



CONDOR OIL PRESOIL D 60



масляная смазочно-охлаждающая жидкость, разработанная для средних и тяжелых режимов вытягивания, штампования, раскатывания, кручения и резьбонакатных операции различных сталей.

## Преимущества

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- Не имеет отрицательного влияния на человека
- Продукт подходит для обработки большинства металлов и сплавов
- Отличные смазывающие свойства экономят затраты на инструмент
- Не содержит соединений хлора
- Низкое образование масляного тумана

## Техническая консультация

## Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Метод испытания	CONDOR OILPressoil D60
Внешний вид	визуально	Прозрачная жидкость коричневого цвета
Вязкость кинематическая при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33	58
Плотность при 20°C, кг/м <sup>3</sup> , не более	ГОСТ 3900	900

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333	192
Нагрузка сваривания, кгс	ГОСТ 9490	>600

По вопросам приобретения CONDOR OIL PRESOIL D 60 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: