

СОЖ «МР-3»

Масляная смазочно-охлаждающая жидкость широкого круга операций, применяемая в индивидуальных системах подачи станков, а также централизованных автоматических линий.

- **глубокое сверление, растачивание, резьбо- и зубошлифование углеродистых, легированных, конструкционных, нержавеющей, жаропрочных сталей и сплавов**

Физико-химические характеристики

ТУ 0258-019-23693454-2009

Наименование показателей	Норма
1. Внешний вид	Маслянистая жидкость от светло- до тёмно-коричневого цвета
2. Плотность при 20 °С, кг/м ³	850-900
3. Вязкость кинематическая при 50 °С, мм ² /с	6,0-20,0
4. Содержание воды	Следы
5. Содержание серы, %	1,0-2,2
6. Содержание механических примесей, %, не более	0,04
7. Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	125
8. Коррозионная агрессивность по отношению к металлам: стали 40 или 50 чугун серый	Выдерживает Выдерживает

Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.