

CHAMPION GEAR OIL GL 5 SAE 75W80W

DESCRIPTION :

Il s'agit d'un lubrifiant de type « extrême pression » pour les engrenages, spécialement formulé pour répondre aux conditions de service les plus sévères : vitesse élevée, chocs et couples élevés à vitesse lente.

APPLICATIONS :

Il est recommandé pour toutes les transmissions hypoïdes et convient également pour les engrenages coniques à denture hélicoïdale, engrenages à vis sans fin et la plupart des boîtes de vitesses.

NIVEAU DE SPÉCIFICATIONS :

API GL 5
MIL MIL-L-2105 C et D
PSA (Peugeot-Citroën)
FIAT DUCATO pour les transmissions
ROVER (modèles 100/200/400 pour les différentiels)

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES :

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Grade SAE			75W80W
Densité à 15°C	D 4052	kg / m ³	880
Viscosité à 40°C	D 445	cSt	48,3
Viscosité à 100°C	D 445	cSt	8,5
Indice de viscosité	D 2270		154
Point d'écoulement	D 6892	°C	-45

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.