



SCOOT 4 10W-40

Технология Electrosyntec – масло на основе синтетических эфиров для скутеров и мопедов с четырехтактными двигателями

Описание

Технология Electrosyntec использует электростатические силы для связывания молекул с малым коэффициентом трения с металлическими поверхностями высвобождая скрытые резервы мощности и обеспечивая постоянство рабочих характеристик.

SCOOT 4 10W-40 имеет высокую стабильность к сдвигу, максимально долго оставаясь в своем классе вязкости. Продукт также обладает отличными антикоррозионными и противоизносными свойствами даже в экстремальных температурных условиях.

Применение

Масло идеально подходит для всех современных мощных легко разгоняемых четырехтактных двигателей для скутеров.

Свойства SCOOT 4 10W-40 обеспечивают высокую надежность двигателя, его быстрый запуск и простоту эксплуатации.

Свойства

- Технология Electrosyntec – масло на основе синтетических эфиров
- Сохраняет вязкость в процессе длительного использования
- Предотвращает износ и коррозию

Спецификации:

API SG, SH, SJ
JASO MA

Типовые характеристики

Показатели	Единица	Значение	Метод
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	14,28	IP71
при 40°C	мм ² /с	90,6	
Индекс вязкости		163	IP 226
Класс вязкости SAE		10W-40	
Температура застывания	°C	-34	IP 15
Температура вспышки в закрытом тигле	°C	180	IP 34
Относительная плотность при 15°C		0,882	IP 160