

Պատառաքաղի յուղ RAVENOL Forkoil Heavy 15W

Մածուցիկություն: 15W

Mineral



1 Լ

Հոդված:
1182105-001
Հոդված:
1182105-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835731912



4 Լ

Հոդված:
1182105-004



20 Լ

Հոդված:
1182105-020



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1182105-B20

RAVENOL FORKOIL Heavy 15W – հատուկ բարձրորակ հիդրավլիկ յուղ, որը պատրաստված է Գերմանիայում պոլիալֆաոլեֆինների հիման վրա:

Դիմում:

Օգտագործված արտոնագրված տեխնոլոգիան մշակվել է մոտոսպորտի համար :

Հակահամաճարակային հավելումների հատուկ փաթեթը կանխում է օդի տեղաշարժը և գազագերծումը օդաճնշական խցիկում, ինչը թույլ է տալիս պահպանել կասեցման բնութագրերը: Ապահովում է ճանապարհային և արտաճանապարհային կախոցների առավելագույն խոնավացման կատարումը ջերմաստիճանի լայն տիրույթում:

Հակակոռոզիոն և մաշվածության դեմ հավելումների համալիրը ապահովում է հեռադիտակային պատառաքաղների և հարվածային կլանիչների հուսալի շահագործումը ճանապարհային և արտաճանապարհային մոտոցիկլետների վրա:

Դիմում **Fork Oil Heavy 15W** ապահովում է.

- Լավ խոնավեցնող հատկություններ ցանկացած ջերմաստիճանում

- Մշտապես բարձր մածուցիկության ինդեքս
- Գերազանց պաշտպանություն մաշվածությունից պատառաքաղի բաղադրիչի երկարացման համար
- Պաշտպանություն ներքին բաղադրիչների կոռոզիայից
- Հակափրփուր
- Չեզոք վարքագիծ պլաստիկ կնիքների նկատմամբ
- Ցածր կարծրացման կետ

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
Համապատասխանում է	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	855 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Yellow	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	7.9 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	45.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	146	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-39 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	228 °C	DIN EN ISO 2592

OEM անալոգներ

Honda

08CUSM99SS19

Yamalube

ACCFORKF0015, YMD650490144, YMD650490140, YMD650490141, YMD650490142, YMD650490143

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1182105-001-01-100	4014835702912 2200000019011
4 լ	1182105-004-01-999	