



master chemical europe LTD.

Официальный дистрибьютор
компании Master Chemical в России
ООО «МастерПромОйл», г.Екатеринбург
(343) 382-47-90, info@masterpromoil.ru

TRIM® OG 108

Масло для обработки сталей и твердых сплавов

ОСНОВНОЕ ОПИСАНИЕ

TRIM® OG108 – очень высококачественная масляная смазочно-охлаждающая жидкость, разработанная для шлифования инструмента из твёрдого сплава и быстрорежущей стали, токарной, фрезерной обработки и сверления легированных сталей, цветных металлов. Основу продукта составляет высокоочищенное масло, подвергнутое гидрокрекингу, которое обеспечивает очень низкий уровень масляного тумана и высокую температуру вспышки. TRIM® OG108 отлично поддерживает чистоту шлифовального круга, в то же время значительно снижая коэффициент трения и охлаждая обрабатываемую деталь.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обеспечивает очень низкий уровень масляного тумана, **имеет высокую температуру вспышки.**
- Отлично поддерживает чистоту шлифовального круга.
- Снижает коэффициент трения, продлевая срок службы шлифовального круга и обеспечивая высокую стойкость режущего инструмента.
- Отлично отводит тепло.
- Отличная стойкость к окислению.
- Не содержит хлора и серы.
- Хорошо фильтруется.
- Низкий уровень пенообразования.
- **Не вымывает кобальт.**
- Не оказывает воздействия на элементы оборудования, в том числе уплотнительные.
- Светлый цвет и слабый запах обеспечивает комфорт операторов.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

- TRIM® OG108 поставляется готовым к применению.
- TRIM® OG108 поставляется в бочках 204 л или контейнерах 1000 л.
- За дополнительной информацией по применению, пожалуйста, обращайтесь к Вашему официальному дистрибьютору Master Chemical, Региональному менеджеру или посетите наш сайт в Интернет: www.masterchemical.com.

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА (ТИПИЧНЫЕ)

Внешний вид	Жидкость	Температура вспышки	198°C
Цвет	Бледно желтый	Температура застывания	<0°C
Запах	Слабый	Плотность	0.842
Вязкость при 40°C	8.6 сСт	Класс медной коррозии	



master chemical europe LTD.