



Masteroil Hytec e-lixiere A 0W-8

Takket være dens lave viskositet og fremragende flydeevne reducerer denne olie betydeligt slitage og sikrer lavere brændstofforbrug og CO₂-emissioner. Formuleret af hensyn til bedre LSPI-beskyttelse, brændstoføkonomi, ventilation og turboladerbeskyttelse.

ANVENDELSE

Denne motorolie med særligt lav viskositet er specielt udviklet til at opfylde de strenge krav JASO GLV-1 fra japanske bilproducenter, der anbefaler SAE 0W-8. Den er designet til at beskytte turboladere i TGDI-motorer og viser fremragende ydeevne i hybridapplikationer.

BEMÆRKNINGER

Omfattende motorbeskyttelse: forbedret LSPI-beskyttelse

Brændstofbesparelse: Fremragende brændstoffektivitet og lav CO₂-emission Koldstart: fremragende flydeevne ved lave temperaturer

SPECIFIKATIONER

JASO GLV-1

TYPISKE DATA

Test	Metode	Enhed	Gennemsnitligt resultat
Massefylde ved 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.845
Kinematisk viskositet ved 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	25,0
Kinematisk viskositet ved 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	5.14
Viskositetsindeks	ASTM D2270		140
Basisnummer (HClO ₄ -metode)	ASTM D2896	mg KOH/g	7,0
Flydepunkt	ASTM D6892	°C	-45
Flammepunkt COC	ASTM D92	°C	228

Vi forbeholder os retten til at ændre vores produkters generelle egenskaber, så vores kunder til enhver tid kan nyde godt af de nyeste