



SHELL Huile pour moteurs de marque spécifique Helix Ultra

Huile synthétique superlubrifiante pour moteurs de voiture de marques spécifiques

Shell Helix Ultra Professional est une gamme d'huiles haute performance superlubrifiantes synthétiques, pour moteurs à essence et diesel à injection directe de voitures modernes.

Les huiles de base synthétiques et les additifs soigneusement sélectionnés garantissent, même dans les conditions de service extrêmes, une haute sécurité de fonctionnement durant toute la période d'utilisation.

Caractéristiques

- excellent comportement lors de démarrage à froid
- remarquable protection contre l'usure à toutes les conditions de service
- économie de carburant considérable durant toute la durée de service
- réduction des émissions nocives
- consommation d'huile extrêmement faible
- haute stabilité au vieillissement
- propreté du moteur exceptionnelle
- longévité accrue du moteur
- intervalles de vidange prolongés (Long Drain)

Caractéristiques

Série: Helix Ultra

Type: Pro AV-L 0W-30

Application

Domaines d'utilisation

- -utilisation spécifique aux marques

Approbation

Normes

- Normes spécifiques aux marques

Emballage	Contenu l	Densité g/cm ³	Viscosité mm ² /s	Pour point	Point d'inflammation °C	Article
						15242080
						17879703
Fût	55		11.9	-51	226	15935902
Fût	209		7.8	-42	228	16102761
Fût	209		10.2	-45	238	14844607
Fût	209		7.2	-36	232	14931132
Fût	209		12	-39	230	14839571
Fût	209		12.1	-45	238	14846317
Fût	209		11.9	-51	226	15935919
Fût	209		10.2	-48	233	14844715
Fût	209		9.6	-39	222	14844551
Bundle, 12 pièces	1		9.6	-39	222	15807928
Bundle, 12 pièces	1		9.8	-39	234	15108573
Bundle, 12 pièces	1		11.9	-51	226	15823917
Bundle, 12 pièces	1		12	-39	230	14839735
Bundle, 12 pièces	1		12.1	-45	238	16080443
Bundle, 12 pièces	1	850	7.2	-36	232	16937017
Bundle, 12 pièces	1		7.8	-42	228	16102785
Bundle, 12 pièces	1		10.2	-45	238	15974734

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Emballage	Contenu	Densité g/cm ³	Viscosité mm ² /s	Pour point	Point d'inflammation °C	Article
Bundle, 12 pièces	1		10.2	-48	233	15978332
Bundle, 12 pièces	1		9.8	-45	236	18015889
IBC	836		10.2	-48	233	16733268

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.