

FORK MEDIUM 10W

DESCRIPTION PRODUIT

KENNOL FORK MEDIUM 10W est un lubrifiant 100% synthèse destiné aux fourches télescopiques inversées ou classiques de motos routières ou tout-terrain. Pour une suspension plus dure, optez pour KENNOL FORK HEAVY. Pour une suspension plus souple, optez pour KENNOL FORK LIGHT.

PROPRIETES

KENNOL FORK MEDIUM 10W est formulé à partir d'additifs anti-friction améliorant les performances de suspension telles que :

FONCTION	AVANTAGE
Bon pouvoir de désaération, traitement anti-friction, viscosité élevée	Conduite plus sûre et fourche dure
Grande stabilité à la chaleur et au cisaillement	Amortissement constant à toutes températures

SPECIFICATIONS

KENNOL FORK MEDIUM 10W a été conçu afin de répondre aux standards internationaux suivants :

SAE	10W
Viscosité @ 40°C, cSt	37,5
Viscosité @ 100°C, cSt	7,8
Indice de Viscosité	185
Densité @ 20°C	0,84
Point d'écoulement, [°C]	< -30

KENNOL FORK MEDIUM 10W a été pensé pour permettre aux pilotes d'atteindre un haut niveau de réglages sur leur moto grâce à une suspension neutre. Parce que ce produit est né sur la piste.

Téléchargement direct : http://www.kennol.com/FR/FT/KENNOL_FORK_MEDIUM_10W_FR.pdf

Pour plus d'informations, contactez votre distributeur ou rendez-vous sur www.kennol.com. À 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.

© 2015 KENNOL. All rights reserved.