

RENOFORM VCO 4513

Состав для операций штамповки и чистовой вырубки

Описание

RENOFORM VCO 4513 – это состав, предназначенный для сложных процессов обработки черных и цветных металлов, таких как холодная штамповка головок болтов, накатка резьбы, резка и чистовая вырубка.

Применение

RENOFORM VCO 4513 используется для операций вытяжки, вырубки и штамповки. Разработано для централизованных систем подачи смазки.

RENOFORM VCO 4513 также обеспечивает отличную производительность при волочении проволоки из нержавеющей стали. Остаточная пленка легко удаляется с помощью обычных обезжиривающих средств.

Типовые характеристики:

| Показатель | Единица | Значение | Метод |
|--|--------------------|----------|------------|
| Цвет | | Желтый | Визуально |
| Плотность при 20°C | г/мл | 1,023 | DIN 51 757 |
| Вязкость при 40°C | мм ² /с | 64 | DIN 51 562 |
| Температура вспышки | °C | > 200 | ISO 2 592 |
| Срок годности в оригинальной закрытой таре | год | 4 | |

Условия хранения

Продукт может храниться мин. 4 года в оригинальной упаковке при температуре от +5 до +40°C.

RENOFORM VCO 4513 не должен подвергаться воздействию экстремальных температур. Перед использованием продукт должен иметь температуру окружающей среды. RENOFORM VCO 4513 не следует смешивать или утилизировать с обычными отработанными маслами.