

HAIMA (FAW) 7 7 2.0 TG (2012 UND SPÄTER)



MOTOR HM484Q
 Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter, Filterkapazität: 0,3 Liter

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| BENUTZEN Normal | KLIMA Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

| | | |
|--|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30 | | |
|--|--|--|

Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate

| | |
|---|--------------------------|
| BENUTZEN Nur bei erstem Wechsel | KLIMA Gemäßigt |
|---|--------------------------|

| | | |
|--|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30 | | |
|--|--|--|

Wechseln jeder 2500 km/ 2 Monate

SCHALTTRANSAXLE 5/1
 Füllmenge (gesamt): 2,1 Liter

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| BENUTZEN Normal | KLIMA Mediterran |
|---------------------------|----------------------------|

| | | |
|---|---|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-4 80W-90 | PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube GL-5 80W-90 | |
|---|---|--|

Wechseln jeder 20000 km/ 24 Monate

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| BENUTZEN Normal | KLIMA Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

| | | |
|---|---|---|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011 | PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90 | PRODUKTBERATUNG 3 Syngear 75W-90 |
|---|---|---|

Wechseln jeder 20000 km/ 24 Monate

| | |
|---|----------------------------|
| BENUTZEN Nur bei erstem Wechsel | KLIMA Mediterran |
|---|----------------------------|

| | | |
|---|---|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-4 80W-90 | PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube GL-5 80W-90 | |
|---|---|--|

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

| | |
|---|--------------------------|
| BENUTZEN Nur bei erstem Wechsel | KLIMA Gemäßigt |
|---|--------------------------|

| | | |
|---|---|---|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011 | PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90 | PRODUKTBERATUNG 3 Syngear 75W-90 |
|---|---|---|

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate



HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

| | | |
|-----------------|--|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |

| | | |
|---------------------------|--------------------------|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Drauliquid-S DOT 4 | Drauliquid DOT 3 | |

Prüfen jeder 5000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 20000 km/ 24 Monate

| | | |
|----------------------------|--|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Schwere Einsatzbedingungen | | Gemäßigt |

| | | |
|---------------------------|--------------------------|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Drauliquid-S DOT 4 | Drauliquid DOT 3 | |

Wechseln jeder 12 Monate

SERVOLENKUNG

| | | |
|-----------------|--|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |

| | | |
|--------------------------|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| ATF Dexron II-D | | |

Prüfen jeder 5000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 20000 km/ 24 Monate

KÜHLSYSTEM
Füllmenge (gesamt): 6,2-6,8 Liter

| | | |
|-----------------|--|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |

| | | |
|-------------------------------|--------------------------|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Coolant -38 Organic NF | Coolant -26 | |

Prüfen jeder 10000 km/ 10 Monate, wechseln jeder 24 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.