



Shell Helix Ultra A5/B5

Motorenöl auf Basis von Synthesetechnologie



Shell Helix Ultra A5/B5 ist ein erstklassiges Motorenöl mit spezieller Reinigungstechnologie, das im Motor Ablagerungen und Verschleiss reduziert, damit Hochleistungsmotoren mit maximaler Effizienz arbeiten können. Das Öl minimiert die Reibung im Motor und verbessert dadurch die Kraftstoffeinsparung.

Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Einzigartige Reinigungstechnologie ◆ Übertrender Verschleiss- und Korrosionsschutz ◆ Geringe Reibung dank niedriger Viskosität ◆ Unübertroffener Schutz vor Schlamm- und Sinterbildung ◆ Widerstandsfähig gegen Ölalterung ◆ Niedrige Verdampfungsneigung ◆ Aussergewöhnliche Tieftemperatureigenschaften
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Benzin- und Dieselmotoren von Personenkraftwagen, welche die Verwendung eines A5/B5 Leichtlauföls verlangen.
Normen	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ACEA A5/B5 ◆ API SL

Shell Helix Ultra A5/B5 Eigenschaft		Klasse Methode	0W-30
Dichte bei 15°C	kg/m ³	ISO 12185	836
Farbe		Visuell	Braun
Flammpunkt nach COC	°C	ISO 2592	234
Kin. Visk. bei 100°C	mm ² /s	ISO 3104	10.5
Kin. Visk. bei 40°C	mm ² /s	ISO 3104	57
Dyn. Visk. bei -40°C	mPa s	ASTM D4684	17'400
Pourpoint	°C	ISO 3016	-60