів екскаваторів, крюкові підвіски кранів, механізми решіт, високонавантажені опорні підшипники тощо), що експлуатуються в умовах високих навантажень і вібрацій.