

CHAMPION MOTO HP 4T 10W40 SCOOTER

Dank seiner stabilen mineralischen und synthetischen Grundöle und des fortschrittlichen Additivpakets garantiert dieses Viertaktmotoröl für Motorräder ein ruhiges und stabiles Fahrverhalten. Die ausgewogene Formel wurde speziell für Motorradfans entwickelt, die nach einem optimalen Fahrkomfort suchen.

ANWENDUNGEN

Dieses Schmiermittel wurde für Motoren, Getriebe und Nasskupplungen von Viertaktmotorrädern entwickelt. Es ist perfekt abgestimmt, um die Anforderungen mehrerer Hersteller zu erfüllen.

MERKMALE

SPEZIFIKATIONEN

API SL JASO MA2

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	90
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14.0
Viskositätsindex	ASTM D2270		160
Basenzahl [HClO4-Methode]	ASTM D2896	mg KOH/g	6.1
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-36
CCS-Viskosität bei -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	4900
Farbe	VISUAL		BROWN

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

