

# CWORKS OIL 0W-20 SPEC 508/509

## МОТОРНОЕ МАСЛО ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

### Описание и применение

**CWORKS OIL 0W-20 SPEC 508/509** – высокотехнологичное полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло, специально разработанное для современных моделей дизельных и бензиновых двигателей автомобилей концерна Volkswagen (VW, Audi, Skoda, SEAT) последнего поколения, где регламентировано масло с допуском VW 508 00/509 00.

**CWORKS OIL 0W-20 SPEC 508/509** – обеспечивает превосходную экономию топлива и уникальную текучесть при низкой температуре.

**CWORKS OIL 0W-20 SPEC 508/509** – полностью совместимо с сажевыми фильтрами (DPF) и дополнительными устройствами доочистки выхлопных газов и подходит для современных бензиновых двигателей FSI и TSI с непосредственным впрыском топлива.

### Преимущества

- низкочольная рецептура Low SAPS;
- увеличенный интервал замены
- отличная текучесть при отрицательных температурах
- превосходная экономия топлива (преимущество в экономии топлива по сравнению с эталонным маслом на 3,4 %)

### Спецификации

	SAE 0W-20
VW	508 00/509 00
ACEA	C5 - 16
API	SN
Porsche	C20

### Типовые характеристики

Параметр	Метод исследования	Значение
Плотность при 20 °С, г / мл	EN ISO 3675	0,834
Кинематическая вязкость при 100 °С, мм2/ с	EN ISO 3104	7,9
Кинематическая вязкость при 40 °С, мм2/ с	EN ISO 3104	37,9
Индекс вязкости	ISO 2909	180
Температура вспышки в СОС, °С	EN ISO 2592	224°
Температура потери текучести, °С	ISO 3016	- 57°
Общее щелочное число TBN, мгКОН/г	ASTM D 2896	7,8
Вязкость НТНС, мПа*s	D 445	2,6
Сульфатная зольность, %	EN ISO 3987	0,8

**Важно:** типовые значения данных не являются спецификациями, но являются индикатором, основанным на текущем производстве, и могут зависеть от допустимых производственных допусков. Производитель оставляет за собой право вносить модификации.

### Здоровье и безопасность

На основе текущей доступной информации нет предпосылок, что данный продукт оказывает неблагоприятные воздействия на здоровье при использовании по назначению.

Замена масла должна производиться только в специализированных автоцентрах в соответствии с рекомендациями по эксплуатации вашего автомобиля. Срок годности: 5 лет с даты указанной на упаковке.

### Упаковка:

Канистры 1 л, 4 л, бочки 60 л, 210 л.