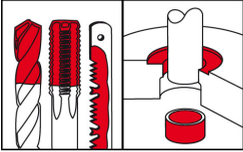


OKS 391

Масло для смазки и охлаждения при резке всех металлов, аэрозоль



Описание

Не смешиваемое с водой масло для смазки и охлаждения инструмента и заготовок при резке металла.

Области применения

- Капельная смазка режущего инструмента при резке сплавов железа с цветными металлами и цветных металлов, например, при сверлении, нарезании резьбы, пилении, фрезеровании, штамповке и высечке

Отрасли

- Химическая промышленность
- Бумажная и упаковочная промышленность
- Коммунальная техника
- Кораблестроение и военно-морская техника
- Стекольная и литейная промышленность
- установки и машиностроение
- Логистика
- Техобслуживание и техуход
- Metallургическая промышленность
- Железнодорожное оборудование
- Переработка резины и обработка пластмасс

Преимущества и польза

- Снижает износ и расход энергии
- Обеспечивает высокую постоянную нагрузку и более высокие скорости резания
- Обеспечивает оптимальные поверхности резания
- Увеличивает срок службы инструментов благодаря снижению износа
- Нейтральность по отношению к лакокрасочным покрытиям машин
- Не содержит хлора и тяжелых металлов
- Низкая склонность к образованию масляного тумана

Указания по применению

Нанести достаточное количество OKS 390 с помощью кисти, капельной масленки или обычной масленки. В достаточном количестве распылить аэрозоль OKS 391. После использования можно удалить OKS 390 с помощью универсального очистителя OKS 2610/OKS 2611. Внимание: Перед обработкой цветных металлов проверить совместимость.

Поставляемая упаковка

- 400 ml Аэрозоль

Технические параметры

	Норма	Условие	един. измер.	Значение
Состав				
Основное масло				Минеральное масло



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТАХ

OKS 391

Масло для смазки и охлаждения при резке всех металлов, аэрозоль

	Норма	Условие	един. измер.	Значение
Прикладные технические параметры				
Вязкость при (40°C)	DIN 51 562-1		мм ² /с	22
Класс вязкости	DIN 51 519	DIN 51 562-1, 40°C	Класс ISO VG	22
Точка воспламенения	DIN ISO 2592	> 79	°C	> 175
Цвет				желтоватый цвет
Плотность (при 20°C)	DIN EN ISO 3838		г/см ³	0,87

OKS SpezialSchmierstoffe GmbH

OKS SpezialSchmierstoffe GmbH
Ganghoferstraße 47
D-82216 Maisach
Тел.: +49 (0) 8142 3051 - 500
info@oks-germany.com
www.oks-germany.com



Информация в этой брошюре соответствует современному состоянию техники, а также обширным данным испытаний и опыту. При всем многообразии возможностей применения и технических данных они могут дать только указания к применению и не могут быть полностью перенесены на любой отдельный случай, поэтому отсюда не должны вытекать какие-либо обязательства или гарантийные претензии. Мы берем на себя ответственность за пригодность наших продуктов для определенного применения, а также определенные свойства продуктов только в том случае, если они в каждом отдельном случае гарантированы в письменной форме. Ответственность, в случае оправданных гарантийных претензий, ограничивается заменой дефектного товара, если дальнейшее улучшение не принесло результаты — возвратом стоимости покупки. Как правило, исключены все другие претензии, в особенности ответственность за косвенный ущерб. Перед использованием должны быть проведены собственные испытания. Возможны связанные с дальнейшим развитием продуктов изменения. ® = зарегистрированный товарный знак

Техпаспорт безопасности для промышленных и промысловых пользователей имеется для скачивания на сайте www.oks-germany.com.

При возникновении дополнительных вопросов наша сервисная и техническая служба всегда в Вашем распоряжении.