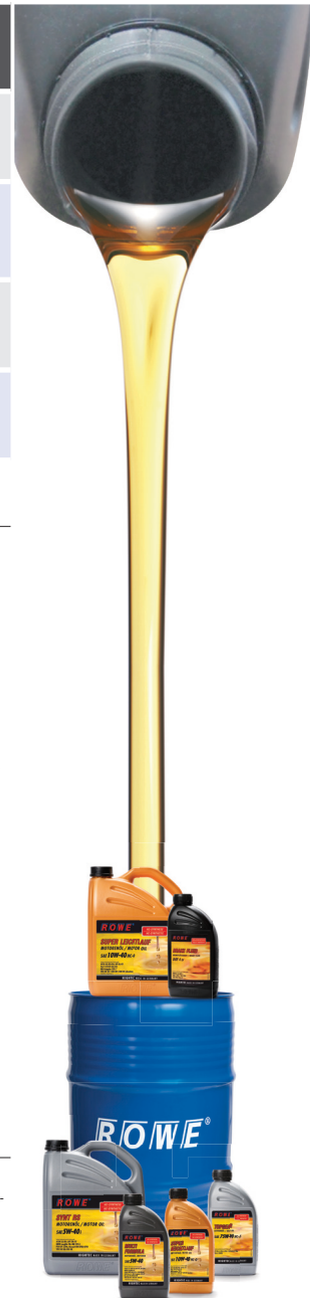


DIE KOMPETENZ IN ÖL – ANWENDUNGSHILFE FÜR HIGHTEC AUTOMATIKGETRIEBEÖLE (ATF) UND LENKGETRIEBEÖLE

Art.-Bez.	Art.-Nr.	GM (Opel, Vauxhall)	Ford	BMW (Mini)	Mercedes	VW (Audi, Seat, Skoda)	Toyota, Daihatsu, Suzuki	Hyundai KIA Mitsubishi	MAN	ZF	Sonstige/ Hinweise
HIGHTEC ATF DCG II	25067		WSS-M2C936-A	DCTF-1 FFL-4 MTF-5	236.21	G 052 182 G 052 529		Mitsubishi Dia Queen SSTF-I			Chrysler 68044345EA Porsche 999.917.080.00/FFL-3 PSA 9734.52 Volvo 1161838/1161839
HIGHTEC AFT DCG	25035		WSS-M2C936-A			G 052 182					Chrysler 68044345EA Mitsubishi Dia Queen SSTF-I PSA 9734.52 Volvo 1161838/1161839
HIGHTEC ATF CVT	25055	DEXRON CVT	MERCON C CVT23 CVT30	EZL 799	236.20	G 052 180 G 052 516	Toyota TC Daihatsu TC Suzuki TC NS-2 CVT Green 1	Hyundai/Kia CVTF Mitsubishi CVTF-J1/NS2			Dodge/Jeep NS-2/CVTF+4 Honda HMMF Nissan NS-2 Subaru NS-2/Lineatronic CVTF
HIGHTEC ATF 9600	25036	DEXRON VI		ETL 7045 E ETL 8072 B	236.41						
HIGHTEC ATF 9006	25051		MERCON SP MERCON LV	M-1375.4		G 055 005	Toyota Type WS	Hyundai SP-IV			Jaguar Fluid 8432 Land Rover TYK5000050 Nissan Matic S
HIGHTEC ATF 9005	25060				236.15						
HIGHTEC ATF 9004	25050				236.14						SSANG YONG
HIGHTEC ATF 9002	25033	DEXRON III			236.10 236.12						
HIGHTEC ATF 9000	25020	DEXRON IIIH GM 9986195	MERCON MERCON V M2C195-A M2C202-B M2C922-A1 M2C924-A M2C938-A	LA-2634 LT-71141 ETL 7045 E	235.71 236.6 236.9 236.10 236.11	VW 50 160 TL 52 162 G 052 990 G 055 025	Suzuki JWS 3314 Toyota T-IV JWS 3309	Hyundai/KIA Mitsubishi SP-II/-III	339 Type V1 V2 Z2 Z3	02F 04D 11B 14B/C 16L 17C	Aisin Warner JWS 3309/3314 Allison C-4/TES 295/TES 389 Chrysler ATF+3/+4 Honda Z1 Nissan Matic-D/J/K Voith H55.6335.xx (G607)/ H55.6336.xx (G1363) Volvo 97341/Volvo 5-Speed (1161540)
HIGHTEC ATF 8000	25012	DEXRON III G	MERCON M2C195-A		235.71 236.1 236.5 236.7				339 Type Z1 V1	02F, 03D, 04D, 09, 11B, 14A, 17C	Allison C4 CAT TO-2 Voith H55.6335.xx (G607)
HIGHTEC ATF 4000	25011	DEXRON II D	MERCON M2C-138 CJ M2C-166H		236.1 236.5 236.7				339 Type Z1 V1	09 11A 14A	Allison C4 CAT TO-2 Voith H55.6335.xx (G607)
HIGHTEC ATF 3000	25010	Type A Suffix A (TASA)			236.2						Allison C3 MAN 339 A (obsolete)



