



## Maschinenring Premium Getriebeöl GL-4 80W-90

Mehrzweck-Getriebeöl nach API-Klassifikation GL-4

**Maschinenring Premium Getriebeöl GL-4 80W-90** ist ein EP-Mehrzweck-Getriebeöle, dessen universelle Verwendbarkeit die Versorgung von Schaltgetrieben (mit und ohne Synchronisierung), Verteilergetrieben, verschiedenen Lenkgetrieben und normal beanspruchten Antriebsachsen - insbesondere PKW-Transaxiale-Systeme- ermöglicht, sofern Hypoid-Getriebeöle nach API GL-5 nicht zwingend vorgeschrieben sind.

**Maschinenring Premium Getriebeöl GL-4 80W-90** wird aus ausgesuchten Grundölen mit darauf abgestimmten Additiven hergestellt. Die Viskositäteeinstellung ist so ausgewählt, dass sowohl gutes Nachfließverhalten bei niedrigen Temperaturen als auch hohe Schmersicherheit bei hohen Temperaturen gewährleistet sind.

### Physikalische Daten

SAE-Klasse	80W-90	SAE J 300
Viskosität bei + 40 °C	154,00 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Viskosität bei + 100 °C	15,60 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562
Viskositäts-Index	104	DIN ISO 2909
Dichte bei + 15 °C	0,886 g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Pourpoint	-27 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	235 °C	DIN ISO 2592
Farbe		

(Die angegebenen physikalischen Daten sind Durchschnittswerte)

### Klassifikationen

- API GL4

### Einsatzempfehlungen

MAN 341 Z2

Mercedes-Benz: MB 235.1

Volvo 97305

ZF TE-ML 02B

ZF TE-ML 16A

ZF TE-ML 17A

ZF TE-ML 19A

