



# DIE PASSENDEN SHELL SCHMIERSTOFFE FÜR IHRE FAHRZEUGE



SHELL SPIRAX	DATEN ALLGEMEIN		DATEN TRUCKS & BUS			SONSTIGE	
	PRODUKTNAME	SAE	API	MAN	MB-FREIGABE		ZF
Shell Spirax S6 GXME	75W-80	GL-4/MT-1	341 E4			08	Vollsynthetisch, Volvo 97307
Shell Spirax S3 G	80W	GL-4	341 Z2 341 E2	235.5		02B, 08, 17A	Eaton (ex. USA), Isuzu
Shell Spirax S2 G	80W-90	GL-4					
Shell Spirax S6 AXME	75W-90	GL-5/MT-1	342 S1			05B, 07A, 08, 12B, 16F, 17B, 19C, 21B	Vollsynthetisch, Intervall bis 500.000 km, Scania STO 2:0 G, Mack GO-J Plus, DAF, MIL-PRF-2105E
Shell Spirax S3 AD	80W-90	GL-5	342 M3	235.20		05A, 07A, 12E, 16B, 17B, 19B, 21A	erfüllt die Anforderungen SAE J2360
Shell Spirax S3 AX	80W-90	GL-5	342 M2	235.6		07A, 08, 16C, 17B, 19B, 21A	MIL-L-2105D, erfüllt die Anforderungen gem. MB-Freigabe 235.0
Shell Spirax S2 A	80W-90, 85W-140	GL-5					
Shell Spirax S3 ALS	80W-90	GL-5				05C, 12C, 16E, 21C	erfüllt die Anforderungen von MIL-L-2105D und Liebherr, LS-Oil für Lamellensperrdifferenziale
Shell Spirax S3 AM	80W-90	GL-4/GL-5/ MT-1	341 E2 341 Z2 342 E2			02B, 05A, 07A, 12L, 12M, 16C, 17B, 19B, 21A	erfüllt die Anforderungen SAE J2360 und MIL-PRF-2105E, Mack GO-J, Scania STO 1:0 G
Shell Spirax S3 AS	80W-140	GL-5/MT-1					Scania STO 1:0 A&G, RVI P1370
Shell Spirax MA	80W	GL-4	341 Z1 341 E1	235.1		02A, 17A	
Shell Spirax MB	90 (85W-90)	GL-5	342 M1	235.0		07A, 16C, 17B, 19B, 21A	MIL-L-2105B
Shell Transmission ZFLD -Plus	75W-80	GL-4	341 Z4			01L, 02L, 16K	
Shell Transmission MA	75W-80	GL-4		235.11			
Shell Transmission MB	75W-90	GL-5/MT-1		235.8		07A	MIL-PRF 2105E