

TRANSGEAR SAE 85W-90

Huile Extrême-Pression pour différentiels à glissement limité, adaptée aux véhicules sportifs, 4x4, engins de chantier, et différentiels classiques nécessitant API GL5.

API GL-5

APPLICATIONS

MIDAN TRANSGEAR SAE 85W-90 GL-5 est une huile de pont polyvalente adaptée aux différentiels, transmissions finales et autres applications dans les voitures particulières et les véhicules commerciaux, lorsque des performances conformes à la norme API GL-5 sont requises. Ce produit est approuvé par les constructeurs MB et ZF, garantissant son utilisation dans un large éventail d'applications commerciales. Il assure une protection optimale contre l'usure et offre une excellente fiabilité, même dans des conditions d'exploitation exigeantes.

AVANTAGES

- Large éventail d'approbations OEM européennes, assurant une compatibilité avec différents équipements et une conformité aux normes des fabricants.
- Capacité exceptionnelle de charge pour protéger efficacement les engrenages soumis à des pressions élevées, prolongeant leur durée de vie.
- Film lubrifiant robuste pour une protection optimale contre l'usure et les chocs mécaniques.
- Stabilité thermique et résistance à l'oxydation excellentes, limitant la formation de dépôts et l'épaississement de l'huile, ce qui allonge la durée de vie des composants et du lubrifiant.

PERFORMANCES

- SAE 85W-90
- API GL-5
- MB-Approval 235.0
- ZF - TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A

CARACTERISTIQUES

	Méthode	Unités	Valeurs
Densité à 15 °C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.905
Viscosité à 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	17.4
Viscosité à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	195
Indice de Viscosité	ASTM D2270	Non	96
Pour Point	ASTM D97	°C	-20
Flash Point, COC	ASTM D92	°C	204

Les valeurs des caractéristiques indiquées dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif

Conditionnements : 