

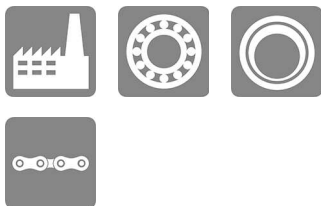
MOL Spinol 15

веретенна олива



MOL Spinol 5 це масло преміум-класу, розроблене для високошвидкісних шпindelних підшипників верстатів та іншого обладнання. Це високоочищене мінеральне масло, що містить антиокисні та протикорозійні присадки. Забезпечує надійний захист металевих частин від корозії та передчасного зношення. Має відмінну стійкість до окислення та термічного розкладання. Продукт не піниться, добре відділяє повітря та воду, що допомагає забезпечити надійну експлуатацію та тривалий інтервал заміни масла.

Застосування



Підшипники високошвидкісних шпindelів метало- та деревообробних верстатів

Точна механіка, текстильні ткацькі верстати, промислові швейні машини

Підшипники ковзання та кочіння високошвидкісних шпindelів

Системи змащення масляним туманом

Для промислового використання

Особливості та переваги

Відмінна змащуюча здатність

Ефективне зниження тертя і зносу
Збільшення терміну експлуатації обладнання, зниження експлуатаційних витрат
Покращений експлуатаційний рівень та надійний захист підшипників

Відмінна термічна та окисна стабільність

Запобігає старінню та утворенню відкладень навіть при високих робочих температурах та в умовах тиску

Відмінний захист від корозії

Ефективний захист сталевих деталей та деталей з кольорових металів навіть у присутності води
Тривалий термін експлуатації техніки, що дозволяє скоротити експлуатаційні витрати

Низька в'язкість

Низьке внутрішнє тертя сприяє економії енергії
Поліпшене відведення тепла, відмінний охолоджуючий ефект

Специфікації та схвалення

Клас в'язкості: ISO VG 15
ISO-L-FC
ISO-L-FD

MOL Spinol 15

веретенна олива



Властивості

Властивості	Типові значення
Колір (шкала ASTM)	L 0,5
Густина при 15°C [г/см ³]	0,857
Кінематична в'язкість при 40 °C [мм ² /с]	15,1
Індекс в'язкості	120
Температура застигання [°C]	-15
Температура спалаху (за Клівлендом) [°C]	180
число нейтралізації [мг КОН/г]	0,58

Значення, наведені в таблиці є типовими та не є специфікацією.

Інструкції по зберіганню та використанню

Зберігати в оригінальній упаковці в сухому, добре провітрюваному місці.

Тримайте подалі від прямого вогню та інших джерел займання.

Захищати від прямих сонячних променів.

Під час транспортування, зберігання та використання продукту дотримуйтесь інструкцій з техніки безпеки та екологічних норм, що стосуються мінеральних нафтопродуктів.

Для отримання додаткової інформації, будь ласка, прочитайте Паспорт безпеки матеріалу продукту.

Термін зберігання в оригінальній упаковці за рекомендованих умов: 48 місяців

Рекомендована температура зберігання: max. 40°C