

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.

Условия хранения

Продукт можно хранить минимум 12 месяцев в оригинальной запечатанной упаковке при температуре от +5 °C 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 обычным отработанным маслом.

Технические характеристики RENOFORM VCO 4513

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет	-	желтый	визуально
Плотность при 20°C	г/см ³	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	месяц	12	