



FORK OIL FACTORY LINE 2.5W - LIGHT

Гидравлическое масло с высокими эксплуатационными свойствами для всех типов телескопических вилок
100% Синтетическое

ПРИМЕНЕНИЕ

Гидравлическое масло для спортивного применения.
Специально разработано для вилок SHOWA, KAYABA, OHLINS, WP, а также любых инверсивных телескопических и классических вилок.

УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ

Содержит антифрикционную присадку, специально разработанную компанией MOTUL для уменьшения трения и улучшения скольжения.
Сохраняет свои свойства в процессе всего времени работы подвески.
Великолепные антипенные свойства предотвращают попадание воздушных пузырьков в вилку, обеспечивая стабильность работы подвески.
Противоизносные и противозадирные свойства масла обеспечивают высокую стойкость масляной пленки. Обладает антикоррозионными свойствами. Защищает уплотнения.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Для достижения желаемого эффекта амортизации можно смешивать с другими продуктами линейки MOTUL Fork Oil Factory Line.
Используйте масло в количестве, указанном производителем вилки в сервисном руководстве.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Класс вязкости		2.5W
Плотность при 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.834
Viscosity at 40°C (104°F)	ASTM D445	15.0 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D445	3.5 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D2270	112.0

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.

MOTUL - 119, блр Феликс ФОР, п/я 94 - 93303 - Обервилье, Франция - Представительство в России +7 (495) 980 27 20 - info@ru.motul.com

motul.com



FORK OIL FACTORY LINE 2.5W - LIGHT

Гидравлическое масло с высокими эксплуатационными свойствами для всех типов телескопических вилок
100% Синтетическое

точка застывания	ASTM D97	-39.0 °C / -38.0 °F
точка возгорания	ASTM D92	205.0 °C / 401.0 °F