

## SulFol LCD

Режущие масла SulFol LCD являются маслами, полученными из растворимых рафинированных базовых масел для обработки металлов с низкой способностью образования масляного тумана и практически без ароматических соединений. Они идеально подходят для резки материалов, таких как чугун, легкосплавные стальные сплавы с легкой и средней скоростью, а также цветных материалов, алюминиевых и магниевых сплавов.

Сила масла SulFol LCD заключается в хорошем охлаждении, отличных смазывающих эффектах. Высокие эксплуатационные характеристики обеспечивают высокий срок службы инструмента и превосходное качество обработанной поверхности. Масла не содержат соединений хлора, они обладают превосходными вязкостно-температурными характеристиками и высокой устойчивостью к старению.

Режущие масла SulFol LCD разработаны специально для быстродействующих автоматов. Они подходят для всех операций с большим количеством стружки, особенно для глубокого сверления и протяжки. Также, ввиду своих свойств и базового минерального масла, при необходимости может быть использовано в качестве гидравлического масла промышленного назначения.

### Технические характеристики

SulFol LCD	850	2200	3200	4600
Точка вспышки, °C	150	180	180	150
Плотность при 15°C	0,87	0,87	0,88	0,88
Кин.вязкость при 40°C	9	19	32	46
Коррозия на медной пластине 3ч/100°C	4	4	4	4

Международный технологический центр «Политег-Мет»

Тел/факс: (495) 921-37-47, e-mail: [mo@pmet.ru](mailto:mo@pmet.ru)

[www.pmet.ru](http://www.pmet.ru)