Kennbuchstaben	CR	CY	DD	DS	DT	DTA	DZ
Fertigung von – bis in folgendem Modell	08.80 – 07.82 Audi 80, Jetta, Golf,Passat	08.81 – 07.84 Golf, Jetta 08.81 – 04.88 Passat, Santana 08.84 – 07.86 Audi 80, 90	08.81 – 08.82 Audi Coupé	09.82 – 04.88 Audi 80, Passat, Santana 09.82 – 12.87 Audi Coupé 09.82 – 07.89 Audi 100 01.86 – 07.88 Passat Syncro	08.83 – 07.86 Audi 80 08.83 – 07.87 Passat, Santana	08.83 – 07.86 Audi 80 08.83 – 07.86 Passat, Santana	01.83 – 07.84 Passat, Santana 01.83 – 10.91 Audi 80 01.85 – 10.91 Audi 90 03.85 – 08.86 Audi 80 Quattro 08.86 – 07.91 Audi Coupé
Zylinderzahl	4	4	4	4	4	4	4
Hubraum cm³	1.6	1.6	1.8	1.8	1.6	1.6	1.8
Leistung kW(PS)	40(54) / 4800	51(70) / 4500	55(75) / 4500	66(90) / 5200	55(75) / 5000	51(70) / 5000	82(112) / 5800
Drehmoment Nm	104 / 2000	133 / 2600	138 / 2500	145 / 3300	125 / 2500	125 / 2500	160 / 3500
Bohrung mm Ø	76.5	76.5	81.0	81.0	81.0	81.0	81.0
Hub mm	86.4	86.4	86.4	86.4	77.4	77.4	86.4
Verdichtung xx:1	23	23	8.8	10	9	9	10
Einlass (öffnet vor OT)	5° nach	5° nach	1°	1°	5°	5°	6°
Einlass schließt (nach UT)	13°	13°	37°	37°	21°	21°	49°
Auslass (öffnet vor UT)	27°	27°	42°	42°	41°	41°	45°
Auslass (schließt nach OT)	5° vor	5° vor	2°	2°	3° vor	3° vor	8°
Vergaser / Einspritzung	Diesel	Diesel	1 B 3	2 E 2	2 E 2	2 E 2	K-Jetronic
ROZ (mind.)			91	98	91	91	98
CZ (mind.)	45	45					
Abgasturboaufladung		Х					
Abgasrückführung							
Katalysator							
Lambda-Regelung							
Motor ist besonders abgestimmt auf:						Österreich	

Kennbuchstaben	EP	FY	FZ	GV	НР	НҮ	JK
Fertigung von – bis in folgendem Modell	08.81 – 07.86 Audi 80 08.81 – 04.88 Passat, Santana	01.78 – 07.83 Audi 80, Passat, Santana	01.78 – 07.83 Audi 80, Passat, Santana	07.80 – 07.87 Audi Quattro	08.83 – 07.84 Audi 80 08.83 – 07.85 Audi Coupé 08.83 – 07.87 Passat, Santana 08.84 – 07.86 Audi 90 08.85 – 07.88 Passat Syncro	08.84 – 07.87 Audi 90 08.84 – 03.87 Audi 90 Quattro 08.84 – 12.87 Audi Coupé 12.84 – 12.87 Audi Coupé Quattro 08.84 – 12.87 Passat 08.84 – 07.88 Passat Syncro	08.82 – 07.84 Golf, Jetta 08.82 – 04.88 Passat, Santana 08.82 – 07.89 Audi 80 04.87 – 07.89 Audi 90 08.82 – 07.90 Caddy
Zylinderzahl	4	4	4	5	5	5	4
Hubraum cm³	1.3	1.3	1.3	2144	2.0	2226	1.6
Leistung kW(PS)	44(60) / 5600	40(54) / 5800	44(60) / 5800	147(200)	85(115) / 5400	100(136) / 5700	40(54) / 4800
Drehmoment Nm	100 / 3500	92 / 3400	95 / 3800	285 / 3500	165 / 3200	186 / 3500	104 / 2000
Bohrung mm Ø	75.0	75.0	75.0	79.5	81.0	81	76.5
Hub mm	73.4	72	72	86.4	77.4	86.4	86.4
Verdichtung xx:1	8.2	8.2	8.2	7	10	10	23
Einlass (öffnet vor OT)	1°	2°	2°	3°	1° nach	ОТ	5° nach
Einlass schließt (nach UT)	37°	38°	46°	47°	37°	41°	13°
Auslass (öffnet vor UT)	42°	41°	47°	43°	37°	40°	27°
Auslass (schließt nach OT)	2°	3° vor	0°	7°	1° nach	1°	5° vor
Vergaser / Einspritzung	KEIHIN	35 PDSIT, ab 08.79 1 B 1	35 PDSIT, ab 08.79 1 B 1	K-Jetronic	K-Jetronic	K-Jetronic	Diesel
ROZ (mind.)	91	91	91	98	98	98	
CZ (mind.)							45
Abgasturboaufladung				Х			
Abgasrückführung					Х	Х	
Katalysator							
Lambda-Regelung							
Motor ist besonders abgestimmt auf:		Inland	Export	Schweiz, Schweden	Schweiz, Schweden	Schweiz, Schweden	