Artikelbezeichnung	Art.-Nr.	DIN/ISO	GM (Opel, Vauxhall)	Ford	BMW (Mini)	Mercedes	VW (Audi, Seat, Skoda)	MAN	ZF	Sonstige/ Hinweise
HIGHTEC ZH-M SYNT	30509	DIN 51524 Teil 3 ISO 7308	19 40 715 19 40 766	WSS- M2C204- A/A1	CHF11S	345.0	TL 52 146 G002 000 G004 000	M 3289	02K	Porsche 000.043.203.33/ 000.043.206.56 Volvo 1161529/30741424
HIGHTEC LHM PLUS	30501	DIN 51524 Teil 3 ISO 7308								FIAT 9.55597 IVECO 18-1823 NH 610 A PSA B71 2710 SDFG OF1611S
HIGHTEC ZH-M	30502	DIN 51524 Teil 3 ISO 7308			CHF 7.1 (Farbe: Gelb)	343.0				
HIGHTEC ZH-M POWER- STEERING-FLUIDD	30510		DEXRON IID			236.3			09	



AUTOMATIK GETRIEBE ÖLE (ATF)

ATF DCG II

Hochleistungs-Doppelkupplungsgetriebeöl auf Basis von HC-Syntheseölen. Speziell entwickelt für den Einsatz in modernen Doppelkupplungsgetrieben mit Ölbadkupplungen.
Art.-Nr.: 25067
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF 9006

Hochleistungs-ATF mit abgesenkter Viskosität für verbesserte Kraftstoffeffizienz. Speziell entwickelt für den Einsatz in modernen Stufen-Automatikgetrieben gemäß Herstellervorschrift. HIGHTEC-Technologie: kraftstoffsparend und verschleißmindernd.
Art.-Nr.: 25051
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF 9000

Multifunktionales ATF Fluid auf HC-Synthese-Basis. Einsetzbar in neueren Automatikgetrieben gemäß Herstellervorschrift.
Art.-Nr.: 25020
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF DCG

HIGHTEC DCG (Dual Clutch Gear) ist ein neu konzipiertes Automatikgetriebeöl, welches speziell für Doppelkupplungsgetriebe entwickelt wurde. Aufgrund hausinterner Tests im VW-Direktschaltgetriebe (DSG) empfehlen wir dieses Produkt für den Einsatz in Fahrzeugen mit Doppelkupplungsgetriebe.
Art.-Nr.: 25035
Gebinde: 1, 5 Liter

ATF 9005

Hochleistungs-Low-Viscosity ATF auf Basis einer speziellen Grundölmatrix aus HC-Syntheseölen und vollsynthetischen PAO's (Poly-Alpha-Olefinen). Speziell entwickelt für maximale Kraftstoffeffizienz in modernen 7-Stufen Automatikgetrieben gemäß Herstellervorschrift. HIGHTEC-Technologie: kraftstoffsparend und verschleißmindernd.
Art.-Nr.: 25060
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF 8000

Multifunktionales ATF Fluid auf HC-Synthese-Basis. Einsetzbar in neueren Automatikgetrieben gemäß Herstellervorschrift.
Art.-Nr.: 25012
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF CVT

Hochleistungs ATF auf HC-Synthese-Basis der neuesten Generation. Speziell entwickelt für den Einsatz in modernen CVT- (CVT= Continuous Variable Transmission) Getrieben gemäß Herstellervorschrift.
Art.-Nr.: 25055
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF 9004

Hochleistungs ATF auf HC-Synthese-Basis der neuesten Generation. Speziell entwickelt für den Einsatz in modernen 7-Stufen Automatikgetrieben gemäß Herstellervorschrift.
Art.-Nr.: 25050
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF 4000

Hochwertiges ATF Fluid auf mineralischer Basis. Das ausgewogene Leistungs-niveau zeichnet dieses Produkt aus.
Art.-Nr.: 25011
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF 9600

Hochwertiges Automatikgetriebeöl auf HC-Synthese-Basis, speziell entwickelt für die neueste DEXRON VI Norm.
Art.-Nr.: 25036
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF 9002

Hochleistungs ATF auf HC-Synthese-Basis der neuesten Generation. Speziell entwickelt für den Einsatz in modernen 5-Stufen Automatikgetrieben gemäß Herstellervorschrift.
Art.-Nr.: 25033
Gebinde: 1, 5, 25, 60, 200, 1000 Liter

ATF 3000

Hochwertiges ATF Fluid auf mineralischer Basis.
Art.-Nr.: 25010
Gebinde: 25, 60, 200, 1000 Liter

LENKGETRIEBEÖLE

ZH-M SYNT

Moderne, vollsynthetische Spezial-Hydraulikflüssigkeit für Fahrzeuge neuerer Generation. Entwickelt für die hydraulische Unterstützung von Niveauregulierung, hydropneumatischer Federung sowie von Lenk- und Bremshilfen.
Art.-Nr.: 30509
Gebinde: 1, 25, 60, 200 Liter

LHM PLUS

Spezial-Hydraulikflüssigkeit auf Mineralölbasis für die hydraulische Unterstützung von Niveauregulierung, hydropneumatischer Federung sowie von Lenk- und Bremshilfen.
Art.-Nr.: 30501
Gebinde: 1, 25, 60, 200 Liter

ZH-M

Spezial-Hydraulikflüssigkeit auf Mineralölbasis für die hydraulische Unterstützung von Niveauregulierung, hydropneumatischer Federung sowie von Lenk- und Bremshilfen.
Art.-Nr.: 30502
Gebinde: 1, 25, 60, 200 Liter

ZH-M POWER-STEERING-FLUID

Lenkgetriebeöl, speziell entwickelt für den Einsatz in klassischen, hydraulischen Servolenkungen gemäß Herstellervorschrift.
Art.-Nr.: 30510
Gebinde: 1, 25, 60, 200 Liter