

CHAMPION MOTO HP 4T 20W50 MULTI

Questo olio motore per motocicli a quattro tempi garantisce una guida fluida e stabile. L'elevata viscosità del lubrificante alle alte temperature favorisce una protezione completa del motore a temperature elevate.

APPLICAZIONI

Lubrificante sviluppato per motori, trasmissioni e frizioni a umido di motocicli a quattro tempi. È perfettamente bilanciato per soddisfare i requisiti di svariati produttori.

CARATTERISTICHE

Ciclo di vita prolungato della motocicletta.: Ciclo di vita prolungato della motocicletta.
Gestione dei fluidi più semplice grazie all'ampia applicabilità.: Gestione dei fluidi più semplice grazie all'ampia applicabilità.

SPECIFICA

API SG/CD JASO MA2

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.886
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	159
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	18.1
Indice di viscosità	ASTM D2270		127
B.N. (metodo HCL04)	ASTM D2896	mg KOH/g	5.9
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-36

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

