

Beschreibung/Anwendung

Kronos Gear HYP 85W-90 ist ein auf Basis ausgesuchter Grundöle hergestelltes HochleistungsGetriebeöl mit außerordentlichen Verschleißschutzeigenschaften der Viskositätsklasse SAE 85W-90.

Das Produkt wird entsprechend der Herstellervorschriften für Achsgetriebe in PKW, LKW, Bussen, Bau- und Landmaschinen eingesetzt und bietet hier höchsten Verschleißschutz.

Vorteile/Eigenschaften

- Exzellenter Verschleißschutz
- Sehr gutes Lasttragevermögen bei starken Dauerbelastungen
- Ausgesprochen scherstabil - "Stay-in-Grade"
- Auch bei sehr heißem Öl und sehr hohen Belastungen stabiler Schmierfilm und sicherer Verschleißschutz
- Gute Geräuschkämpfung
- Gute Durchölung und geringer "Kälteverschleiß" hervorragender Korrosionsschutz gute Dichtungsverträglichkeit
- Geringe Schaumneigung auch bei hohen Drehzahlen
- Mischbar und verträglich mit anderen Getriebeölen

Um die vollen Produktvorteile von Gear HYP 85W-90 auszuschöpfen, wird jedoch ein vollständiger Ölwechsel empfohlen.

Leistungsvermögen/Spezifikationen

- API GL-5
- MIL-L 2105D
- MAN 342 Type M2
- MB 235.0
- ZF TE-ML 05A, 07A, 12E, 16B/C, 17B, 19B
- MB 235.6

oelluxx 24

Bei den technischen Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.



Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit		Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	mm ² /s	163	ASTM D 7042
Kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s	15,8	ASTM D 7042
Dichte bei 15°C	g/ml	0,886	ASTM D 7042
Viskositätsindex		99	ASTM D 7042
Flammpunkt im offenen Tiegel nach Cleveland	°C	228	ASTM D 92
Pourpoint	°C	- 19	ASTM D 97

oelluxx 24

Bei den technischen Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.

