

Պատառաքաղի յուղ RAVENOL Forkoil Very Heavy 20W

Մածուցիկություն: 20W

Mineral



1 L

Հոդված:
1182106-001
Հոդված:
1182106-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835732018



4 L

Հոդված:
1182106-004



20 L ecobox

Հոդված:
1182106-B20

RAVENOL FORKOIL Very Heavy 20W – հատուկ բարձրորակ հիդրավլիկ յուղ, որը պատրաստված է Գերմանիայում պոլիալֆառեֆինների հիման վրա:

Օգտագործումը.

Օգտագործված արտոնագրված տեխնոլոգիան մշակվել է մոտոսպորտի համար: Հակափրփրային հավելումների հատուկ փաթեթը կանխում է օդի շարժը և զազագերծումը օդանշական խցիկում, ինչը թույլ է տալիս պահպանել կախոցի 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:

Օգտագործումը **Fork Oil Very Heavy 20W** ապահովում է.

- Լավ խոնավացնող հատկություններ ցանկացած ջերմաստիճանում

- Կայուն բարձր մածուցիկության հնդեքս
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն` պատառաքաղի բաղադրիչների ծառայության ժամկետը երկարացնելու համար
- Ներքին բաղադրիչների կոռոզիայից առավելագույն հնարավոր պաշտպանություն
- Պաշտպանություն փրփուրից
- Չեզոք վարքագիծ պլաստիկ կնիքների վերաբերյալ
- 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	862 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	11.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	68.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	161	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-35 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	242 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	0.4 մգ KOH/գ	ASTM D2896
Սուլֆատային հոսմքի պարունակություն	0.06 %wt.	DIN 51575

OEM անալոգներ

Yamalube

ACCFORKF0020, YMD013160100

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1182106-001-01-100	4014835703018 2200000035448
4 լ	1182106-004-01-999	