

CHAMPION OEM SPECIFIC ATF 9G

Si tratta di un liquido per cambi automatici completamente sintetico, con una speciale selezione di oli base di qualità superiore e una combinazione esclusiva di additivi per garantire un funzionamento regolare dei cambi automatici presenti sui veicoli Mercedes-Benz. Si tratta di un liquido ATF di ultima generazione sviluppato per i cambi automatici a 9 rapporti dei veicoli Mercedes-Benz. Garantisce una protezione eccellente contro l'usura in ogni situazione.

APPLICAZIONI

Questo liquido ATF è stato sviluppato per essere utilizzato sui cambi automatici di ultima generazione 9G-Tronic della serie W9A 700 di Mercedes-Benz, conosciuto anche come NAG3 [nuovo cambio automatico della 3a generazione]. Deve essere utilizzato nei cambi automatici MB conformi alla specifica MB 236.17. Retro-compatibile con la precedente specifica MB 236.16.

CARATTERISTICHE

Eccellente stabilità al taglio; Eccellente stabilità al taglio

SPECIFICA

MB 236.17

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Colore	ASTM D1500		YELLOW
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.848
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	5.0
Indice di viscosità	ASTM D2270		162
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-45
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	237
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	

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