Kennbuchstaben	JL	JN	JS	JT	JU	JV	KE
Fertigung von – bis in folgendem Modell	09.83 – 12.87 Audi Coupé 08.84 – 07.88 Audi 90	08.83 – 04.88 Passat, Santana 08.83 – 10.91 Audi 80 10.89 – 10.91 Audi 80 *1 08.85 – 08.86 Audi 80 Quattro 01.85 – 12.87 Audi Coupé 01.86 – 07.88 Passat Syncro	08.83 – 07.84 Audi 80, Audi 80 Quattro 08.83 – 07.85 Audi Coupé 08.84 – 07.88 Audi 90 08.84 – 07.85 Passat Syncro 08.84 – 04.88 Passat, Santana	08.85 – 03.87 Audi 90 Quattro 05.85 – 12.87 Audi Coupé Quattro 08.85 – 07.88 Passat Syncro	08.83 – 07.87 Passat, Santana 08.83 – 07.86 Audi 80	08.84 – 08.86 Audi 80 Quattro 01.85 – 07.87 Audi Coupé 08.83 – 07.88 Audi 80 08.83 – 12.87 Passat, Santana	09.81 – 08.84 Audi Coupé
Zylinderzahl		4	5	5	4	4	5
Hubraum cm³	2.0	1.8	2.0	2.2	1.6	1.8	2.2
Leistung kW(PS)	81(110)	66(90) / 5500	85(115) / 5400	88(120) / 5500	55(75) / 5000	66(90) / 5200	96(130) / 5900
Drehmoment Nm		137 / 3250	165 / 3200	170 / 3000	125 / 2500	145 / 3300	171 / 4800
Bohrung mm Ø		81	81	81	81	81	79.5
Hub mm		86.4	77.4	86.4	77.4	86.4	86.4
Verdichtung xx:1		8.5	10	8.5	9	10	9.3
Einlass (öffnet vor OT)		ОТ	1° nach	1,5°	5°	1°	7°
Einlass schließt (nach UT)		40°	37°	38,7°	21°	37°	49°
Auslass (öffnet vor UT)		40°	37°	41,5°	41°	42°	52°
Auslass (schließt nach OT)		ОТ	1° nach	1,3°	3° vor	2° vor	2°
Vergaser / Einspritzung		KE-Jetronic	K-Jetronic	KE-Jetronic	KEIHIN	KEIHIN	K-Jetronic
ROZ (mind.)		91	98	91	91	98	98
CZ (mind.)							
Abgasturboaufladung							
Abgasrückführung			X *2		Х	Х	
Katalysator		X		Х			
Lambda-Regelung		Х		Х			
Motor ist besonders abgestimmt auf:	J (?)	*1: RC.	*2: nur Automatik		Schweiz, Schweden	Schweiz, Schweden *3: auch CN.	

