

## TransWork Plus GL-5 85W-140

### Zastosowanie

Olej przekładniowy GL-5 85W-140 to bezchlorowy, wielosezonowy olej przeznaczony do stosowania szczególnie w przekładniach hipoidalnych samochodów osobowych, ciężarowych oraz innych pojazdów mechanicznych pracujących w trudnych warunkach, tj przy dużych prędkościach, skokowych zmianach obciążeń oraz przy dużych prędkościach i dużym momencie obrotowym. Szczególna kompozycja dodatków lepkościowych pozwala na stosowanie w szerokim zakresie temperatur przez cały rok.

### Klasyfikacje/Specyfikacje

API: GL-5,  
MIL-L-2105D

### Własności

WYMAGANIA	TransWork Plus GL-5	METODY BADAŃ
Klasa lepkości wg SAE	85W-140	
Wygląd zewnętrzny	klarowny, bez zawiesin	wizualnie
Gęstość w temperaturze 15 °C	nie normalizuje się, wartość podawać w atestach	PN EN ISO 3675:2004
Lepkość kinematyczna w temperaturze 100 °C	25,0 – 35,0	PN EN ISO 3675:2004
Wskaźnik lepkości, nie niższy niż	95	PN-ISO 2909:2009
Temperatura zapłonu, °C, nie niższa niż	240	PN EN ISO 2592:2008
Temperatura płynięcia, °C, nie wyższa niż	-26	PN-ISO 3016:2005