

# WOLF OFFICIALTECH 0W-12 MS-BXFE

29/07/2025  
65659

Это высокотехнологичное масло с чрезвычайно низкой вязкостью и высокой текучестью гарантирует быстрый холодный запуск и значительно снижает износ, способствуя экономии топлива.

Также обеспечивает повышенную чистоту и усиленную комплексную защиту.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Это моторное масло нового поколения с классом вязкости 0W-12 превосходит строгие требования недавно выпущенной спецификации BMW для моторных масел Longlife-22 FE++ (краткое обозначение LL-22 FE++).

Моторные масла, отвечающие требованиям BMW Longlife-22 FE++, допущены к использованию только с определенными моделями бензиновых двигателей BMW Group, оснащенные либо не оснащенные бензиновыми сажевыми фильтрами, которые относятся к 2022 модельному году и моделям, выпущенным позднее.

(Номер по каталогу BMW для упаковки емкостью 1 литр: 83215B5C945. Номер предыдущего продукта: 83215A83399.)

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах.

Экономия топлива: превосходная экономия топлива и снижение выбросов CO<sub>2</sub>.

Комплексная защита двигателя: превосходная тепловая устойчивость и стойкость к окислению.

## СПЕЦИФИКАЦИИ

BMW	83 21 5 A65 BA3	BMW	LONGLIFE-22 FE++
BMW	83 21 5 B5C 945		

## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.844
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	32.3
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.39
Индекс вязкости	ASTM D2270		154
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-45
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	224

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

### WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium  
Tel. +32 (0)3 870 00 00

[www.wolflubes.com](http://www.wolflubes.com)

