

GERNEX 5W-30 Ford

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKWs

High Performance Low Friction Motor Oil for Passenger Cars

Anwendung/Application:

GERNEX 5W-30 Ford ist ein hochlegiertes Ganzjahres-Leichtlauföl für PKW -Motoren, für die Fuel Economy (FE) Öle vorgeschrieben bzw. freigegeben sind. Die niedrige Viskosität der speziellen Grundöle aus der Synthese-Technologie sorgt mit schneller Durchölung und geringen Reibungswiderständen für eine spürbare Reduzierung des Kraftstoffverbrauchs und der Schadstoffemissionen.

Beschreibung/Description:

GERNEX 5W-30 Ford ist allen thermischen und mechanischen Belastungen gewachsen, die in modernen, auf Fuel Economy ausgelegten Pkw-Motoren auftreten können.

- hohes Reinigungs- und Schmutztragevermögen (Detergent/Dispersant) sorgen für
- ausgezeichnete Sauberkeit des Motors
- hervorragender Leichtlaufcharakter durch spezielle reibungsvermindernde Zusätze
- wirtschaftliches Ganzjahresöl mit nachgewiesener Kraftstoffeinsparung
- schont die Umwelt durch reduzierte Emissionen von CO₂ und Partikeln

Empfohlen für/Recommended for:

ACEA A5 / B5

API SL

FORD WSS-M2C 913-B / C / D

Renault RN 0700

Jaguar / Land Rover STJLR.03.5003

Technische Kennwert/Technical characteristics:

GERNEX 5W-30 Ford	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	855	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	62,8	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	10,7	DIN 51 562
Viskositätsindex		162	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -20°C	mPa.s	6550	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-42	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	230	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	11,3	DIN ISO 3771

* Kennwerte können im handelsüblichen Rahmen schwanken. Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender durch mögliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.