



DYNATRANS WS 75W-90



Synthetisches Schmieröl für Getriebe mit nassen Bremsen und Hydrauliken von Land- und Baumaschinen

ANWENDUNGEN

Getriebe

Hydraulik

Nasse Bremsen

- Schmierung von mechanischen Getrieben und Powershift-Getrieben
- Schmierung von Kraftgebern (PTO)
- Kühlung von Antriebsachsen mit Ölbadbremsen
- Schmierung von Hydraulik und Lenksystemen

LEISTUNGSNIVEAU

SPEZIFIKATION:

FREIGABEN ODER DEN
HERSTELLER-
ANFORDERUNGEN
ENTSPRECHEND:

- API GL-4
- ISO VG 100 (HV)
- RENAULT CV
- MASSEY FERGUSON M 1145, M 1143, M 1141, M 1135
- JOHN DEERE J20D
- VOLVO CE WB 101
- CNH MAT 3505 / 3525
- CASE MS 1209 / 1207 / 1206
- NEW HOLLAND NH 410 B
- FORD M2C 134D / FNHA 2C 201.00

EIGENSCHAFTEN

Großer
Anwendungsbereich

Schwierige Anwendungen

- Anwendbar für eine Vielzahl von Land- und Baumaschinen, ermöglicht eine Reduzierung der Lagerbestände.
- Ausgezeichnet im Einsatz bei niedrigen Temperaturen, da **DYNATRANS WS 75W-90** sehr gute Fließeigenschaften aufweist. Es schützt vor Bremsenkleben.
- Ebenso hat es sich bei hohen Temperaturen bewährt und verhindert auch bei kontinuierlich schweren Einsatzbedingungen ein Quitschen der Bremsen.
- Der hohe Gehalt an Verschleißschutz- und Hochdruck-Additiven sorgt für eine lange Lebensdauer der Maschinen.

KENNWERTE

DYNATRANS WS	METHODEN	EINHEITEN	75W-90
Dichte bei 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	868
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	106
Viskosität bei 100 °C	ISO 3104	mm ² /s	15,3
Viskositätsindex	ISO 2909	-	150
Flammpunkt OC	ISO 2592	°C	>220
Pourpoint	ISO 3016	°C	-48

(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

DYNATRANS WS
Juli 2010



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

EN ISO 9001