

Avantages

1. fonctionnalité adéquate même dans des conditions extrêmes
2. permet d'économiser du carburant
3. convient aux températures les plus basses

Description du produit

BIZOL Technology Gear Oil GL5 75W-90 est une huile de transmission à haute pression entièrement synthétique aux performances élevées pour boîtes de vitesse à forte charge principales et auxiliaires, essieux de transmission et transmissions hypoides nécessitant un lubrifiant conforme à la norme API GL5. Des huiles de base de grande qualité entièrement synthétiques et une technologie d'additifs moderne garantissent de nombreuses utilisations pour cette huile ainsi qu'une lubrification optimale de la transmission dans des conditions extrêmes.



Huile de base

Entièrement synthétique

Spécifications / Approbations et recommandations

API GL 5 | MIL L-2105 C/L-2105 D

Forfaits disponibles

1 L Art. 87210

Données techniques

Prénom	Valeur	Méthode
Classe de viscosité SAE	75W-90	
Viscosité à 40 ° C	110,0 mm ² /s	ASTM D 7042
Viscosité à 100 ° C	15,0 mm ² /s	ASTM D 7042
Indice de viscosité	145	ASTM D 2270
Densité avec 15 °C	880 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185

Données techniques

Prénom	Valeur	Méthode
Point d'écoulement	<-40 °C	ISO 3016
Température d'inflammation (Cleveland)	>190 °C	ISO 2592

Instructions

Veillez suivre les instructions d'utilisation des constructeurs de véhicules et de transmissions.