



MOTOR N46B20
 Füllmenge (gesamt): 4,25 Liter

BENUTZEN
 Normal

KLIMA
 Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Helar SP LL-03 0W-30

PRODUKTBERATUNG 2
Helar SP LL-03 5W-30

PRODUKTBERATUNG 3
Presteza MSP 5W-30

HINTERACHSGETRIEBE 188K
 Füllmenge (gesamt): 1 Liter

BENUTZEN
 Normal

KLIMA
 Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2
Syngear TDL 75W-90

SCHALTGETRIEBE ZF GS6-37BZ/DZ 6/1
 Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter (Werksbefüllung)

BENUTZEN
 Normal

KLIMA
 Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 5015

SCHALTGETRIEBE MANUELL MIT MTF-LT3 KENNUNG ZF GS6-37BZ/DZ 6/1
 Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 1,6 Liter (Werksbefüllung)

BENUTZEN
 Normal

KLIMA
 Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 5015

VERTEILERGETRIEBE X-DRIVE ATC 400/500
 Füllmenge (gesamt): 0,69 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 0,8 Liter (Werksbefüllung)

BENUTZEN
 Normal

KLIMA
 Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 1081



VORDERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

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

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

HYDRAULISCHE BREMSE/KUPPLUNG ABS

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

PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	
--	---	--

Wechseln jeder 24 Monate

SERVOLENKUNG MIT AKTIVER VORDERACHSLENKUNG / AKTIVER WANKSTABILISIERUNG

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3013		
--	--	--

SERVOLENKUNG SEPARATES SYSTEM

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

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

KÜHLSYSTEM

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

PRODUKTBERATUNG 1 Coolant SP 11		
--	--	--

Wechseln jeder 48 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.