



RAVENOL 2-Taktoel NOT SELF MIX

Kategorie: 2-Takt Motorenöl

Artikelnummer: 1153101

Spezifikationen: API SA

Öltyp: Mineralisch

Einsatzgebiet: Hobby und Garten, Motorrad, Marine



RAVENOL 2-Takt-Oel NOT SELF MIX ist ein mineralisches hochwertiges Zweitaktöl für konventionelle 2-Takt-Motoren ohne Selbstmischung. Das unlegierte Öl ist aus sorgfältig ausgewählten, rein mineralischen Raffinaten hergestellt. Es ist oxidationsstabil, nicht schäumend und besitzt ein ausgezeichnetes Viskositäts-Temperaturverhalten.

Aufgrund des niedrigen Stockpunktes lässt sich dieses Öl bei tiefen wie bei hohen Temperaturen verwenden und garantiert eine einwandfreie Schmierung.

Anwendungshinweise

RAVENOL 2-Takt- Oel NOT SELF MIX wird für alle konventionellen Zweitakt-Motoren, für die Selbstmischung nicht vorgeschrieben ist, eingesetzt.

Eigenschaften

- Ein ausgezeichnetes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Gute Scherstabilität
- Hohe Oxidationsstabilität
- Gutes Demulgierverhalten

1L | 1153101-001
4L | 1153101-004
10L | 1153101-010
20L | 1153101-020
20L | 1153101-B20
60L | 1153101-060
208L | 1153101-208
1000L | 1153101-700

Technische Produktdaten

| EIGENSCHAFTEN | EINHEIT | DATEN | PRÜFUNG NACH |
|-----------------------|--------------------|-----------|-----------------|
| Aussehen/Farbe | | gelbbraun | VISUELL |
| Viskosität bei 100 °C | mm ² /s | 15,7 | DIN 51562-1 |
| Viskosität bei 40 °C | mm ² /s | 165,8 | DIN 51562-1 |
| Viskositätsindex VI | | 97 | DIN ISO 2909 |
| Dichte bei 20 °C | kg/m ³ | 896,0 | EN ISO 12185 |
| Flammpunkt | °C | 254 | DIN EN ISO 2592 |
| Pourpoint | °C | -24 | DIN ISO 3016 |