

## Vorteile

1. hervorragende Viskosität und Temperaturstabilität
2. hohe Zuverlässigkeit der Schmierung
3. optimale Alterungsbeständigkeit

## Produkt-Beschreibung

**BIZOL Technology Gear Oil GL5 80W-90** ist ein temperatur- und oxidationsbeständiges Mehrbereichs-Getriebeöl, angereichert mit Mitteln zur Verschleißminderung an Lagern und Zahnflanken. Spezielle Additive verhindern Rost und Schaumbildung.

## Basisöl

Mineral

## Spezifikationen/Genehmigungen & Empfehlungen

API GL 5 | MIL

MB 235.0 | MAN M 342 M1 | Volvo 97310/97316 | Voith 3.325-339 |

Renault GL-5 | ZF TE-ML 07A/08/16B/16C/16D/17B/19B/21A

## Verfügbare Pakete

## Technische Daten

Name	Wert	Methode
Viscosity class SAE	80W-90	SAE J 300
Viscosity at 40 °C	140,0 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Viscosity at 100 °C	14,3 mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042
Viscosity index	100	ASTM D 2270
Density at 15 °C	900 kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Pour Point	-24 °C	ISO 3016

## Technische Daten

Name	Wert	Methode
Flash Point (Cleveland)	200 °C	ISO 2592

## Anweisungen

Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitungen der Fahrzeug- und Getriebehersteller.