

Vorteile

1. schützt vor Ablagerungen und Verschleiß
2. hilft Korrosion zu reduzieren
3. verlängerte Ölwechselintervalle

Produkt-Beschreibung

BIZOL Initial SAE 5W-40 ist ein modernes Hochleistungsmotorenöl, das besten Verschleißschutz für verlängerte Wartungsintervalle gewährleistet.

BIZOL Initial SAE 5W-40 schützt vor Ablagerungen an Kolben, Kolbenringen, Pleuelstangen und der Kurbelwelle.



Basisöl

HC-Synthetisch

Spezifikationen/Genehmigungen & Empfehlungen

API SN | ACEA A3/B4

MB 229.5/226.5 | BMW LL 01 | VW 502 00/505 00 | Porsche A40 |

GM LL B-025 | Renault RN 0700/RN 0710 | Fiat 9.55535 M2

Verfügbare Pakete

1 L	5 L	20 L	60 L
Art. 185220	Art. 185221	Art. 185222	Art. 185223
200 L			
Art. 185224			

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Viscosity class SAE	5W-40	SAE J 300
Viscosity at 100 °C	14,5 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosity index	> 165	ASTM D 2270
Density at 15 °C	857 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Pour Point	<-39 °C	ISO 3016

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Flash Point (Cleveland)	>200 °C	ISO 2592
Total base number (TBN)	>10 mg KOH/g	ASTM D 2896

Anweisungen

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