

# TransWork Plus GL-5 80W-90

## Zastosowanie

Olej przekładniowy **TransWork Plus GL-5 80W-90** to bezchlorowy, wielosezonowy olej przeznaczony do stosowania w manualnych przekładniach hiploidalnych samochodów osobowych, ciężarowych i innych pojazdów mechanicznych pracujących w trudnych warunkach eksploatacji wymagających oleju o klasie jakości API GL-5.

## Klasyfikacja/Specyfikacje

API: GL-5  
SAE: 80W-90  
MIL-L-2105D

## Charakterystyka

Olej przekładniowy **TransWork Plus GL-5 80W-90** zapewnia:

- ochronę przed utlenianiem i korozją
- czystość przekładni
- bardzo dobre własności smarne i przeciwzużyciowe

Parametr	Wartość	Jednostka	Metoda badań
Lepkość kinematyczna w temperaturze 100°C	14,5-15,5	mm <sup>2</sup> /s	PN-EN-ISO 3104:2004
Wskaźnik lepkości	95	-	PN-ISO 2909:2009
Temperatura zapłonu	200	°C	PN EN ISO 2592:2008
Temperatura płynięcia	- 32	°C	PN-ISO 3016:2005
Odporność na pienie : (skłonność/stabilność), ml piany : w 25°C w 95°C w 25°C, ( po próbie w 95°C )	  50/0 50/0 50/0	  ml	  PN-ISO 6247:2009

Wszystkie informacje podano w oparciu o posiadaną wiedzę. Parametry techniczne są uśrednione. Wartości rzeczywiste są załączane na atestach jakości każdej partii produkcyjnej.