

RAVENOL VSZ Zweitaktoel Vollsynth շարժիչ յուղ 2T-ի համար

Full synthetic



1 l

Vendor:
1151100-001
Vendor:
1151100-001-01-999
Barcode:
4014835727212



4 l

Vendor:
1151100-004
Vendor:
1151100-004-01-999
Barcode:
4014835727298



10 l

Vendor:
1151100-010



20 l

Vendor:
1151100-020



20 l, ecobox

Vendor:
1151100-B20



60 l

Vendor:
1151100-060



208 l

Vendor:
1151100-208



1 000 l

Vendor:
1151100-700

RAVENOL VSZ (Vollsynth. Zweitaktoel) - լիովին սինթետիկ շարժիչի յուղ, որը մշակված է հատուկ էսթերների և պոլիգերբուտիլենի (PIB) հիման վրա՝ օդային և ջրային հովացմամբ 2 հարվածային շարժիչների համար: Հարմար է ինչպես խառը, այնպես էլ առանձին քսայուղային համակարգ ունեցող շարժիչների համար:

Պատրաստված է սինթետիկ բազային յուղի հիման վրա՝ հատուկ ընտրված փոքրածավալ հավելանյութերի համալիրի հավելումով, ապահովելով բարձր պաշտպանություն մաշվածությունից, կանխում է կոռոզիան, նստվածքների առաջացումը և շիկացման բռնկումը նույնիսկ ուժեղ բեռների դեպքում:

Կիրառման ոլորտ.

Բենզինի հետ RAVENOL Vollsynth. Zweitaktoel VSZ նոսրացման օպտիմալ համամասնությունը 1:100 է: Հիանալի է բարձր պտտվող ագրեգատներում օգտագործման համար (օրինակ՝ խոզանակի կտրիչներ, սաղարթների համար պարտեզի փոշեկուլ և այլն՝ Ավելի քան 6000 պտույտ / րոպե):

Այն օգտագործվում է նաև որպես յուղ բարձր պտտվող 2 հարվածային բենզինային շարժիչների համար, որոնք ունեն օդային հովացում գերծանր բեռներով: Հարմար է ինչպես խառը, այնպես էլ առանձին քսայուղային համակարգ ունեցող շարժիչների համար:

Հարմար է նաև որպես յուղ ջրով հովացվող սկուտերների համար:

Օգտագործումը VSZ Zweitaktoel Vollsynth. ապահովում է.

- Շարժիչի բոլոր կրիտիկական բաղադրիչների և մասերի ակնթարթային քսում "սառը մեկնարկի" փուլում»
- Այրման պալատի, ինչպես նաև ընդունման և արտանետման ալիքների մաքրություն, նստվածքների ձևավորման նվազում
- Կայծային մոմերի մաքրությունը՝ ապահովելով շարժիչի օպտիմալ աշխատանքը
- Բարձր դիմադրություն մաշվածության և կոռոզիայից
- Արտանետումների ցածր մակարդակ, այրման լավ մակարդակ

Characteristics

Title	Value	Audit
API	TD	
JASO	FD	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Piaggio SI	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	ISO L-EGD	
Suitable for	2-T scooters	
Density at 20 °C	865 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Brown	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	10.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	70.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	142	DIN ISO 2909
Pourpoint	-39 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	128 °C	DIN EN ISO 2592
Engine cycle	2T	

Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1151100-001-06-999	2200000033987
	1151100-001-01-100	4014835101609
10 l	1151100-010-01-999	
20 l	1151100-020-01-999	
60 l	1151100-060-01-999	
208 l	1151100-208-01-999	