



# **SISTEMAS DE ENCENDIDO**

CATÁLOGO 2023-2024  
**CS-018**



**MASTER**  
SUSPENSION PARTS **RIDE**®



# **PARTES DE,** **SUSPENSION**

- BIELETAS ■ BRAZO PITMAN ■ BUJES
- HORQUILLAS ■ RÓTULAS ■ VARILLAS

**[MRIDE.COM.MX](http://MRIDE.COM.MX)**



by



# **SISTEMAS DE ENCENDIDO**

CATÁLOGO 2023-2024



# ***¡SÍGUENOS!***



*KEM México*



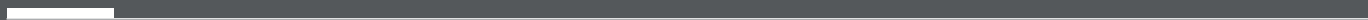
*@KEMmexico*



*@kemmexico*



*@kemmexico*



## BOBINA DE ACEITE

CHEVROLET	1
CHRYSLER	1
DODGE	1
FORD	2
MERCURY	2
NISSAN	2
RENAULT	2
VAM	2
VOLKSWAGEN	2

## BOBINA DE ALTA ENERGIA

ACURA	3
AUDI	3
BMW	4
BUICK	6
CADILLAC	6
CHEVROLET	7
CHRYSLER	11
DODGE	11
FAW	13
FIAT	13
FORD	14
GEO	17
GMC	17
HONDA	20
HUMMER	20
HYUNDAI	21
INFINITI	21
ISUZU	21
JAGUAR	21
JEEP	21
KIA	22
LAND ROVER	22
LINCOLN	23
MAZDA	23
MERCEDES BENZ	23
MERCURY	24
MG	25
MINI	25
MITSUBISHI	25
NISSAN	25
OLDSMOBILE	27
PEUGEOT	27
PLYMOUTH	27
PONTIAC	27
PORSCHE	28
RAM	28
RENAULT	28
SEAT	28
SMART	29
SUZUKI	29
TOYOTA	29
VOLKSWAGEN	30
VOLVO	31

## CONDENSADOR

AMERICAN MOTORS	42
CHEVROLET	42
CHRYSLER	43
DODGE	43
FORD	44
HONDA	44
JEEP	44
MAZDA	44
MERCURY	44
NISSAN	44
OLDSMOBILE	45
PLYMOUTH	45
PONTIAC	45
VOLKSWAGEN	45

## DISTRIBUIDOR

CHEVROLET	46
FORD	47
GMC	47
JEEP	48
MERCURY	48
NISSAN	48
OLDSMOBILE	48
VOLKSWAGEN	48

## KIT BOBINA ALTA ENERGIA Y RELEVADOR

VOLKSWAGEN	50
------------	----

## KIT TAPA-ROTOR

AM GENERAL	50
BUICK	50
CADILLAC	50
CHEVROLET	50
CHRYSLER	56
DODGE	56
FORD	56
GMC	57
ISUZU	58
JEEP	58
LINCOLN	58
MAZDA	58
MERCURY	58
OLDSMOBILE	59
PLYMOUTH	59
PONTIAC	59

## MODULO DE ENCENDIDO

AUDI	60
BUICK	60
CADILLAC	60
CHEVROLET	61
CHRYSLER	63
DODGE	63
FORD	66
GEO	70
GMC	70
HONDA	71
ISUZU	71
JEEP	71
LINCOLN	72
MAZDA	72
MERCURY	72
NISSAN	73
OLDSMOBILE	73
PLYMOUTH	74
PONTIAC	74
TOYOTA	75
VAM	75
VOLKSWAGEN	75

## PLACA MAGNETICA

AMERICAN MOTORS	78
BUICK	78
CADILLAC	79
CHEVROLET	79
CHRYSLER	85
DODGE	86
FORD	89
GMC	93
INFINITI	94
ISUZU	94
JEEP	94
LINCOLN	94
MAZDA	94
MERCURY	94
NISSAN	95
OLDSMOBILE	95
PLYMOUTH	96
PONTIAC	96
TOYOTA	97
VAM	97
VOLKSWAGEN	97

## PLACA PORTAPLATINO

CHEVROLET	99
FORD	99
OPEL	99
VAM	99

## PLATINO

AMERICAN MOTORS	99
AUDI	99
BUICK	99
CADILLAC	99
CHEVROLET	100
CHRYSLER	103
DODGE	103
FORD	104
GMC	105
HONDA	105
JEEP	105
MAZDA	106
MERCURY	106
NISSAN	106

