



Huile graiss. SAE 80W-90 Okay 9 kg

74.10



Huile pour engrenages à haute pression qui peut être utilisée là où les charges sont très élevées. À utiliser selon les prescriptions du fabricant d'huile de transmission GL-5.

Numéro d'article 38058

Caractéristiques du produit

L'huile pour engrenages SAE 80W-90 Okay est une huile pour engrenages à haute pression qui peut être utilisée partout où les charges sont très élevées, comme pour les joints de cardan, les engrenages hypoides, etc. Elle est utilisée sur les motos, les voitures, les camions et les engins de chantier pour lesquels le constructeur prescrit une huile de transmission GL-5. L'huile pour engrenages est conçue pour une résistance extrême à toutes les températures et offre une excellente capacité de séparation de l'eau. En outre, l'huile protège de manière fiable contre la corrosion, offre une bonne résistance au vieillissement ainsi qu'une sécurité de lubrification optimale et n'attaque pas le cuivre et les alliages de cuivre.

Caractéristiques techniques :

Couleur (DIN ISO 2049) : jaune-brun

Densité à 20 °C (ASTM D 4052) : 0,893 g/ml

Brookfield -26°C (ASTM D 2983) : 141000 mPa·s

Point d'écoulement (ASTM D 5950) : -33 °C

Point d'inflammation (DIN EN ISO 2592) : >200 °C

Classe de danger pour l'eau : WGK 1

Code d'élimination des déchets : VeVA/EWC 130 205

Viscosité à 40 °C (DIN 51562-1) : 141,9 mm²/s

Viscosité à 100 °C (DIN 51562-1) : 15,1 mm²/s

Indice de viscosité (DIN ISO 2909) : 107

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)

1 Image