



Getriebeöl



Getriebeöl für Achsen und Getriebe

- synthetisch
- kraftstoffsparend
- besonders geeignet für Scania Hinterachsen

EINSATZGEBIETE

Synthetisches Hochleistungsgetriebeöl für hochbelastete Achsen und Getriebe mit kraftstoffsparenden Eigenschaften.
TRANSMISSION AXLE 9 FE 75W-140 ist besonders geeignet für schwer belastete Hypoidgetriebe, Radnabenge triebe und Tandemachsen von Scania Nutzfahrzeugen.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

API GL-5
MIL-PRF-2105E
SAE J2360 (Level)

FREIGABEN

Scania STO 2:0 A

ANWENDUNGSVORTEILE

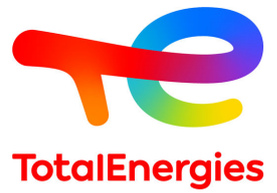
- reduziert den Kraftstoffverbrauch im Vergleich zu Standardölen durch die TOTAL Fuel Economy Technologie
- reduziert Wartungskosten, die spezielle Produktzusammensetzung ermöglicht eine Verlängerung der Ölwechselintervalle wenn der Hersteller dies erlaubt
- effizienter Schutz der Achsgetriebe gegen Verschleiß und Korrosion durch beste EP-Eigenschaften
- sehr gutes Kaltstartverhalten
- beste Fließeigenschaften durch hohen Viskositätsindex

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	180.0
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	25
Viskositätsindex	ASTM D 2270		180
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	865
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-48

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

TRAXIUM AXLE 9 FE 75W-140



GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
214195	208 L