

DYNATRANS DNA 80W-90



Olio per ponti e cambi equipaggiati di con differenziale autobloccante a slittamento limitato di mezzi agricoli o da cantiere.

APPLICAZIONI

Ponte e cambio con differenziale autobloccante a slittamento limitato

- Lubrificazione dei ponti equipaggiati con differenziale autobloccante a slittamento limitato di mezzi da cantiere o agricoli o vetture a 4 ruote motrici
- Può essere ugualmente utilizzato nei ponti ipoidi classici, non equipaggiati di differenziale autobloccante.

PRESTAZIONI

API GL-5 « LS »

Omologato o conforme alle esigenze dei costruttori

- Conforme alla classifica internazionale API GL-5 e MIL.L 2105D
- Adatto alla lubrificazione dei ponti specifici dei materiali da cantiere :
LIEBHERR
VOLVO
TEREX
CASE
JCB, ecc...
Così come i ponti anteriori dei trattori agricoli a 4 ruote motrici :
CLAAS-RENAULT
STEYR
DEUTZ, ecc...

VANTAGGI CLIENTI

Pulizia

Confort

Sicurezza

- Garantisce una grande pulizia dei dischi autobloccanti installati sui ponti
- Elimina la rumorosità e le vibrazioni nell'uso intensivo
- Grazie alla sua additivazione Estrema-Pressione, assicura una protezione massima agli ingranaggi molto carichi o funzionanti con chocs meccanici
- Eccellente compatibilità con i materiali di frizione dei dischi
- Eccellente comportamento rispetto le guarnizioni

CARATTERISTICHE

DYNATRANS DNA	Unità	Gradazione SAE 80W-90
Densità a 15°C		0.899
Viscosità a 40°C	mm ² /s	166
Viscosità a 100°C	mm ² /s	17
Indice di viscosità		109
Punto di scorrimento	°C	-33

I valori delle caratteristiche forniti in questa tabella sono dei dati tipici a titolo indicativo.

TOTAL LUBRIFIANTS
16, rue de la République
F- 92800 PUTEAUX
1/1

DYNATRANS DNA
Marzo 2010
N° MPR 04/07



Questo lubrificante utilizzato secondo le nostre raccomandazioni e per l'applicazione per la quale è previsto non presenta dei rischi particolari. Una scheda dei dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E. è disponibile presso gli uffici commerciali.