## PLATINO

PLYMOUTH	106
PONTIAC	107
RENAULT	107
VAM	107
VOLKSWAGEN	107

## RELEVADOR

AUDI	108
BUICK	108
CADILLAC	109
CHEVROLET	109
CHRYSLER	111
DODGE	111
FORD	113
GMC	115
HONDA	116
ISUZU	116
JEEP	116
LINCOLN	116
MAZDA	116
MERCURY	116
MITSUBISHI	117
NISSAN	117
OLDSMOBILE	117
PLYMOUTH	117
PONTIAC	118
PORSCHE	118
RENAULT	118
SAAB	118
SEAT	118
SUBARU	118
TOYOTA	118
VOLKSWAGEN	118

## RESISTENCIA

CHRYSLER	121
DODGE	121
HONDA	123
JEEP	124
PLYMOUTH	124
VAM	124

## ROTOR DE DISTRIBUIDOR

AM GENERAL	125
AMERICAN MOTORS	125
BUICK	125
CADILLAC	125
CHEVROLET	126
CHRYSLER	135
DODGE	135
FORD	138
GEO	141
GMC	141
HONDA	142
HYUNDAI	143
INFINITI	143
ISUZU	143
JEEP	143
LINCOLN	144
MAZDA	144
MERCURY	144
MITSUBISHI	145
NISSAN	145
OLDSMOBILE	146
PEUGEOT	146
PLYMOUTH	146
PONTIAC	147
RENAULT	147
TOYOTA	147
VAM	148
VOLKSWAGEN	148

## SOLENOIDE

AMERICAN MOTORS	152
FORD	152
JEEP	154
LINCOLN	154
MAZDA	154
MERCURY	154
VAM	155

## TAPA DE DISTRIBUIDOR

BUICK	155
CADILLAC	156
CHEVROLET	156
CHRYSLER	165
DODGE	166
FORD	171
GEO	176
GMC	176
HONDA	177
HYUNDAI	177
ISUZU	177
JEEP	177
JOHN DEERE	179
LINCOLN	179
MAZDA	179
MERCURY	179
MITSUBISHI	180
NISSAN	180
OLDSMOBILE	181
OPEL	182
PEUGEOT	182
PLYMOUTH	182
PONTIAC	182
RENAULT	183
SUZUKI	183
TOYOTA	184
VAM	184
VOLKSWAGEN	184

## TERMOSTATO

ACURA	189
AUDI	189
BUICK	189
CADILLAC	189
CHEVROLET	189
CHRYSLER	193
DODGE	194
FIAT	198
FORD	199
GEO	202
GMC	202
HONDA	203
HUMMER	203
HYUNDAI	203
INFINITI	204
JEEP	204
KIA	205
LINCOLN	205
MAZDA	205
MERCURY	206
MITSUBISHI	206
NISSAN	207
OLDSMOBILE	208
OPEL	208
PLYMOUTH	209
PONTIAC	209
RENAULT	210
SEAT	210
SUZUKI	210
TOYOTA	210
VOLKSWAGEN	211
VOLVO	212



# BOBINA DE ACEITE

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
C10	75-81	4.1	6		UNIVERSAL 12V	SP5-13R
		4.8				
C15	82-88	4.1	8		UNIVERSAL 12V	SP5-13R
		4.8				
C30	1975	4.1	6	CARB.	UNIVERSAL 12V / ENC. CONV.	SP5-13
		4.8			UNIVERSAL 12V	
CHEVELLE	67-72	4.1	8		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
		1973				
MICROBUS	73-75	5.7	8		UNIVERSAL 12V	SP5-13R
		87-91				

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CORDOBA	1980	5.9	8	CARB.	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15
DUSTER	75-76	3.7	6		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
LEBARON	1978	5.9	8		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
	1979					
LEBARON TURBO	83-87	2.2	4	MPFI	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15
NEW YORKER	83-88					
NEW YORKER TURBO	85-88					
PHANTOM TURBO	87-89					
VALIANT	75-76	3.7	6	CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
		5.2	8			
VOLARE	77-78	3.7	6		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
		5.2	8			

