

Vorteile

1. Reduzierung der CO₂-Emissionen
2. hervorragende Schmiereigenschaften minimieren den Verschleiß von Motorkomponenten
3. kompatibel mit Downsizing-Motoren

Produkt-Beschreibung

BIZOL Allround 0W-20 ist ein hochwertiges HC-Synthese Motorenöl, das zur Reduzierung von CO₂-Emissionen entwickelt wurde. Dieses niedrigviskose Motorenöl eignet sich hervorragend für Downsizing-Benzinmotoren mit und ohne Turbolader und moderne Abgasreinigungssysteme. Das Hauptaugenmerk bei der Entwicklung dieses modernen Motorenöls lag auf der Reduzierung von Ölverbrauch und Schadstoffemissionen. Dies wurde durch die Kombination von hochwertigem Grundöl und Premium-Additiven erreicht. **BIZOL Allround 0W-20** verfügt zudem über hervorragende Dispergier- und Antioxidationseigenschaften, die eine lang anhaltende Sauberkeit aller Motorkomponenten, eine lange Motorlebensdauer und lange Wartungsintervalle gewährleisten. Es minimiert das Risiko von LSPI.



Basisöl

HC-Synthetisch

Spezifikationen/Genehmigungen & Empfehlungen

API SP/SN Plus | ILSAC GF-6A

GM DEXOS 1 Gen. 2/6094 M | Chrysler MS-6395 |

Ford WSS-M2C-962-A1

Verfügbare Pakete

1 L	4 L	5 L	5 L
Art. 85830	Art. 85836	Art. 35831	Art. 85831

Technische Daten

Name	Wert	Methode
------	------	---------

Viscosity class SAE	0W-20	SAE J 300
Viscosity at 40 °C	45,1 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosity at 100 °C	8,5 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosity index	169	ASTM D 2270
Density at 15 °C	840 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Pour Point	-42 °C	ISO 3016
ASTM colour number	L3,0	ASTM D1500
Total base number (TBN)	7,4 mg KOH/g	ASTM D 2896

Anweisungen

Beim Nachfüllen und Wechseln des Motoröls beachten Sie bitte die Betriebsanleitung des Herstellers.