

CHAMPION PRORACING GP FORK OIL 2,5W

Ten syntetyczny płyn do amortyzatorów o poziomie 2,5 W i bardzo wysokim współczynniku lepkości zapewnia optymalną kontrolę tłumienia w szerokim zakresie temperatur. Co więcej, ten środek smarny wydłuża żywotność motocykla poprzez szybkie uwalnianie powietrza oraz ochronę elastomerów dzięki formułom antykorozyjnym i właściwościom zapobiegającym zużyciu.

ZASTOSOWANIA

Olej do amortyzatorów opracowany specjalnie do zastosowań uniwersalnych w amortyzatorach motocykli i motorowerów. Odpowiedni do jazdy szosowej i terenowej. Wyboru między różnymi klasami lepkości olejów do amortyzatorów należy dokonywać na podstawie temperatury otoczenia, stylu jazdy i pożądanego efektu tłumienia. Należy przestrzegać zaleceń zawartych w instrukcji obsługi wydanej przez producenta.

CECHY

Kontrola tłumienia: płynniejsza jazda

Zrównoważone właściwości ochronne: dłuższa żywotność

Szeroki zakres zastosowania: mniej płynów potrzebnych do konserwacji wielu motocykli naraz

SPECYFIKACJA

DIN 51524 Part 3

TYPOWE CECHY

Test	Metoda	Jednostka	Średni wynik
Gęstość w temp. 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.857
Lepkość kinematyczna przy temp. 40°C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C	ASTM D445	mm ² /s	3.76
Indeks lepkości	ASTM D2270		175
Temperatura krzepnięcia	ASTM D6892	°C	-57
Barwa	VISUAL		BLUE

Zastrzegamy sobie prawo do modyfikowania ogólnych charakterystyk naszych produktów, aby umożliwić naszym klientom czerpanie maksymalnych korzyści z najnowszych odkryć techniki.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

