



SCOOTER 2 STREET SAE 30

Teilsynthetisches Motorenöl für 2-Takt-Motoren

ANWENDUNG

- SCOOTER 2 STREET wird empfohlen für 2-Takt-Motoren in Rollern, Scooter und Kleinkrafträdern und ist besonders gut für 2-Takt-Roller bis 125 ccm geeignet.
- ideal für die Bedingungen im Stadtverkehr (stop and go) und bei Überlandfahrten.
- SCOOTER 2 STREET ist vorverdünnt und zur Getrennt- und Gemischtschmierung geeignet. Bitte das vom Fahrzeughersteller empfohlene Mischverhältnis beachten. Dieses Motorenöl ist mit bleifreiem Kraftstoff verträglich.

SPEZIFIKATIONEN

INTERNATIONAL:

- ISO-L-EDC/EGD
- JASO FD
- API TC

EIGENSCHAFTEN

- Starke Detergent-Additive gewährleisten eine hohe Motorensauberkeit.
- Sorgt für eine saubere Verbrennung und schützt vor Kolbenfressen und -kleben.
- Reduzierung von Abgasemissionen und Rauch beim Starten.
- Die Viskosität SAE 30 sorgt für eine leichte Mischung des Motorenöls mit dem Kraftstoff und ist für den ganzjährigen Einsatz bestens geeignet.

KENNWERTE

SCOOTER 2 STREET	Methoden	Einheiten	SAE 30
Farbe	-	-	blau
Dichte bei 15°C	ASTM D 1298	g/cm ³	0,869
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	10,9
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-21
Flammpunkt (OC)	ASTM D 92	°C	114
Sulfatasche	ASTM D 874	Gew. %	0,07

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

Fachinformation für Industrie und Autohandel.