Kennbuchstaben	КК	KL	KV	кх	МВ	MU	NE
Fertigung von – bis in folgendem Modell	08.82 – 07.84 Audi 80 Quattro	08.82 – 07.84 Audi 80 Quattro 09.82 – 07.83 Audi Coupé	08.85 – 04.88 Passat 08.84 – 07.91 Audi Coupé 12.84 – 12.87 Audi Coupe Quattro 08.84 – 03.87 Audi 90 Quattro 08.84 – 10.91 Audi 90	08.84 – 07.88 Audi 90 08.84 – 12.87 Audi Coupé 08.85 – 04.88 Passat	08.87 – 07.89 Audi Quattro	03.85 – 08.86 Audi 80 Quattro	08.84 – 08.86 Audi 80 Quattro 09.86 – 10.91 Audi 80
Zylinderzahl	5	5	5	5	5	4	4
Hubraum cm³	2.2	2.2	2.2	2.2	2226	1.8	1.8
Leistung kW(PS)	100(136) / 5700	96(130) / 5750	100(136) / 5700	85(115) / 5500	147(200)	82(112) / 5800	66(90) / 5200
Drehmoment Nm	176 / 4500	168 / 5000	186 / 3500	165 / 2500	270/ 3000	160 / 3500	150 / 3300
Bohrung mm Ø	79.5	79.5	81	81	81(110) / 6100	81	81
Hub mm	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4	86.4
Verdichtung xx:1	9.3	9.3	10	8.5	8.6	10	10
Einlass (öffnet vor OT)	7°	2,5°	ОТ	1,5°	0°	6°	1°
Einlass schließt (nach UT)	49°	52,5°	41°	38,7°	41°	49°	37°
Auslass (öffnet vor UT)	52°	48°	40°	41,5°	40°	45°	42°
Auslass (schließt nach OT)	2°	6°	1°	1,3°	1°	8°	2°
Vergaser / Einspritzung	K-Jetronic	K-Jetronic	K-Jetronic	KE-Jetronic	K-Jetronic	K-Jetronic	KEIHIN
ROZ (mind.)	98	98	98	91	98	98	98
CZ (mind.)							
Abgasturboaufladung					Х		
Abgasrückführung		Х					
Katalysator				Х			
Lambda-Regelung				Х			
Motor ist besonders abgestimmt auf:		Schweiz, Schweden				Schweiz, Schweden	

Kennbuchstaben	NG	NM	PV	RR	RU	SA	SF
Fertigung von – bis in folgendem Modell	08.85 – 07.94 Audi Coupé, Audi Coupé Quattro 04.87 – 09.91 Audi 90 06.91 – 07.94 Audi Cabrio 09.91 – 11.94 Audi 80, Audi 80 Quattro	Audi 90 Quattro, Audi Coupé Quattro	08.85 – 07.86 Audi 80 03.85 – 08.86 Audi 80 Quattro 08.86 – 12.87 Audi Coupé	08.89 – 07.91 Audi Quattro	10.86 – 10.91 Audi 80	02.86 – 07.86 Audi 80, 90	02.86 – 12.87 Audi Coupé 02.86 – 01.90 Audi 80 02.86 – 07.90 Audi 80 Quattro 08.88 – 07.90 Audi 80 Quattro *5
Zylinderzahl	5	5	4	5	4	4	4
Hubraum cm³	2309	1994		2226	1.8	1.6	1.8
Leistung kW(PS)	98/100(133/136)	118(160)/6200	81(110)	162(220)	55(75)	53(72)	65/66(88/90)
Drehmoment Nm	190 / 4500	200/4500		309 / 1950			
Bohrung mm Ø	82.5			81			
Hub mm	86.4			86.4			
Verdichtung xx:1	10	10		9.3			
Einlass (öffnet vor OT)	ОТ			-3°			
Einlass schließt (nach UT)	41°			25°			
Auslass (öffnet vor UT)	40°			42°			
Auslass (schließt nach OT)	1°			-9°			
Vergaser / Einspritzung	KE-III-Jetronic	MPI		Bosch Motronic			
ROZ (mind.)	91	98		95			
CZ (mind.)							
Abgasturboaufladung				X			
Abgasrückführung							
Katalysator	Х	Х		2x			
Lambda-Regelung	Х	Х		Х			
Motor ist besonders abgestimmt auf:	Leistungsunterschied liegt an geänderter Berechnung	Italien				Schweiz, Schweden	*5:Leistung 66(90)

Kennbuchstaben	SK	WN	WP	WR	WT	wv	WVA
Fertigung von – bis in folgendem Modell	02.86 – 07.86 Audi 80, Audi Coupé	10.80 – 08.83 Passat, Santana, Audi 80, Audi Coupé	08.79 – 01.82 Passat, Santana, Audi 80	07.80 – 07.87 Audi Quattro	08.80 – 07.83 Audi 80	08.81 – 07.83 Passat, Santana, Audi 80	08.81 – 07.83 Passat, Santana, Audi 80
Zylinderzahl		5	4	5		4	4
Hubraum cm³	2.0	1.9	1.6	2144	1.7	1.6	1.6
Leistung kW(PS)	83(113)	85(115) / 5900	48(65) / 5000	147(200)	58(79)	55(75) / 5600	51(70) / 5600
Drehmoment Nm		154 / 3700	115 / 3200	285 / 3500		121 / 3200	123 / 3000
Bohrung mm Ø		79.5	79.5	79.5		79.5	79.5
Hub mm		77.4	80	86.4		80	80
Verdichtung xx:1		10	7.5	7°		8.2	8.2
Einlass (öffnet vor OT)		10°	4°	3°		4°	4°
Einlass schließt (nach UT)		36°	46°	47°		46°	46°
Auslass (öffnet vor UT)		45°	44°	43°		44°	44°
Auslass (schließt nach OT)		3°	6°	7°		6°	6°
Vergaser / Einspritzung		2 B 5	1 B 3	K-Jetronic		1 B 3	1 B 3
ROZ (mind.)		98	84	98		91	91
CZ (mind.)							
Abgasturboaufladung				X			
Abgasrückführung							
Katalysator							
Lambda-Regelung							
Motor ist besonders abgestimmt auf:			M240, für Länder mit geringoktanigem Kraftstoff		J (?)		Österreich

