

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Omega GEAR WX 85W140

ZASTOSOWANIE:

Omega GEAR WX 85W140 to olej przekładniowy o doskonałych właściwościach smarnych, który idealnie spisuje się nawet w najcięższych warunkach. Dzięki zastosowaniu technologii **C&P (Clean and Protect)**, utrzyma czystość w przekładniach głównych, tylnych mostów oraz zapewni idealną ochronę przeciw korozji.

Przekładniowy olej przekładniowy **Omega GEAR WX 85W140** przeznaczony jest do stosowania w:

- wysoko obciążonych przekładniach ręcznych i mostów napędowych, gdzie producent wymaga olej 85W140 klasy API GL-4, GL-5
- samochodach osobowych, ciężarowych, autobusach, maszynach budowlanych i sprzęcie rolniczym
- przekładniach, gdzie wymagany jest przedłużony czasookres wymian

Normy, specyfikacje:

API: GL-5

SAE: 85W/140,

Spełnia wymagania

ZF TE-ML 02A, 02B, 05A, 07A, 12E,

16BD, 17A, 17B, 19B, 21A,

Scania STO 1:0

Volvo 1273.10

Właściwości fizyko-chemiczne: (wartości uśrednione)

Lepkość kinematyczna w 100°C: 29,0
mm²/s

Wskaźnik lepkości: 93

Temperatura zapłonu COC: 245 °C

Temperatura płynięcia: -21°C

Można stosować zamiennie za:

Mobilube HD 85W/140; Platinum Gear LX 85W/140 ; Hipol GL-5 85W/140; Lotos: Titanis Super GL-5 85W/140 ; Castrol: Axle EPX 85W/140; Shell Spirax S2 A 85W/140; Fuchs Agrifarm Gear 85W/140