

MAN TGX EURO 5 TGX 18.440 (4X2) SCR EURO 5 /EEV (2010 UND SPÄTER)



MOTOR D 2676 LF26 SCR
Füllmenge (gesamt): 41,5 Liter

BENUTZEN

Flexibel (max)

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Armado Synth LSP Ultra 5W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Armado Synth LSP Ultra 10W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Armado Synth LSP 10W-40

Wechseln jeder 120000 km/ 12 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE ZF 12AS-2130 DD (TipMatic) 12/1
Füllmenge (gesamt): 12 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Syngear MT/LD 75W-80

Wechseln jeder 320000 km/ 24 Monate

BENUTZEN

Alternativ

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

PRODUKTBERATUNG 3

Syngear HS 75W-90

Wechseln jeder 160000 km/ 12 Monate

HINTERACHSGETRIEBE HY-1350
Füllmenge (gesamt): 14,5 Liter

BENUTZEN

Verlängert

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

Wechseln jeder 500000 km/ 36 Monate

BENUTZEN

Erweitert, tropisches Klima

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

Wechseln jeder 360000 km/ 36 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

Wechseln jeder 320000 km/ 24 Monate

MAN TGX EURO 5 TGX 18.440 (4X2) SCR EURO 5 /EEV (2010 UND SPÄTER)



BENUTZEN Alternativ		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90

Wechseln jeder 160000 km/ 24 Monate

BENUTZEN Tropisches Klima		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	

Wechseln jeder 210000 km/ 24 Monate

BENUTZEN Alternativ (zulässig), tropisches Klima		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Gearlube GL-5 80W-90

Wechseln jeder 110000 km/ 24 Monate

SCHALTGETRIEBE ZF 16S-2220 16/2 Füllmenge (gesamt): 13 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Syngear MT/LD 75W-80		

Wechseln jeder 320000 km/ 24 Monate

BENUTZEN Alternativ		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	PRODUKTBERATUNG 3 Syngear HS 75W-90

Wechseln jeder 160000 km/ 12 Monate

HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Perlus H 15		

MAN TGX EURO 5 TGX 18.440 (4X2) SCR EURO 5 /EEV (2010 UND SPÄTER)



HYDRAULIKKUPPLUNG U. HGS-GETRIEBESTEUERUNG (KONGSBERG)

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3013		

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3013		

SERVOLENKUNG ZF Servocom Füllmenge (gesamt): 6-7 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D

BENUTZEN Alternativ		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D

SERVOLENKUNG ZWEIKREIS ZF Servocom Füllmenge (gesamt): 15-16 Liter

BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D

BENUTZEN Alternativ		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	PRODUKTBERATUNG 3 ATF Dexron II-D

MAN TGX EURO 5 TGX 18.440 (4X2) SCR EURO 5 /EEV (2010 UND SPÄTER)



RADLAGER HINTEN Füllmenge (gesamt): 120 Gramm (jede Seite)		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 HT Q9 High Grade Grease		

ZENTRALSCHMIERUNG BEKA-MAX		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 HT Q9 High Grade Grease		

ZENTRALSCHMIERUNG Groeneveld		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Gear Grease EP 0	PRODUKTBERATUNG 2 Gear Grease EP 00/000	

ZENTRALSCHMIERUNG ÖL Vogel		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 52 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Coolant SP 15+	PRODUKTBERATUNG 2 Coolant SP 12	

Wechseln jeder 500000 km/ 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.