

CHAMPION OEM SPECIFIC

75W140 LS GL 5

Si tratta di un lubrificante semi-sintetico a base di oli base altamente raffinati e selezionati con cura. È un olio per trasmissioni a prestazioni elevate per tutti i differenziali, inclusi quelli dotati di un meccanismo di riduzione dello slittamento "limited slip". È caratterizzato da un'eccellente stabilità della viscosità a diverse temperature e un'eccezionale fluidità alle basse temperature.

APPLICAZIONI

Questo prodotto viene utilizzato negli assali posteriori con carico elevato e nei riduttori di autovetture, automezzi e apparecchiature per il fuori strada. Vanta proprietà "limited-slip" ed è consigliato in particolare per i veicoli 4X4.

CARATTERISTICHE

Proprietà anti-atrito: cambi di marcia molto fluidi, nessuna vibrazione

Protezione antiusura: lunga vita della trasmissione

Lungo ciclo di vita dell'olio: eccellente stabilità termica e ottima stabilità all'ossidazione

SPECIFICA

API	GL-5	FORD	WSL-M2C192-A + EST-M2C118-A
MIL	L-2105 C	FORD	WSS-M2C187-A
MIL	L-2105 D	GM	12346140
BMW	83 22 1 470 080	GM	1942386
BMW	83 22 2 282 583	ZF	TE-ML 07A
BMW	MSP/A	ZF	TE-ML 08
FORD	WSL-M2C192-A		

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.893
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	170
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	26.5
Indice di viscosità	ASTM D2270		195
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-51
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	190

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

