

# PORSCHE (EU) 911 991 911 CARRERA 4S (294 KW) (2013-2015)



## MOTOR MA1.03

Füllmenge (gesamt): 7,5 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 10,1 Liter (Trockenfüllung)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Specialsynth MSP 5W-40**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Helar 0W-40**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**Emperol 5W-40**

*Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate*

## GETRIEBE HALBAUTOMATIK GETRIEBETEIL CG1.35 / ZF 7DT45 7/1

Füllmenge (gesamt): 3 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

*Wechseln jeder 180000 km/ 144 Monate*

## GETRIEBE HALBAUTOMATIK KUPPLUNGSTEIL CG1.35 / ZF 7DT45

Füllmenge (gesamt): 5,2 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Matic 2072**

*Wechseln jeder 180000 km/ 144 Monate*

## SCHALTTRANSAXLE G91.30 / ZF S7-45HL 7/1

Füllmenge (gesamt): 3,2 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter (Trockenfüllung)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

*Wechseln jeder 180000 km/ 144 Monate*

## VERTEILERGETRIEBE PTM Clutch

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

# PORSCHE (EU) 911 991 911 CARRERA 4S (294 KW) (2013-2015)



## VORDERACHSGETRIEBE

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

*Wechseln jeder 180000 km/ 144 Monate*

## HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,45 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

*Wechseln jeder 24 Monate*

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 29-32 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

**Coolant SP 12**

PRODUKTBERATUNG 2

**Coolant SP 12 EVO**

*Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km*

*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 Unvollständigkeits 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.*