

СОЖ «ОСМ-1»

Масляная смазочно-охлаждающая жидкость применяемая в индивидуальных и централизованных системах подачи станков и автоматических линий.

- алмазное хонингование, полирование, суперфиниширование чугуна и сталей

Физико-химические характеристики

ТУ 38.201288-81

Наименование показателей	Норма
1. Внешний вид	Однородная маслянистая жидкость от светло- желтого до светло- коричневого цвета
2. Вязкость кинематическая при 20°C, мм ² /с, не более	7,5
3. Плотность при 20°C, кг/м ³	850-890
4. Содержание механических примесей, %, не более	0,03
5. Содержание серы, %, не более	0,2
6. Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	90
7. Коррозионное воздействие на черные металлы: чугун серый сталь	выдерживает выдерживает
8. Содержание воды	следы

Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.