

SPEC-X SCOOTER 4T „STREET“

Scooteröl HC-Synthese SAE 5W-40

Beschreibung

SPEC-X SCOOTER 4T „STREET“ ist eine Entwicklung der neuesten Generation Scooter-Viertaktmotorradöl basierend auf HC-Synthese-Grundölen. Spezielle Additiven geben diesem Schmierstoff eine außergewöhnliche Performance.

Anwendungsbereich

SPEC-X SCOOTER 4T „STREET“ ist ein auf Basis von Syntheseöl und ausgesuchten Grundölen hergestelltes Hochleistungsmotorenöl der SAE-Klasse 5W-40, das speziell für den Einsatz in 4-Takt Scootern mit nass laufenden Ölbadkupplungen entwickelt wurde. Aus dem Zusammenwirken der ausgesuchten Grundöle und der modernen Additivierung ergibt sich sein außergewöhnlich hohes Leistungsniveau. Es ist besonders geeignet für alle 4-Takt-Motorräder, die über einen gemeinsamen Ölkreislauf von Motor, Kupplung und Getriebe verfügen. Es zeichnet sich durch hohe thermische Belastbarkeit aus und bietet auch unter Dauerbeanspruchung einen stabilen Schmierfilm. **SPEC-X SCOOTER 4T „STREET“** erfüllt die strengen Reibwertanforderungen der JASO MA2 für beste Kupplungsperformance.

Eigenschaften

- optimalen Reibungseigenschaften
- weitgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- sehr wirksames detergierendes und dispergierendes Vermögen

Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	5W-40*
Dichte 15 °C	kg/l	0,848
Viskosität 40 °C	mm ² /s	85,3
Viskosität 100 °C	mm ² /s	13,7
Pourpoint	°C	-36
Flammpunkt (COC)	°C	>215

*sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

Qualitätsniveau

API SL

JASO MA 2