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
D-100	75-80				UNIVERSAL 12V	SP5-13R	
D-150	77-78	3.7	6	CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13	
					79-87	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15
D-150	88-91	3.9	6	CARB.	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15	
					77-78	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
						79-91	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.
D-150	81-85	5.9	8	CARB.	UNIVERSAL 12V	SP5-13R	
D-150	77-78	5.9	8		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13	
					RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15	
	77-78	6.6		CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13	
							1978
	D-200	75-78	3.7	6		RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15
79-80						UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
75-78		5.2	8		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13	
					79-80	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
D-200	75-78	5.9	8		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
					79-80	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15	
	75-78	6.6		CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
							7.2	
D-250	81-87	3.7	6		RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15		
							88-90	3.9
	81-91	5.2	8		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-15		
							81-82	5.9
							84-91	
D-300	75-80	3.7	6	CARB.	UNIVERSAL 12V	SP5-13R		
D-300	75-78	3.7	6		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
					79-80	5.2	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15
	75-78	5.9		CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
					79-80	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15	
	76-78	6.6			UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
							75-78	7.2
D-350	81-83	5.2	8		RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15		
					81-91			
D-400	1978	5.9		CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
					79-81	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15	
D-450	1978	7.2			UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
					79-81	5.9	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15
DAKOTA	87-88	2.2	4		RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15		
							1989	2.5
	87-91	3.9	6		UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
							1989	5.2
							1991	8
DART	75-76	3.7	6	CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
		5.2	8					
DART	75-76	5.9	8	CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
DAYTONA	86-90	2.5	4	TBI	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15		
GRAND CARAVAN	87-89						3.0	6
MICROBUS	81-85	5.9			UNIVERSAL 12V	SP5-13R		
MONACO	75-77	5.2	8	CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13		
RAMCHARGER	86-91	5.9			RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15		
SHADOW	87-90	2.2	4	CARB.	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15		
							88-90	2.5
SHADOW TURBO	89-90	2.2	4	CARB.	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15		
SPIRIT	1990	2.5						
SPIRIT	1989	3.0	6	CARB.	RESIST. DOBLE / ENC. ELECT.	SP5-15		

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
F-150	85-87	3.8	6		UNIVERSAL 12V	SP5-13R
	1983	3.3				
FAIRMONT	80-82	4.2	8	CARB.	ENC. ELECT.	SP5-18
GRAND MARQUIS	82-84	5.0				
LTD	77-81					
MUSTANG	1979					
	82-84					
THUNDERBIRD	85-89	3.8	6			
TOPAZ	84-89	2.3	4			

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	85-89	3.8	6	CARB.	ENC. ELECT.	SP5-18

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
D21	92-93	1.8			UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-14
		2.4				SP5-17
HIKARI TURBO	88-91	1.6	4	CARB.	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-10
ICHI VAN	87-91	1.8				SP5-14
	92-93	2.4				SP5-17
NINJA TURBO	1987	1.6				SP5-11
TSURU I	84-85	1.5				SP5-14
TSURU II	91-92	1.6				SP5-11
TSURU II TURBO	86-90					SP5-11
	89-91					SP5-17

RENAULT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
R10	1968	1.1	4	CARB.	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT.	SP5-10
		69-71				
R12	75-77	1.6				

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AMERICAN	75-83	3.8	6	CARB.	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-14
CLASSIC	75-76	4.3			UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
	74-77					
GREMLIN	75-83	4.2			UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-14
	77-78		ENC. ELECT.	SP5-18		
PACER	76-79	4.6	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-14		

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RAMBLER	66-69	4.2	6	CARB.	UNIVERSAL 12V / CON RESIST. EXT.	SP5-13
	60-74	4.3			UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-14
	75-76					

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ATLANTIC	81-87	1.7	4	CARB.	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT.	SP5-10WC
	84-87				TERMINAL TIPO BUJÍA / SIN RESIST. EXT.	SP5-10WCB
	85-87				UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-16W
BRASILIA	74-82	1.6			UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT.	SP5-10W
	77-80				SP5-10WC	
CARIBE	81-87	1.7			TERMINAL TIPO BUJÍA / SIN RESIST. EXT.	SP5-10WCB
	84-87				UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-16W
CORSA	85-86	1.8			UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-16W
COMBI	72-73	1.5			UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT.	SP5-10W
	74-88	1.6			UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-16W
CORSA	84-88	1.8	TERMINAL TIPO BUJÍA / SIN RESIST. EXT.	SP5-10WCB		
	86-88		UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-16W		
GOLF	87-88	1.6	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-16W		
GOLF A2	89-91					
JETTA A2	87-90					
PANEL	75-88					
SAFARI	71-73		1.5	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT.	SP5-10W	
	74-80		1.6			
SEDAN	65-67		1.2	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-16W	
	68-73		1.5			
	74-88		1.6	UNIVERSAL 12V / SIN RESIST. EXT. / ENC. ELECT.	SP5-16W	
	88-92					

CONTINÚA »





SP5-10



SP5-10W



SP5-10WC



SP5-10WCB



SP5-11



SP5-13



SP5-13R



SP5-14



SP5-15



SP5-16W



SP5-17



SP5-18

# BOBINA DE ALTA ENERGÍA

ACURA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ILX	13-15	2.0	4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-664
	16-20	2.4					IC-666
MDX	05-06	3.5	IC-698				
	14-20		IC-667				
	07-09	3.7	IC-698				
10-13	IC-663						
RDX	13-15	3.5	IC-667				
	16-18		IC-93				
RL	05-08	3.7	IC-663				
	09-10		IC-667				
RLX	14-15	3.5	IC-93				
TL	05-08	3.2	IC-663				
	09-13	3.5	IC-663				
		3.7					
TLX	15-17	2.4		4	IC-666		
	19-20						

