

KATANA

HIGH TORQUE

100% SYNTHÉTIQUE



SPORT

API SP / JASO MA2



Viscosités disponibles :

15W-50 / 15W-60 / 20W-50

KATANA HIGH TORQUE est une huile pour moteur 4 temps de moto, 100% synthétique, composée de polyalphaoléfines (PAO), d'esters et d'additifs de haute qualité. Conçue pour offrir une protection optimale à haute température et sous très forte charge, elle est dédiée aux moteurs coupleux de grosse cylindrée. Idéale pour les motos cruisers, elle favorise une expérience de conduite fluide et performante.

CONDITIONNEMENTS :



DONNÉES TECHNIQUES :

TEST	MÉTHODE	VALEURS TYPIQUES			UNITÉ DE MESURE
		15W-50	15W-60	20W-50	
Densité à 20°C	ASTM D4052	0,871	0,876	0,871	g/cm ³
Viscosité à 40°C	ASTL D445 or ASTM D7279	125,5	152	130,1	Mm ² /s
Viscosité à 100°C	ASTL D445 or ASTM D7279	19	23,6	19,44	Mm ² /s
Indice de viscosité (VIE)	ASTM D2270	172	187	171	-
Point d'écoulement	ASTM D97	-42	-42	-39	°C
Point d'éclair	ASTM D92	260	242	271	°C
Indice de base	ASTM D2896	7,08	7,08	7,08	mg KOH/g