

DYNATRANS DA 80W90



Schmieröl für Achsen, die mit Selbstsperrdifferentialen ausgerüstet sind.

ANWENDUNGEN

SCHMIERÖL FÜR AXSEN MIT
SELBSTSPERRDIFFERENTIALEN

- Achsen mit Selbstsperrdifferentialen in Land- und Baumaschinen sowie geländegängigen PKW.
- Kann ebenfalls in klassischen Hypoidgetrieben, ohne Selbstsperrdifferential eingesetzt werden.

SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATION:

- API GL5 – LS
- MIL –L- 2105D

FREIGABEN:

- ZF TE-ML 05C, 12C, 16E, 21C

EMPFEHLUNG:

Entwickelt zur Schmierung von speziellen Achsen in **Baumaschinen** :
LIEBHERR, VOLVO, TEREX, CASE, JCB etc...
Und für die Vorderachsen von **Landmaschinen** :
CLAAS-RENAULT, STEYR, DEUTZ, FORD (M2C 104A) etc...

EIGENSCHAFTEN

SAUBERKEIT

KOMFORT

SICHERHEIT

- Garantiert eine hohe Sauberkeit der Sperr-Lamellen in der Achse.
- Verhindert Geräusch- und Vibrationsentwicklung bei hoher Belastung.
- Dank seiner EP-Additivierung wird ein maximaler Verschleißschutz der Getriebe erreicht, die sehr hohen Belastungen ausgesetzt sind.
- Exzellente Verträglichkeit mit den verwendeten Reibmaterialien.
- Hohe Elastomerverträglichkeit.

KENNWERTE

DYNATRANS DA	EINHEITEN	SAE 80W-90
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	899
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	164
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	16,2
Viskositätsindex	–	102
Pourpoint	°C	-30
Phosphor-Gehalt	ppm	2350

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)

TOTAL Deutschland GmbH
Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin
Hotline: (01 80) 222 82 12*

www.total.de

*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen

DYNATRANS DA 80W90

Juni 2010



EN ISO 9001