CONTINÚA »

ACURA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TLX	15-20	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-667
	09-13	2.4	4			IC-661
TSX		10-13	3.5			IC-663
	ZDX	10-11	3.7			6

AUDI							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
A1 TURBO	11-13	1.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-364	
A3 QUATTRO	04-08	3.2	6			IC-365	
A3 QUATTRO TURBO	09-13	2.0	4			IC-57	
	08-12	1.4				IC-364	
A3 TURBO	13-17	1.8	4			DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-305*
	99-04					ENC. ELECT.	IC-53
	05-13	2.0	DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.			IC-57	
	17-20		ENC. ELECT.			IC-305*	
A4	98-01	2.8	6			ENC. ELECT.	IC-366

CONTINÚA »

AUDI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
A4	02-05	3.0	6		ENC. ELECT.	IC-304
A4 QUATTRO	98-01	2.8				IC-366
	02-05	3.0				IC-304
	97-00	1.8				IC-55
A4 QUATTRO TURBO	05-16	2.0				IC-57
	17-20				DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.	IC-303
				DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-305 *	
	01-08	1.8				ENC. ELECT.
	97-00					
A4 TURBO	05-16	4				IC-57
	17-20				DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.	IC-303
				DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-305 *	
	10-16	2.0				ENC. ELECT.
	18-20				DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.	IC-303
A5 QUATTRO TURBO						IC-305 *
						DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.
						DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.
						DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.
A5 SPORTBACK TURBO	19-20					IC-305 *
A5 TURBO	10-14					IC-57
A6	98-01	2.8	6		ENC. ELECT.	IC-366
A6, A6 QUATTRO	02-04	3.0				IC-304
	98-01	2.8				IC-366
A6 QUATTRO	05-06	4.2	8			IC-300
	00-02	2.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-55
A6 QUATTRO BITURBO	03-04					
A6 TURBO	13-14	2.0	4			IC-57
A8 QUATTRO	03-06	4.2	8			IC-300
A8 QUATTRO TURBO	2018	3.0	6			IC-57
ALLROAD QUATTRO	03-05	4.2	8			IC-300
Q2 TURBO	18-20	1.4			ENC. ELECT.	IC-301
Q3 TURBO	20-21					
						DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.
						IC-305 *
	15-18	2.0	4		ENC. ELECT.	IC-57
Q3 TURBO, Q3 QUATTRO TURBO						
						IC-303
						DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.
						IC-305 *
						ENC. ELECT.
						IC-57
						DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.
						IC-303
						DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.
						IC-305 *
	07-08	3.6	6		ENC. ELECT.	IC-365
Q7	2009					
	09-10					IC-302
	2017	2.0	4			DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.
Q7 TURBO						IC-303
						DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.
						IC-305 *
RS4	07-08	4.2	8		ENC. ELECT.	IC-57
RS5	13-15					

AUDI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RS6 TURBO	2004	4.2	8			IC-359
	00-04	1.8	4		ENC. ELECT.	IC-53
S3 TURBO	08-10	2.0				IC-57
	14-20				DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-305 *
S4	04-09	4.2	8			IC-300
TT	01-06	1.8	4			IC-53
TT QUATTRO	04-09	3.2	6			IC-367
	00-01	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-359
TT QUATTRO TURBO	01-06					
	09-14	2.0				IC-57
TT RS QUATTRO TURBO	12-14	2.5	5			IC-359
	00-01	1.8	4		ENC. ELECT.	DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.
	16-18					
	08-10	2.0	4		ENC. ELECT.	IC-57
TT TURBO	16-18					
	2020				DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-305 *

BMW						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
120i	05-07	2.0	4		ENC. ELECT.	IC-788
125i COUPE	09-10	3.0	6		CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
130i	06-09					
135i	08-13					SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.
	2001	2.2	6		CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
320i	03-04					
	2005				ENC. ELECT.	IC-788
320i TURBO	13-18	2.0	4		CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
323i	98-01	2.5	6	MPFI	SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
323ti	99-00					CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.
	01-05				ENC. ELECT.	IC-788
325Ci	2006				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
	01-02	2.5	6		ENC. ELECT.	IC-790
	01-05					
	2006				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
325i	2007				ENC. ELECT.	IC-788
	08-10				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
325i COUPE					SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
328i	96-00	2.8			CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87
328i TURBO	12-16	2.0	4		CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
330Ci	01-02	3.0	6		SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86

CONTINÚA »

CONTINÚA »

