

SulFol LCO

Режущие масла SulFol LCO 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 процессов резания высоколегированной стали, термообработанной стали, коррозионностойкой и высокотемпературной стали, нитрованной стали и инструментальной стали. Они не подходят для обработки желтого металла.

Сила масла SulFol LCO 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 LCO 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 LCO	850	220	320
Точка вспышки, °С	150	180	180
Плотность при 15°С	0,87	0,88	0,88
Кин.вязкость при 40°С	9	19	32
Коррозия на медной пластине 3ч/100°С	4	4	4

Международный технологический центр «Политег-Мет»

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

www.pmet.ru