

Информация о продукте 08.40.01

17-05-2025

Kroon-Oil Espadon ZCZ 1200

Описание

Espadon ZCZ-1200 — масло для хонингования на основе очищенных высококачественных базовых масел. Специальный подбор присадок, снижающих испаряемость, а также полярных и химических противозадирных присадок обеспечивает высокую эффективность испарения, повышая качество производственной среды в течение всего срока службы. Особый состав обеспечивал следующие свойства:

- не содержит хлора
- малое содержание ароматических веществ
- низкий уровень образования масляного тумана
- отсутствие негативного воздействия на уплотнения и лакокрасочные покрытия станков
- низкий уровень испарения
- высокие противозадирные свойства
- высокие проникающие и чистящие свойства
- хорошая обработка поверхностей
- возможность использования с другими машинными маслами Kroon-Oil

Назначение

Espadon ZCZ-1200 используется в неразбавленном виде для хонингования и притирки чугуна, образующих стружку надлома металлов и прочных цементированных сталей. Espadon ZCZ-1200 также может использоваться для обработки легких металлов и стекла на высокой скорости резания и в случаях, когда в качестве инструмента для заточки используются алмазные диски.

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,836
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	5,55
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	1,70
Температура вспышки по Кливленду, °С	130
Температура застывания, °С	-24
Общее щелочное число, мг КОН/г	14,0
Кислотное число, мг КОН/г	0,03

Доступные упаковки



36096



37958



11163



35118

Ведро емкостью 20 л Банка емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л Бочка емкостью 200 л

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.