

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.