

产品信息 01.40.89

03-05-2024

Presteza MSP 0W-30

说明

Presteza MSP 0W-30 按照最新的中 SAPS

技术而研发，是一种适用于装有颗粒过滤器和/或催化转换器的车辆的现代节能全合成机油。辅以特选合成基础油以及多种高级添加剂，让该产品具有了以下特性：

- 节省燃油
- 由于较低的 SAPS 含量而减少了燃烧残留的形成
- 延长颗粒过滤器和催化转换器的使用寿命
- 平稳的冷启动
- 在高温工作条件下也能形成保护性润滑膜
- 更长的换油周期
- 卓越的消散和去污能力
- 极强的耐磨性、抗腐蚀性和抗起泡性

应用

Presteza MSP 0W-30 是一种全合成节能长效机油，专为要求达到宝马 Longlife-12 FE

技术规范的汽车而研发。它还适用于要求达到以下任一规范的汽车。务必查阅 www.kroon-oil.com/zh

上的产品推荐数据库和/或汽车制造商的润滑说明。

规格

ACEA C2, A5/B5

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

BMW Longlife-12 FE

DTFR 15D100

Ford WSS-M2C950-A

MB 227.61 / 229.61

VW VWC 53035

典型

15 °C 时密度, kg/l	0,845
粘度 -35 °C, mPa.s	5800
粘度 40 °C, mm ² /s	48,50
粘度 100 °C, mm ² /s	9,70
粘度指数	195
闪点 COC, °C	226
流点, °C	-48
总碱值, mgKOH/g	9,3
灰分, %	0,80
HTHS, mPa.s	3,03
蒸发损失, %	10,9

包装规格



37319
1 升瓶装



37320
5 升罐装



37468
15 升盒中袋装



37321
20 L Bag in Box



37322
20 升提桶装



37323
60 升圆桶装



37324
208 升圆桶装