

QUARTZ 7000 ENERGY 10W-40



Motorenöl

Hauptmerkmale

Benzin- und Dieselmotoren

✓ teilsynthetisch

EINSATZGEBIETE

QUARTZ 7000 ENERGY 10W-40 ist an die Anforderungen von PKW-Fahrzeugmodellen mit hohem Kilometerstand angetrieben von Benzin- und Dieselmotoren angepasst. (Limousine, Geländewagen und Kleintransporter).

QUARTZ 7000 ENERGY 10W-40 ist bestens für den Ganzjahreseinsatz unter allen Betriebsbedingungen (z.B. Kurzstrecke oder Autobahn) geeignet.

SPEZIFIKATIONEN

ACEA A3/B4
API SN/CF

FREIGABEN

MB-Freigabe 229.1
VW 501.01 / 502.00/ 505.00

TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

VW 500.00
BMW Spezialöl
PSA Peugeot Citroën B71 2294

ANWENDUNGSVORTEILE

- lange Lebensdauer der Motoren durch sehr guten Verschleißschutz
- ausgezeichnete Motorsauberkeit

EIGENSCHAFTEN*

TYPISCHE KENNWERTE	EINHEIT	WERT
Dichte bei 15°C	kg/m ³	874
kinematische Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,8
Viskositätsindex		160
PourPoint	°C	-24

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

TOTAL Deutschland GmbH
Vertriebsdirektion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2 • 10557 Berlin

QUARTZ 7000 ENERGY 10W-40

Mai 2015