BMW						SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MODELO	AÑO	L	C					
330Ci	01-02				CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87		
	03-06				ENC. ELECT.	IC-788		
330i	01-02	3.0	6		SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86		
	03-05				CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87		
	06-07				ENC. ELECT.	IC-788		
330i TURBO	17-18	2.0	4		CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791		
	19-21				ENC. ELECT.	IC-792 *		
335i TURBO	07-15	3.0	6		CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791		
340i TURBO	16-18							
430i GRAN COUPE TURBO	17-20	2.0	4		ENC. ELECT.	IC-792 *		
430i TURBO								
440i GRAN COUPE TURBO		3.0						
440i TURBO								
525i	01-02	2.5	6			IC-790		
	2003					IC-788		
	2006							
	07-09							
528i	96-00	2.8				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791	
	2011	3.0				SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86	
528i TURBO	14-16	2.0	4		CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87		
530e HÍBRIDO / TURBO	18-21				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791		
530i	01-02	3.0	6			ENC. ELECT.	IC-792 *	
	03-04					ENC. ELECT.	IC-788	
	05-09					CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791	
530i TURBO, 530i xDRIVE TURBO	17-21	2.0	4		ENC. ELECT.	IC-790		
540i	97-03	4.4	8		ENC. ELECT.	IC-792 *		
540i TURBO, 540i xDRIVE TURBO	18-21	3.0	6		ENC. ELECT.	IC-788		
545i	04-06	4.4						
550i	06-09	4.8				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791	
	2010							
550i TURBO, 550i xDRIVE TURBO	11-16	4.4	8					
645Ci	2005					IC-788		
650Ci BITURBO	06-10	4.8						
740i	00-01	4.4				IC-790		
740i HÍBRIDO / TURBO	17-20	3.0	6			IC-792 *		
740i TURBO	12-15					CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791	
740iL	98-01	4.4	8		ENC. ELECT.	IC-790		

CONTINÚA »

BMW						SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MODELO	AÑO	L	C					
745i	03-05	4.4					ENC. ELECT.	IC-788
745Li								
750i	06-08	4.8	8					
750i TURBO, 750i xDRIVE TURBO	09-15	4.4				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791	
	96-01	5.4	12			ENC. ELECT.	IC-790	
750iL	09-15	4.4	8			CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791	
	06-08	4.8				ENC. ELECT.	IC-788	
	03-08	6.0				12	CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
760Li BITURBO	09-15	1.5	3					
	15-17							
i8 HÍBRIDO / TURBO	19-20						IC-792 *	
M240i TURBO, M240i xDRIVE TURBO	17-21	3.0				ENC. ELECT.	IC-788	
M3	02-06	3.2	6				IC-792 *	
M340i xDRIVE TURBO, M340i TURBO	20-21	3.0						
M5 BITURBO	13-16	4.4	8			CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791	
M6 BITURBO	13-15							
X1 TURBO	2019	2.0	4				ENC. ELECT.	IC-792 *
	2021							
X2 TURBO	2019							IC-788
	2021							
X3	04-06	2.5	6				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
	07-11							
	04-06							
X3 TURBO	07-13	2.0	4				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
	13-19							
	11-17							
X3 TURBO	2019	3.0	6				ENC. ELECT.	IC-792 *
	2021							
	2019							
X4 TURBO	2021							
	2019							
	2021							
X5	2001	3.0	6				SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
	2003						CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87
	04-06						SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
	07-11						CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87
X5	00-03	4.4	8				ENC. ELECT.	IC-788
	04-06						CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
	00-03							
	04-06							
	04-09							
2010	4.8				ENC. ELECT.	IC-790		
					CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791		

CONTINÚA »

BMW								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
X5 TURBO	11-19	3.0	6	MPFI	CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791		
	10-15	4.4	8					
X6 TURBO	09-19	3.0	6		ENC. ELECT.	IC-792 *		
	2021							
	09-15	4.4	8					
Z3	01-02	2.2	6		CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791		
	2001	3.0					SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
	2002						CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87
	99-00	3.2					ENC. ELECT.	IC-790
							SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
	03-05	2.5		CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.			IC-87	
Z4	07-11	3.0	ENC. ELECT.	IC-790				
	03-05	3.0	ENC. ELECT.	IC-788				
	07-09	3.2	CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791				
Z4 TURBO	14-16	2.0	4	CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791			
	2021			ENC. ELECT.	IC-792 *			
	07-12	3.0	6	CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791			
	14-16			ENC. ELECT.	IC-792 *			
Z8	00-02	5.0	8	CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87			
	00-03			SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86			

CADILLAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CTS	2003	3.2	6	MPFI	CONEC. NEGRO CII 1,3,5 / ENC. ELECT.	IC-1601
	04-07	3.6			CONEC. GRIS CII 2,4,6 / ENC. ELECT.	IC-1602
					ENC. ELECT.	IC-289
08-15	3.6	ENC. ELECT.	IC-287			
		12-15	6.2		8	CUADRADA / ENC. ELECT.
CTS SC	16-19	3.6	6		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *
CTS TURBO	2004	4.6	6		ENC. ELECT.	IC-287
	91-95	4.9				IC-1603
DEVILLE	02-05	5.3	6		BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
ESCALADE	02-06	6.0	8	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
				REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
	07-15	6.2	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *		
			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44		
ESCALADE ESV	03-06	6.0	8	BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
	07-14	6.2		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
ESCALADE EXT	17-21	6.2	8	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *	
				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
	02-06	6.0		BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
SEVILLE	2004	4.6	8	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
				REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
SRX	10-11	3.0	6	ENC. ELECT.	IC-1603	
					04-06	3.6
	12-16	3.6			IC-289	
04-06	4.6	8	IC-287			
			06-08		3.6	6
STS	2010	4.6	8		IC-289	
					05-06	4.6
XLR	04-06	4.6	8		IC-1603	

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	83-85	2.8	6	CARB.	ENC. ELECT.	IC-73
	1986					IC-29
	87-88					IC-30
	91-96					3.1
ENCLAVE	10-20	3.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-205
ENCORE TURBO	14-19	1.4				IC-210 *
ENVISION TURBO	16-20	2.0				IC-287
LACROSSE	10-16	3.6				6
REGAL	2013	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-210 *
REGAL TURBO	14-17					IC-78
VERANO	14-16	2.4	2.0	MPFI	ENC. ELECT.	IC-78
VERANO TURBO	13-16	2.0				

CADILLAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ATS TURBO	13-19	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-210 *
	2016	3.6	6			IC-287
	18-19					
CATERA	99-01	3.0	6	MPFI	CONEC. GRIS CII 2,4,6 / ENC. ELECT.	IC-1602
CTS	11-13				ENC. ELECT.	IC-287

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ASTRA	00-03	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-75	
	04-08					IC-285	
		IC-279					
	01-03	2.2			SIN MOD. Y CAPU. / ENC. ELECT.	IC-281	
	04-06	2.4			ENC. ELECT.	IC-47	
						IC-279	
ASTRO	85-90	2.5	4	TBI	ENC. ELECT.	IC-29	
	86-95	4.3	6	MPFI		IC-20	
	96-05						
AVALANCHE	07-13	5.3	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
AVALANCHE	07-09	6.0	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
AVALANCHE 1500	02-06	5.3	8	MPFI	BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
	02-07				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
AVALANCHE 2500	2002	8.1	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-69	
	03-06				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
AVEO	18-22	1.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-207 *	
	08-18	1.6			ENC. ELECT. / MOTOR NAL.	IC-45	
	09-11				ENC. ELECT. / MOTOR IMP.	IC-288	
BEAT	18-21	1.2			ENC. ELECT.	IC-45	
BLAZER	19-21	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-210 *	
BLAZER	1995	4.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-29	
	96-01					IC-20	
BLAZER	96-05	4.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-20	
	87-94	5.7	8			IC-29	
C10	75-77	4.1	6	CARB.	ENC. ELECT.	IC-73	
		4.8				IC-19	
	79-80					IC-29	
C2500	91-95	5.7	8		ENC. ELECT.	IC-20	
	96-98					IC-29	
C3500	94-95				ENC. ELECT.	IC-20	
	96-00					IC-30	
CAMARO	1995	3.4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-287	
	10-15	3.6				IC-29	
	1995	5.7				IC-20	
	96-97		CUADRADA / ENC. ELECT.			IC-282	
		8	6.2			REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	10-15						

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CAMARO	16-20	6.2	8		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *
CAMARO SC						
CAMARO TURBO	16-18	2.0	4			IC-210 *
	08-15	2.4				IC-78
CAPTIVA SPORT	11-15	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-287
	08-10	3.6				IC-207 *
CAVALIER	18-21	1.5	4		SIN MOD. Y CAPU. / ENC. ELECT.	IC-281
	03-04	2.2				ENC. ELECT.
CAVALIER	90-02	2.2	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
CAVALIER	1995	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-34
CAVALIER	87-89	2.8	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
CAVALIER Z24	95-96	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-34
CAVALIER Z24	95-02	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-34
CAVALIER Z24	91-94	3.1	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
				CARB.		IC-73
				MPFI		IC-29
CELEBRITY	83-84	2.8	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
	85-86					IC-40
	87-89					IC-42
CHEVY	95-99	1.4	4	TBI	ENC. ELECT.	IC-40
	00-03			MPFI		IC-42
	09-12			TBI		IC-45
	95-99			TBI		IC-40
CHEVY C2	04-08					IC-45
CHEVY MONZA	00-03	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-42
	04-12			MPFI		IC-45
	95-99			TBI		IC-40
CHEVY PICK UP	00-03			MPFI	ENC. ELECT.	IC-42
	1999			TBI		IC-40
CHEVY WAGON	00-03					IC-42
CHEYENNE	10-13	5.3	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
CITATION	82-84					
CITATION II	1984	2.8	6	CARB.	ENC. ELECT.	IC-73
	1985					IC-29
COLORADO	16-21	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-210 *
	04-06	2.8				IC-68
	07-12	2.9				IC-280
	04-06	3.5	5			IC-68
	15-16	3.6	6			IC-287
	07-12	3.7	5			IC-280
COLORADO	09-12	5.3	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
CORSA	03-08	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-45

