

Kendall - GT-1 HP Liquid Titanium SAE 30

Produktbeskrivning

Oljan innehåller Kendalls unika additiv "Liquid Titanium" som skyddar genom att bilda en stark titansköld på hårt utsatta komponenter. Oljan innehåller även zink dialkyldithiophosphate för ökat slitageskydd. Oljan klarar API-systemets högsta krav (SN) för moderna motorer med höga effektuttag både med och utan turbo eller kompressor. Fordelar Kendall GT-1 Motor Oil SAE 30 ger ett enastående skydd mot slitage, även av kritiska turbolager. Den har utmärkt motståndskraft mot nedbrytning vid höga temperaturer och bildandet av slam och hartsavlagringar under alla körförhållanden.

Användningsområden

Kendall GT-1 Motor Oil SAE 30 är en mineralolja av högsta kvalitet speciellt framtagen för användning i bensinmotorer vid höga temperaturer eller under extrema körförhållanden. Oljan är även avsedd för trimmade motorer med eller utan överladdning och den överträffar även kraven för hårt belastade marinmotorer.

Teknisk data:

Parameter	Värde	Enhet	Metod
Densitet vid 15°C	882	kg/m ³	
Kulör	3,5		ASTMD1500
Flampunkt	250	°C	
Lägsta flytpunkt	-33	°C	
Viskositet vid -40°C	95,0	mm ² /s (cSt)	
Viskositet vid 100°C	11,5	mm ² /s (cSt)	
Viskositetsindex	109		
Viskositet, hög temperatur och hög skjuvning vid 150 °C	3,4	cP	
Sulfataska	0,8	%Wt	ASTMD874
TBN	7,0		ASTMD2896
Fosforhalt	0,077	viktprocent	
Zinkhalt	0,085	viktprocent	

Specifikationer

Kendall GT-1 Motor Oil SAE 30 uppfyller eller överträffar kraven för godkännande enligt följande:

- API SN och tidigare, SN Plus