

ВОДОНЕРАСТВОРИМЫЕ ЖИДКОСТИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ

MOL Acticut ME 32

Экологически безопасная СОЖ для обработки металлов резанием

Преимущества продукта

- увеличенный ресурс инструмента
- превосходное качество обработанной поверхности
- низкий уровень образования масляного тумана
- более здоровые условия труда

Применение

MOL Acticut ME 32 применяется при механической обработке изделий из чугуна и стали (в особенности автоматной стали). Особенно хорошо подходит для автоматических и мультишпиндельных токарных станках.

MOL Acticut ME 32 образует смазочную пленку, способную выдерживать большие нагрузки даже при высоких температурах (700-800°C) и при обработке труднообрабатываемых материалов.

Данную СОЖ не рекомендуется применять при обработке резанием цветных металлов.

Спецификации и утверждения

EMAG

Описание продукта

MOL Acticut ME 32 – СОЖ для обработки металлов резанием, которая производится на основе минеральных масел, отличается низким уровнем образования пены и масляного тумана, содержит улучшитель смазывающих свойств и активные сернистые присадки.

Использование MOL Acticut ME 32 способствует увеличению ресурса инструмента и повышению качества обрабатываемой поверхности. Количество масляного тумана в воздухе во время работы на 20-60% ниже, чем при использовании обычных СОЖ для резки металла.

MOL Acticut ME 32 не содержит хлора, тяжелых металлов, полихлортерфенила (ПХТ) и полихлорбифенила (ПХБ).

Характерные свойства

Параметры	Характерные значения
Внешний вид	Желтовато-коричневая, прозрачная жидкость
Плотность при 15°C (г/см ³)	0,880
Кинематическая вязкость при 40°C (мм ² /с)	32
Температура застывания (°C)	-9
Температура вспышки (по Кливленду) (°C)	210

Приведенные в таблице характеристики являются типичными для данного продукта и не представляют собой спецификацию.

ВОДОНЕРАСТВОРИМЫЕ ЖИДКОСТИ ДЛЯ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ

MOL Acticut ME 32

Экологически безопасная СОЖ для обработки металлов резанием

Указания по хранению и погрузочно-разгрузочным работам

Хранить в оригинальной таре, в сухих, хорошо проветриваемых помещениях, вдали от открытого огня и других источников возгорания. Защищать от прямых солнечных лучей.

При транспортировке, хранении и использовании продукта следуйте инструкциям по безопасности и требованиям экологического законодательства в отношении продуктов на основе минеральных масел.

Дополнительную информацию см. в Паспорте безопасности продукта.

Срок хранения в оригинальной таре при рекомендуемых условиях: 48 месяцев.

Опасность возгорания: класс опасности IV.

Рекомендуемая температура хранения: не более 40°C.

Информация для заказа

SAP-коды и упаковка:

13005357 – пластиковая канистра 10 л.

13005356 – стальная бочка 60 л.

13005355 – стальная бочка 216,5 л.

13005358 – КСГМГ 1000 л.

Телефон для заказа (звонок бесплатный):

Телефон: 80/201-331 (с 7-00 до 16-00 в рабочие дни)