Kennbuchstaben	wx	WY	WZ	YG	YH	YK	YN
Fertigung von – bis in folgendem Modell	08.84 – 07.87 Audi Quattro	09.79 – 07.83 Passat, Santana, Audi 80	09.79 – 07.80 Passat, Audi 80	09.75 – 07.80 Passat, Audi 80	09.75 – 07.80 Passat, Audi 80	08.77 – 08.79 Passat, Audi 80	09.75 – 07.81 Passat, Audi 80, Audi Coupé
Zylinderzahl	5	4	4	4	4	4	4
Hubraum cm³	2144	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Leistung kW(PS)	119(162)	55(75) / 5600	55(75)	63(85)	60/63(82/85)	60/63(82/85)	55(75) / 5600
Drehmoment Nm	230 / 3000	119 / 3000			122 / 3200	122 / 3200	121 / 3200
Bohrung mm Ø	79.5	79.5			79.5	79.5	79.5
Hub mm	86.4	80			80	80	80
Verdichtung xx:1	7	8.2			8.2	8.2	8.2
Einlass (öffnet vor OT)	-6°	4°			4°	4°	4°
Einlass schließt (nach UT)	44°	46°			46°	46°	46°
Auslass (öffnet vor UT)	40°	44°			44°	44°	44°
Auslass (schließt nach OT)	-10°	6°			6°	6°	6°
Vergaser / Einspritzung	K-Jetronic	KEIHIN			K-Jetronic	K-Jetronic	K35 PDSIT ab 08.79: 1 B 3
ROZ (mind.)	95	91			91	91	91
CZ (mind.)							
Abgasturboaufladung	Х						
Abgasrückführung					X		
Katalysator	Х						
Lambda-Regelung	X						
Motor ist besonders abgestimmt auf:	Japan ?, USA, Schweiz	Australien, Schweiz, Schweden	Australien, Schweden, nur Automatik	J (?), Schweden	J (?), Schweden, nur Automatik, Leistungsangaben in Klammern aus ETKA	Schweden, nur Schaltgetriebe, Leistungsangaben in Klammern aus ETKA	

Kennbuchstaben	YP	YS	ΥT	YY	YZ	KW
Fertigung von – bis in folgendem Modell	09.75 – 07.82 Passat, Santana, Audi 80	01.76 – 07.80 Passat, Audi 80	09.75 – 07.79 Passat, Audi 80	09.79 – 07.81 Passat, Audi 80	01.79 – 07.82 Audi 80	05.84 – 07.87 Audi Sport quattro
Zylinderzahl	4	4	4	4	4	5
Hubraum cm³	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	2133
Leistung kW(PS)	63(85) / 5600	81(110)	51(70)	51(70) / 5600	81(110) / 6100	306(225) / 6700
Drehmoment Nm	127 / 3200			121 / 3200	140 / 5000	350 / 3700
Bohrung mm Ø	79.5			79.5	79.5	79.3
Hub mm	80			80	80	86.4
Verdichtung xx:1	8.2			8.2	9.5	82(112) / 5800
Einlass (öffnet vor OT)	4°			4°	4° (6°)	5°
Einlass schließt (nach UT)	46°			46°	46° (49°)	21°
Auslass (öffnet vor UT)	44°			44°	44° (45°)	41°
Auslass (schließt nach OT)	6°			6°	6° (8°)	-6°
Vergaser / Einspritzung	2 B 2 ab 08.80: 2 B 5			1 B 3	K-Jetronic	LH-Jetronic
ROZ (mind.)	91			91	98	98
CZ (mind.)						
Abgasturboaufladung						Х
Abgasrückführung						
Katalysator						
Lambda-Regelung						
Motor ist besonders abgestimmt auf:			Österreich	Österreich	Steuerzeiten in Klammern ab 08.79	