



DYNATRANS DA 80W-90



Lubrificante per **assali e differenziali** dotati di **sistemi autobloccanti a disco con scorrimento ridotto**.

SPECIFICHE E APPROVAZIONI

Specifiche internazionali	API GL-5-LS	MIL.L. 2105D
Approvazioni dei costruttori ✓ ZF TE-ML 05C/12C/21C	Soddisfa i requisiti di ✓ Attrezzature da cantiere: LIEBHERR, TEREX, VOLVO, CASE, JCB... ✓ Trattori per uso agricolo: CLAAS-RENAULT, NEW-HOLLAND (NH-520B/520C), DEUTZ, STEYR, FORD (M2C 104A) ✓ Automobili a 4 ruote motrici adibite al trasporto passeggeri e veicoli stradali come NISSAN, TOYOTA, GM,...	

APPLICAZIONI

TOTAL DYNATRANS DA 80W-90 è raccomandato per la lubrificazione di **assali e differenziali** dotati di **sistemi autobloccanti a disco con scorrimento limitato** per **attrezzature da cantiere, macchine per uso agricolo**, automobili a 4 ruote motrici adibite al trasporto passeggeri e veicoli stradali.

Il lubrificante è inoltre utilizzabile sui tradizionali assali ipoidi non dotati di differenziale autobloccante.

PERFORMANCE E VANTAGGI PER I CLIENTI

- Garantisce elevata pulizia dei dischi a scorrimento ridotto installati sull'assale
- Previene rumore e vibrazioni durante l'uso intensivo
- Grazie agli additivi specifici per pressioni estreme, fornisce la massima protezione su ingranaggi caricati pesantemente o soggetti a urti
- Ottima compatibilità con i materiali di attrito dei dischi
- Performance eccellenti in termini di guarnizioni

CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE*

TOTAL DYNATRANS DA 80W-90		Metodo	Valore
Viscosità cinematica a 40°C	mm ² /s	ASTM D445	164
Viscosità cinematica a 100°C	mm ² /s	ASTM D445	16
Indice di viscosità	-	ASTM D2270	108
Punto di scorrimento	°C	ASTM D97	-30

* Le caratteristiche riportate sopra sono valori medi ottenuti con una certa variabilità nella produzione e non costituiscono una specifica.

TOTAL ITALIA s.r.l.
Via Tolmezzo, 15 – 20132
Milano (Italia) 1/1

TOTAL DYNATRANS DA 80W-90
Aggiornamento di questa scheda:02-2016
www.lubricants.total.com