

ECOCUT VR 3032 Универсальная масляная СОЖ

Описание

ECOCUT VR 3032 – многоцелевой продукт на основе высококачественного базового масла. Продукт может быть использован для лезвийной обработки металлов, в том числе меди и сплавов на ее основе.

ECOCUT VR 3032 характеризуется высокими эксплуатационными свойствами. При использовании данного продукта достигается антикоррозионная защита, поддерживается стойкость продукта к старению, повышается эффективность работы в условиях высоких температур и давления, а также наблюдается снижение трения между оборудованием и обрабатываемой поверхностью.

ECOCUT VR 3032 отличается низкой склонностью к образованию масляного тумана, что снижает количество загрязнений окружающей среды и рабочей области. Моющие и диспергирующие свойства способствуют сохранению чистоты гидравлической системы, а также улучшают смачивание, промывку и отвод тепла.

Типовые характеристики:

Показатель	Единица	Значение	Метод
Плотность при 15°C	г/мл	0,87	ASTM D 1298
Цвет		1,0	DIN ISO 2049
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	32	ASTM D 7042
Температура вспышки	°C	215	DIN ISO 2592
Температура застывания	°C	-26	ASTM D 97
Медная коррозия	баллы	1a	ASTM D 130

Применение

ECOCUT VR 3032 рекомендуется для всех типов обработки и, в особенности, для автоматической токарной обработки и процессов шлифования нормальных и нелегированных конструкционных сталей, чугуна, бронзы, латуни и других цветных металлов.

Преимущества

- Универсальное применения (сталь, алюминий, чугун, цветные металлы)
- Низкое содержание ароматических углеводородов
- Слабый запах
- Оптимальное смачивание, охлаждение, промывка
- Низкий уровень образования масляного тумана
- Увеличение срока службы оборудования
- Превосходная отделка поверхности

Условия хранения

Хранить при температуре от+5 до +40°C