



Neste Axle 80W-90

Olej osiowy



Dobra stabilność utleniania



Doskonałe właściwości EP

Deklarowane właściwości

SAE 80W-90, API GL-5, ZF TE-ML 07A, 08, NSN 9150-58-001-9687

Neste Axle 80W-90 to uniwersalny olej przekładniowy z dodatkami uszlachetniającymi do pracy pod wysokim ciśnieniem. Wytwarzany jest na bazie rafinowanych rozpuszczalnikowo olejów parafinowych lub naftenowych. Zawiera skuteczne środki przeciwutleniające, przeciwpieniące i przeciwcisnieniowe, a także dodatki poprawiające film smarny.

Zastosowania

Olej Neste Axle 80W-90 jest zalecany do przekładni napędowych i różnicowych oraz skrzyń biegów do całorocznego stosowania. Szczególnie nadaje się do przekładni hipoidalnych i reduktorów w samochodach osobowych, ciężarowych i innych pojazdach wymagających oleju o dobrej odporności na ciśnienie. Neste Axle 80W-90 nadaje się do większości przekładni napędowych ze smarowaniem olejowym. Podczas wymiany oleju należy sprawdzić, czy w przekładniach nie ma wody i w razie potrzeby wymienić uszczelki (woda nadaje olejowi szary i mętny wygląd).

Typowe właściwości

Gęstość 15 °C	879	kg/m ³	ASTM D4052
Lepkość w temperaturze 40 °C	128	cSt	ASTM D445
Lepkość w temperaturze 100 °C	13,9	cSt	ASTM D445
Wskaźnik lepkości	106		ASTM D2270
Temperatura zapłonu (COC)	234	°C	ASTM D92
Temperatura płynięcia	-33	°C	ASTM D5949
Lepkość Brookfielda @ -26 °C	58 000	cP	ASTM D2983