

# BMW (EU) 5ER-SERIE E28 524 TD (1985-1986)



## MOTOR

Füllmenge (gesamt): 5,75 Liter, Filterkapazität: 1,2 Liter

### BENUTZEN

Flexibel (On-Board-Wartungssystem)

### KLIMA

Mediterran

### PRODUKTBERATUNG 1

**Bi-Turbo 20W-50**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Bi-Turbo 15W-40**

### PRODUKTBERATUNG 3

**Classic Racing Oil 15W-50**

### BENUTZEN

Flexibel (On-Board-Wartungssystem)

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Emperol 10W-40**

### BENUTZEN

Flexibel (On-Board-Wartungssystem)

### KLIMA

Kalt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Asyntho 5W-30**

## AUTOMATIKGETRIEBE 4/1

Füllmenge (gesamt): 3 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**ATF Dexron II-D**

## HINTERACHSGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1,7 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

## SCHALTGETRIEBE 5/1

Füllmenge (gesamt): 1,3 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube Racing 75W-140**

# BMW (EU) 5ER-SERIE E28 524 TD (1985-1986)



## HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Drauliquid-S DOT 4</b>		

Wechseln jeder 12 Monate

## SERVOLENKUNG SEPARATES SYSTEM

Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>ATF Dexron II-D</b>		

## KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 12 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Coolant SP 11</b>		

Wechseln jeder 24 Monate

## LENKGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 0,38 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
<b>Classic Gear EP 90</b>		

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.