

BOOST 948-B 5W20

DESCRIPTION PRODUIT

KENNOL BOOST 948-B 5W20 est un lubrifiant moteur 100% synthèse spécialement formulé pour la lubrification des moteurs essence FORD 1.0L EcoBoost 3-cylindres de dernière génération.

KENNOL BOOST 948-B 5W20 est un lubrifiant de qualité extrême parfaitement adapté aux moteurs essence FORD 1.0L EcoBoost 3-cylindres exigeant la spécification Ford 948-B.

PROPRIETES

BOOST 948-B 5W20 est formulé à partir de bases et d'additifs de nouvelle génération pour obtenir les propriétés suivantes :

FONCTION	AVANTAGE
Propriétés lubrifiantes et tenue thermique maximale	Sécurité absolue en service sur de longs kilométrages et une action anti-usure pour le moteur remarquable.
Caractère multigrade 5W-20	Forte réduction de la consommation de carburant. Lubrification instantanée au démarrage, d'où l'absence d'usure des "premiers tours".

SPECIFICATIONS

KENNOL BOOST 948-B 5W20 a été développé pour répondre aux standards internationaux suivants :

SAE	5W20
ACEA	A1/B1
ACEA	C5
API	SN/CF
FORD	WSS-M2C-948-B
ILSAC	GF-5
Densité @ 20°C	0,846
Viscosité cinématique à 40°C (cSt)	44
Viscosité cinématique à 100°C (cSt)	8,2
Viscosité dynamique à - 30°C (cP)	3900
Indice de viscosité	162
Viscosité HTHS (cP)	≥ 2,6

KENNOL BOOST 948-B 5W20 a été développé pour tous les véhicules de tourisme utilisés dans des conditions exigeantes. Parce que ce produit est né sur la piste.

Téléchargement direct : http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_BOOST_948_B_5W20_FR.pdf

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur www.kennol.com. A cause d'une constante amélioration au sein de notre Recherche & Développement, les informations contenues dans ce document sont susceptibles de changer sans préavis. Les propriétés typiques peuvent varier sensiblement, mais pas de manière significative.

© 2018 KENNOL. All rights reserved.