



SHELL Huile pour boîtes de vitesses manuelles et ponts Spirax S4

Huile multigrade semi-synthétique pour boîtes de vitesses manuelles et transmissions d'essieux

Shell Spirax S4 AT 75W-90 a été spécialement développée pour la lubrification des boîtes de vitesses manuelles et des transmissions d'essieux des voitures de tourisme et des véhicules utilitaires. Cette huile pour engrenages moderne et multigrade, développée selon la technologie la plus récente, se distingue par sa facilité de fonctionnement à basses températures.

La fluidité exigée pour une huile SAE 75W-90 à des températures extrêmement basses est remplie sans problème grâce à l'utilisation d'huiles de base du groupe III de l'API et permet un passage des vitesses en douceur ainsi qu'une réduction des pertes par frottement.

Un grand confort de changement de vitesse est garanti non seulement à basse température, mais aussi à haute température, comme cela peut être le cas à haut régime ou à bas régime avec un couple élevé.

Propriétés

- Excellente fluidité à basses températures
- Bonne fluidité à basses températures
- Réduction des pertes par frottement
- Grande sécurité de lubrification sur toute la plage de vitesses et de températures
- Excellente stabilité au cisaillement
- Bonne compatibilité avec les joints

Application

- Entraînements d'essieux
- Boîtes de vitesses
- Shell Spirax S4 AT 75W-90 peut être utilisée dans tous les cas où le constructeur exige une huile conforme à l'une des spécifications ci-dessous.

Approbations

- API GL-4, MT-1
- API GL-5, MT-1

Caractéristiques

Série: Spirax

Type: S4 AT 75W-90

Approbation

Normes

- API GL-4, MT-1 API GL-5, MT-1

Emballage	Contenu l	Viscosité mm ² /s	Pour point	Point d'inflammation °C	Article
Fût	209	15.4	-42	170	14153604
Jerrican	20	15.4	-42	170	17906195

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.