

# Շարժիչ յուղ RAVENOL Motobike V-Twin 20W-50 Fullsynth

Մածուցիկություն: 20W-50

Full synthetic



**1 Լ**

Հոդված:  
**1171105-001**  
Հոդված:  
1171105-001-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835803251



**4 Լ**

Հոդված:  
**1171105-004**  
Հոդված:  
1171105-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835803268



**20 Լ**

Հոդված:  
**1171105-020**



**20 Լ, ecobox**

Հոդված:  
**1171105-B20**



**60 Լ**

Հոդված:  
**1171105-060**



**208 Լ**

Հոդված:  
**1171105-208**



**208 Լ, տպագիր տակառ**

Հոդված:  
**1171105-D28**

**RAVENOL Motobike V-Twin SAE 20W-50 Fullsynth** - "3-ը 1-ում" սինթետիկ յուղ շարժիչի, կրիչների և ծնկաձև լիսեռների համար, հատուկ նախագծված Cruiser և Chopper մոտոցիկլետների համար:

Նվազեցնում է շփումը և պաշտպանում մետաղ-մետաղ շփման տեղերը փականներում և ծնկաձև լիսեռներում:

Ապահովում է գերազանց կայունություն և դիմադրություն ջերմային բեռների նկատմամբ ծայրահեղ բարձր ջերմաստիճաններում, որոնց ենթակա են V-աձև օդային հովացվող երկգլանանի շարժիչները:

Օգտագործումը.

**RAVENOL Motobike V-Twin 20W-50 Fullsynth** հարմար է Chopper և Cruiser Մոտոցիկլետների բոլոր տեսակի V-Twin շարժիչների կիրառման համար, որտեղ պահանջվում է SAE 20W-50 մածուցիկության դասի յուղի կիրառում:

### **Փորձարկվել է Cruiser-ի և Chopper Motorräder-ի համար**

Օգտագործումը **Motobike V-Twin 20W-50 Fullsynth**. ապահովում է.

- Կայուն մածուցիկության բնութագրեր
- Շփման նվազում
- Լավ կտրվածքի դիմադրություն
- Երկարակյաց նավթի ֆիլմը բարձր աշխատանքային ջերմաստիճանում
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Շատ լավ պաշտպանություն մաշվածության և կոռոզիայից
- Պաշտպանություն փրփուրից

## Բնութագրերը

| Մտուն  | Իմաստը   | Ստանդարտ        |
|--|--|-----------------|
| JASO   | MA2  |                 |
| Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին            | Indian , Moto , Suzuki V-Twin Motor Oil, Triumph , Victory |                 |
| Համապատասխանում է                                  | BMW Cruiser Motorcycles                                    |                 |
| Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում                  | 858 գ/սմ <sup>3</sup>                                      | EN ISO 12185    |
| Գույն  | Brown  | տեսողական       |
| Մածուցիկություն 100 °C-ում                         | 19.8 mm <sup>2</sup> /s                                    | DIN 51562-1     |
| Մածուցիկություն 40 °C-ում                          | 139.67 mm <sup>2</sup> /s                                  | DIN 51562-1     |
| Մածուցիկության ինդեքս VI                           | 163  | DIN ISO 2909    |
| Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -15°C-ում | 4473 mPa*s   | ASTM D5293      |
| Բյուրեղացման ջերմաստիճան                           | -42 °C   | DIN ISO 3016    |
| Կառուցման ջերմաստիճան                              | 252 °C   | DIN EN ISO 2592 |
| TBN  | 7.4 մգ KOH/գ   | ASTM D2896      |
| Շարժիչի տակտայնություն                             | 4T   |                 |

## OEM անալոգներ

### BRP

779462

### Honda

08C35A251M02, 08C35A251M01, 08C35A251L01

### Yamaha

LUB20W50SS12

### Yamalube

LUB20W50AP04, LUB20W50AP12, YMD650420100, YMD650420102, YMD650420103, YMD650420104, YMD650426001, YMD650426002, YMD650422081, YMD650422082, YMD650220101, YMD650220102, YMD650220103, YMD650220104, YMD650220105, YMD650226001, YMD650226002, YMD650226003, YMD650222080, YMD650220100, YMD650220402, YMD650220403