

CHAMPION GEAR OIL GL 5 SAE 80W90

BESCHREIBUNG:

Dies sind Extremdruck-Schmiermittel für Schaltgetriebe mit einer speziellen Formel, die höchste Leistungsvorgaben erfüllt: Hochgeschwindigkeit, Schockbelastung und hohes Drehmoment bei niedrigen Drehzahlen.

ANWENDUNG:

Sie werden für alle Hypoid-Getriebe empfohlen und eignen sich außerdem für Spiralkegelräder, Schneckengetriebe und die meisten Transaxle-Getriebe.

SPEZIFIKATIONSBEREICH:

API	GL 5
MIL	MIL-L-2105 C und D
MAN	342N (SAE 80W90)
ZF TE-ML	05A, 07A, 12E, 16C, 17B, 19B 16B: SAE 80W90 16D: SAE 80W140, 85W140

TYPISCHE KENNDATEN:

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis		
			80W90	80W140	85W140
SAE-CLASS			80W90	80W140	85W140
Dichte bei 15 °C	D 4052	kg / m ³	896	900	908
Viskosität bei 40°C	D 445	cSt	147	205	367
Viskosität bei 100°C	D 445	cSt	14,7	29,7	26,1
Viskositätsindex	D 2270		99	186	95
Flammpunkt COC	D 92	°C	210	215	215
Stockpunkt	D 6892	°C	-33	-39	-15
Korrosion Cu	D 130		1B	1B	1B

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Kenndaten unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden die Vorteile der neuesten technischen Entwicklungen nutzen können.