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CORSA HB	02-03	1.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-284	
CORVETTE	91-95	5.7	8		ENC. ELECT. / VIN: J	IC-30	
	92-95				ENC. ELECT. / VIN: P	IC-29	
	1996				ENC. ELECT.	IC-20	
	05-07	6.0			CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
08-13	6.2		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.		IC-77		
			CUADRADA / ENC. ELECT.		IC-282		
		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77				
CORVETTE SC	2019				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *	
CRUZE	10-16	1.8	4		ENC. ELECT.	IC-291	
CRUZE TURBO	14-16	1.4		IC-205			
	16-19			IC-209 *			
EQUINOX	18-20	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-210 *	
	10-17	2.4			IC-78		
	10-12	3.0			IC-287		
EQUINOX	05-08	3.4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-72	
EQUINOX	08-09	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-287	
	13-17						
EQUINOX TURBO	18-21	1.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-209 *	
EXPRESS 1500	98-06	4.3	6			IC-20	
EXPRESS 1500	08-14	4.3	6	MPF	ENC. ELECT.	IC-72	
	96-07					IC-20	
		96-02	5.0			8	
EXPRESS 1500	03-07	5.3	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
	08-14				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
						REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
EXPRESS 1500	96-02	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-20	
EXPRESS 2500	18-21	4.3	6		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *	
	96-05				ENC. ELECT.	IC-20	
	EXPRESS 2500	03-07			4.8	8	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.
08-17		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282				
			REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.				IC-77
96-02		5.0	ENC. ELECT.				IC-20
		03-05	5.3				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.
EXPRESS 2500	96-02	5.7	8		MPFI	ENC. ELECT.	IC-20
	06-07					6.0	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.
	08-20	CUADRADA / ENC. ELECT.		IC-282			

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
EXPRESS 2500	08-20	6.0	8	MPFI	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
EXPRESS 2500	03-07	6.0	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	18-21	4.3	6		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *
	2004	4.8	8		BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	EXPRESS 3500				05-07	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.
EXPRESS 3500	08-17	4.8	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	1996	5.7	ENC. ELECT.		IC-29	
EXPRESS 3500	97-02	6.0	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-20
	03-07				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	08-20	CUADRADA / ENC. ELECT.			IC-282	
		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.			IC-77	
	EXPRESS 3500	03-04			6.0	8
2021		6.6	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *		
96-00		7.4	ENC. ELECT.	IC-20		
EXPRESS 4500	09-20	6.0	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
G30	2002	4.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-20
HHR	06-09	2.4	4			IC-78
IMPALA	2000	3.4	6			MPFI
	00-03	3.8				
LUMINA	90-92	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
	90-01	3.1	6			
LUMINA	1996	3.4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
LUMINA	91-97	3.4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
	98-99	3.8				IC-29
	LUMINA APV	90-95				3.1
LUMINA VAN	1996	3.4	3.8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
	92-95					
LUMINA VAN	95-96					
LUV	99-05				ENC. ELECT.	IC-45
MALIBU	04-06	2.2	4	MPFI	SIN MOD. Y CAPU. / ENC. ELECT.	IC-281
	2007	2.4			ENC. ELECT.	IC-47
					08-12	ENC. ELECT.
	97-99				ENC. ELECT.	IC-34

