



T&D Gear Oil SAE 85W-140

Scheda Prodotto

T&D Gear Oil 85W-140 è un lubrificante speciale Total Driveline, formulato per la lubrificazione delle trasmissioni manuali e dei differenziali di veicoli che richiedono espressamente una gradazione di viscosità SAE 85W-140.

L'esclusiva **FORMULA anti-attrito BARD AHL POLAR PLUS – FULLERENE C60** forma un triplo strato di protezione: un film lubrificante superficiale, una zona di Molecole Polari più le molecole di **Fullerene C60** come meccanismo di protezione finale.

Le straordinarie caratteristiche EP (estreme pressioni) lo rendono adatto all'utilizzo in tutti i sistemi di ingranaggi fortemente caricati operanti in severe condizioni di esercizio e di lubrificazione critica, quali differenziali ipoidi, assali di veicoli pesanti e riduttori finali.

PROPRIETA'

- Massima protezione degli ingranaggi contro l'usura e i forti carichi.
- Maggiore efficienza della trasmissione.
- Assicura maggiore longevità e pulizia di tutti gli organi della trasmissione.
- Elevata resistenza contro il degrado e l'ossidazione termica.
- Compatibilità con i sincronizzatori e gli elastomeri.



T&D Gear Oil SAE 85W-140

Scheda Prodotto

PERFORMANCE LEVEL

API GL-5 / GL-4 / MT-1

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Viscosità a 40°C	340,3 cSt
Viscosità a 100°C	25,4 cSt
Densità a 15°C	0,912 kg/l
Indice di viscosità	98
Punto di infiammabilità	142°C
Punto di scorrimento	-15°C

I valori menzionati in questa tabella sono indicativi e variabili entro certe tolleranze

STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale chiuso, stoccare al coperto, al riparo dall'umidità, dall'esposizione diretta ai raggi solari e dagli agenti atmosferici. Evitare continui ed eccessivi sbalzi di temperatura.