

VALONA MS 13 HC



Металлообработка



Масляная СОЖ для обработки металлов. Не содержит хлор.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Маловязкая масляная СОЖ для обработки черных и цветных металлов. Не содержит хлор.
- **VALONA MS 13 HC** предназначена для несложных операций токарной обработки. Может также применяться в операциях шлифования и хонингования.
- Не окрашивает медь и ее сплавы.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает очень хорошими смачивающими свойствами благодаря высокой текучести. Обладает оптимальными смазывающими и охлаждающими свойствами.
- **VALONA MS 13 HC** производится на основе высокоочищенных гидрокрекингových базовых масел, благодаря чему обладает рядом преимуществ:
- Очень слабый запах
- Минимальное воздействие на здоровье оператора (сверхнизкое содержание полициклических ароматических углеводородов)
- Меньшая склонность к образованию тумана и угару
- Увеличенный срок службы
- Улучшенная фильтруемость
- Превосходная совместимость с уплотнениями

ХАРАКТЕРИСТИКИ

TOTAL VALONA MS 13 HC	Стандарт	Ед. измерения	Значение
Внешний вид	Визуально	-	Прозрачная жидкость
Плотность при 15°C	ISO 3675	кг/м ³	828
Вязкость при 40°C	ISO 3104	мм ² /с	13
Температура вспышки (открытый тигль)	ISO 2592	°C	201
Коррозия меди	ISO 2160	-	1a

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie & Specialites
18-12-2013
VALONA MS 13 HC



Применение данного смазочного материала в соответствии с его назначением и нашими рекомендациями не представляет особой опасности. Паспорт безопасности продукта, в соответствии с требованиями действующих в ЕС норм, может быть предоставлен по запросу местным торговым представителем.