



DYNATRANS DA 85W-140



Schmieröl für Achsen, die mit Selbstsperrdifferentialen ausgerüstet sind.

ANWENDUNGEN

SCHMIERÖL FÜR ACHSEN MIT
SELBSTSPERRDIFFERENTIALEN

- **DYNATRANS DA 85W-140** wird für Achsen mit Selbstsperrdifferentialen in Land- und Baumaschinen sowie geländegängigen PKW empfohlen, wo eine Viskosität 85W-140 vom Hersteller vorgeschrieben ist.
- Es kann ebenfalls in klassischen Hypoidgetrieben ohne Selbstsperrdifferential eingesetzt werden.

SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATION:

FREIGABEN:

EMPFEHLUNG:

- API GL5 – LS
- MIL –L- 2105D
- ZF TE-ML 05C, 12C, 16E

Entwickelt zur Schmierung von speziellen Achsen in **Baumaschinen** :
LIEBHERR, VOLVO, TEREX, CASE, JCB 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 85W-140
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	910
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	360
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	27
Viskositätsindex	–	100
Pourpoint	°C	-21

(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 85W140
Juni 2010



EN ISO 9001