

ЛУКОЙЛ AIR 32

Индустриальное масло для пневмоинструмента

Описание продукта

Высококачественное индустриальное масло, предназначенное для смазывания пневмоинструмента сверлильного и ударного типа. Специально подобранные базовые масла и присадки обеспечивают высокий уровень адгезионных, антикоррозионных и противоизносных свойств и надежную эксплуатацию оборудования в широком диапазоне температур и нагрузок.

Преимущества

НАДЕЖНАЯ ЗАЩИТА

Высокая прочность масляной пленки в течении всего срока использования

Наименование продукта при заказе: Масло индустриальное ЛУКОЙЛ AIR 32, СТО 79345251-373-2023

Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

| Наименование показателя | Метод испытания | Значение |
|--|-------------------------------------|----------|
| Плотность при 20 °С, кг/м ³ | ГОСТ 3900 / ASTM D1298 / ASTM D4052 | 849 |
| Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с | ГОСТ 33 / ASTM D445 | 5,8 |
| Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с | ГОСТ 33 / ASTM D445 | 30,9 |
| Температура вспышки в открытом тигле, °С | ГОСТ 4333 / ASTM D92 | 221 |
| Трибологические характеристики на ЧШМ: -Диаметр пятна износа (Ди), мм | ГОСТ 9490 | 0,35 |
| Температура застывания, °С | ГОСТ 20287 (метод Б) | -47 |
| Коррозионное воздействие на медь (3 ч, 100°С) | ASTM D130 | 1b |