

Marke	Bentley
Modell	Eight, Mulsanne (1986-1992)
Typ	Eight 1986 - 1992

Motor

Füllmenge:	Füllmenge (gesamt) 9,4 Liter Füllmenge (gesamt) 9,9 Liter (Werksbefüllung) Filterkapazität 1 Liter
Einsatz:	Normal
Intervalle:	Wechseln 12500 km/ 6 Monate
Produkte:	> TOPAZ SAE 10W/40 > TOPAZ SAE 15W/40

Automatikgetriebe

Füllmenge:	Füllmenge (gesamt) 7,3 Liter
Einsatz:	Normal
Intervalle:	Wechseln 25000 km/ 12 Monate
Produkte:	> ATF SUPER

Hinterachsgetriebe

Füllmenge:	Füllmenge (gesamt) 2,8 Liter
Einsatz:	Normal
Intervalle:	Wechseln 50000 km/ 36 Monate
Produkte:	> GEAR OIL UNIVERSAL SAE 80W/90 > GEAR ZX TP SAE 80W/90 Weitere Produkte > PRISMA ZX SAE 75W/90

Hydrauliksystem Bremsanlage/Niveauregulierung

Füllmenge:	Füllmenge (gesamt) 5 Liter
Einsatz:	Normal
Intervalle:	Wechseln 100000 km/ 72 Monate
Produkte:	> LHM PLUS

Servolenkung

Füllmenge: Füllmenge (gesamt) 0,87 Liter

Einsatz: Normal

Intervalle: Prüfen 12500 km

Produkte: [> ATF SUPER](#)

Kühlsystem

Füllmenge: Füllmenge (gesamt) 18 Liter

Einsatz: Normal

Intervalle: Wechseln 50000 km/ 36 Monate

Produkte: [> COOLANT M5.0 CONCENTRATE](#)

[> COOLANT M5.0 READY TO USE](#)

MOTOREX-BUCHER GROUP AG
Bern-Zürich-Strasse 31 • Postfach • 4901 Langenthal, Schweiz
Tel. +41 62 919 75 75 • Fax. +41 62 919 75 95
info@motorex.com

Alle im Ölwegweiser gemachten Angaben beruhen auf den allgemeinen Erfahrungen und Kenntnissen der MOTOREX-Bucher Group AG in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen und entsprechen unserem heutigen Wissensstand. Die Wirkungsweise unserer Produkte ist von vielfältigen Faktoren abhängig, insbesondere vom konkreten Einsatzzweck, der Applikation der Produkte, den Betriebsbedingungen, der Bauteilvorbehandlung, eventuellem Schmutzanfall von außen, etc. Aus diesem Grund sind allgemeingültige Aussagen zur Funktion unserer Produkte nicht möglich. Die Angaben stellen allgemeine, nicht verbindliche Richtwerte dar. Keinesfalls beinhalten sie hingegen eine Zusicherung von Eigenschaften oder eine Garantie für die Eignung des Produkts für den Einzelfall. Wir empfehlen daher, vor dem Einsatz unserer Produkte mit den Ansprechpartnern der MOTOREX-Bucher Group AG ein individuelles Beratungsgespräch über die Einsatzbedingungen in der Anwendung und die Leistungsmerkmale der Produkte zu führen. Unsere Produkte dürfen nicht in Luft-/ Raumfahrzeugen bzw. Teilen davon verwendet werden. Dies gilt nicht, soweit die Produkte vor dem Einbau von Bauteilen in ein Luft-/ Raumfahrzeug wieder entfernt werden.

Dem Anwender obliegt es, die Produkte in der vorgesehenen Anwendung auf deren Funktionssicherheit zu testen und mit der gebotenen Sorgfalt einzusetzen. Unsere Produkte werden kontinuierlich weiterentwickelt. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, das Produktprogramm, die Produkte und deren Herstellungsprozesse sowie alle Angaben u.a. im Ölwegweiser jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Alle früheren Veröffentlichungen verlieren mit Erscheinen dieser Veröffentlichung ihre Gültigkeit. Vielfältigungen jeder Art und Form bedürfen der vorherigen schriftlichen Genehmigung der MOTOREX-Bucher Group AG.

© MOTOREX-Bucher Group AG. Alle Rechte vorbehalten.