



MOTOR N55B30
 Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| BENUTZEN Flexibel (max) | KLIMA Gemäßigt |
|-----------------------------------|--------------------------|

| | | |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| PRODUKTBERATUNG 1 Helar SP LL-03 0W-30 | PRODUKTBERATUNG 2 Helar SP LL-03 5W-30 | PRODUKTBERATUNG 3 Presteza MSP 5W-30 |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE ZF GA8HP 8/1
 Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

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

| | | |
|--------------------------------------------------|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2034 | | |
|--------------------------------------------------|--|--|

DIFFERENZIAL HINTEN AB 07/2011

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

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

DIFFERENZIAL HINTEN BIS 07/2011
 Füllmenge (gesamt): 1 Liter

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

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

DIFFERENZIAL VORN AB 07/2011

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

| | | |
|-------------------------------------------------|--|--|
| PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1071 | | |
|-------------------------------------------------|--|--|



DIFFERENZIAL VORN BIS 07/2011

| | | |
|--------------------------|---------------------------|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| SP Gear 1011 | Syngear TDL 75W-90 | |

VERTEILERGETRIEBE ATC 450

| | | |
|--------------------------|--|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| SP Gear 1081 | | |

HYDRAULISCHE BREMSE/KUPPLUNG ABS

| | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Drauliquid-LV Super DOT 4 | Drauliquid-S DOT 4 | |

Wechseln jeder 24 Monate

| | | |
|----------------------------------|---------------------------|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Schwere Einsatzbedingungen | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Drauliquid-LV Super DOT 4 | Drauliquid-S DOT 4 | |

Wechseln jeder 12 Monate

SERVOLENKUNG MIT AKTIVER VORDERACHSLENKUNG / AKTIVER WANKSTABILISIERUNG

| | | |
|--------------------------|--|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| SP Fluid 3013 | | |

SERVOLENKUNG SEPARATES SYSTEM

| | | |
|--------------------------|--|--------------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| ATF Dexron II-D | | |



| KÜHLSYSTEM | | |
|----------------------|----------|--|
| BENUTZEN | KLIMA | |
| Normal | Gemäßigt | |
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| Coolant SP 11 | | |

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.