

# HAIMA (FAW) M3 M3 1.5 CVT HMA7150-DA4W/-DB4W/-DC4W (2014 UND SPÄTER)



**MOTOR** HMA GN15-VF  
Füllmenge (gesamt): 3,6-3,8 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Asyntho 5W-30**

*Wechseln jeder 5000 km/ 6 Monate*

## CVT-GETRIEBE (STUFENLOS)

Füllmenge (gesamt): 4,35-6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 4016**

*Prüfen jeder 10000 km/ 12 Monate, wechseln jeder 60000 km*

## HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,57 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

PRODUKTBERATUNG 2

**Drauliquid-S DOT 4**

*Wechseln jeder 20000 km/ 24 Monate*

## SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2032**

PRODUKTBERATUNG 2

**ATF Almirol**

*Prüfen jeder 5000 km/ 6 Monate*

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 4,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 12 EVO**

*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*

PRODUKTBERATUNG

# HAIMA (FAW) M3 M3 1.5 CVT HMA7150- DA4W/-DB4W/-DC4W (2014 UND SPÄTER)



*Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.*