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MALIBU	13-15	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-210 *
	97-03	3.1	6			IC-30
	04-07	3.5				IC-72
	08-12	3.6				IC-287
MALIBU TURBO	16-19	1.5	4	IC-209 *		
	13-18	2.0		IC-210 *		
MATIZ	11-15	1.0	4	IC-45		
MERIVA	03-04	1.8	4	IC-75		
	05-08			IC-73		
NOVA	75-77	4.1	6	CARB.		IC-42
OPTRA	06-07	2.0	4	MPFI		IC-45
	08-10					IC-29
P30	92-96	5.7	8	MPFI	IC-20	
	97-99	2.2	4		IC-30	
S10	95-03			2.5	8	IC-210 *
	16-17	IC-29				
SILVERADO	1995	5.7	8	MPFI	IC-20	
	96-99				IC-72	
SILVERADO 1500	07-13	4.3	6	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *
	14-20				ENC. ELECT.	IC-20
	99-06				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
SILVERADO 1500	07-13	4.8	8	MPFI	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	99-07				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *
SILVERADO 1500	18-19	5.3	8	MPFI	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
SILVERADO 1500	07-13	5.3	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *
	2014				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	16-19				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	99-07				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	03-07				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.		IC-77				
07-13	6.0	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SILVERADO 1500	09-13	6.2	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	14-18				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208 *
SILVERADO 1500 HD	01-03	6.0	8	MPFI	BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	01-06				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	05-07				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
SILVERADO 2500	03-06	4.8	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	07-13	5.3	8	MPFI	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	14-20	99-06	5.3	8	MPFI	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.
CUADRADA / ENC. ELECT.						IC-208 *
SILVERADO 2500	01-02	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-20
					BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	99-04				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
SILVERADO 2500 HD	01-06	6.0	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	08-18	8.1	8	MPFI	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					ENC. ELECT.	IC-69
	01-02	2004	5.3	8	MPFI	BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.
03-07						CUADRADA / ENC. ELECT.
SILVERADO 3500	08-09	5.3	8	MPFI	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					ENC. ELECT.	IC-69
SILVERADO 3500	01-07	6.0	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
SILVERADO 3500	01-07				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
SILVERADO 3500, SILVERADO 3500 HD	08-18	6.0	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
SILVERADO 3500	03-06	8.1			BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
SILVERADO 3500	01-02	8.1	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-69	
SONIC	12-17	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-288	
SONIC RS	14-16	1.4				IC-205	
SONORA	03-04	5.3	8	MPFI	BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
	03-06				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
SONORA	2000	5.7	8			IC-20	
SPARK	16-21	1.4	4		ENC. ELECT.	IC-206	
SPARK CLASSIC	11-17	1.2				IC-45	
SUBURBAN	04-06	5.3	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
	07-15	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.			IC-77		
	1995	5.7			ENC. ELECT.	IC-29	
	96-02				IC-20		
	08-13	6.0			CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77				
SUBURBAN 1500	00-06	5.3	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
						BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
						CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	07-14	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.			IC-77		
	1995	5.7			ENC. ELECT.	IC-29	
	96-02				IC-20		
	2006	6.0			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
	07-13				REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SUBURBAN 2500	00-06	6.0	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	02-06				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	07-13				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	01-02	8.1			REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					ENC. ELECT.	IC-69
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
SUBURBAN 3500 HD	16-18	6.0			CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
TAHOE	00-06	4.8	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
						BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.
	07-09				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
TAHOE	07-14	5.3	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	15-21				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*
TAHOE	00-06	5.3	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
						BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.
	1995	5.7			ENC. ELECT.	IC-29
	96-00				IC-20	
	08-13	6.0			CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	08-09	6.2			REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
2018		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*			
TORNADO	04-11	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-45
	12-20				IC-201	
TRACKER	99-02	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-290
TRACKER	05-06	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-45
TRACKER	05-08	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-45
	99-03					IC-290
TRACKER	02-04	2.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-290

CONTINÚA »



CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TRAIL BLAZER	03-05	4.2	6		ENC. ELECT.	IC-68
	06-07					IC-280
TRAIL BLAZER EXT	03-05	5.3	8		BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-68
	2006					IC-280
	03-04	8		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-44	
	05-06				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
						IC-77
TRAVERSE	2009	3.6	6		ENC. ELECT.	IC-289
	10-21					IC-287
TRAX	13-20	1.8	4		ENC. ELECT.	IC-288
TRAX TURBO	14-15	1.4				IC-205
UPLANDER	05-06	3.5	6		ENC. ELECT.	IC-72
	07-09	3.9				
VECTRA	03-05	2.2	4		SIN MOD. Y CAPU. / ENC. ELECT.	IC-281
		3.2			ENC. ELECT.	IC-47
	06-08	2.8	6		CONEC. NEGRO Cil 1,3,5 / ENC. ELECT.	IC-1601
		3.4			CONEC. GRIS Cil 2,4,6 / ENC. ELECT.	IC-1602
VECTRA TURBO	06-08	2.8	6		ENC. ELECT.	IC-289
VENTURE	97-04	3.4				IC-30
VOLT HÍBRIDO	16-19	1.5	4		ENC. ELECT.	IC-209 *
ZAFIRA	02-05	1.8				IC-75
	02-06	2.2	SIN MOD. Y CAPU. / ENC. ELECT.	IC-281		
					ENC. ELECT.	IC-47

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CIRRUS	2006	2.7	6		ENC. ELECT.	IC-190
	07-08	3.5				
CIRRUS TURBO	99-00	2.4	4		3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
	01-02	3.5	6			MPFI
93-97	IC-31					
CROSSFIRE	04-05	3.2	6		ENC. ELECT.	IC-801
GRAND VOYAGER	91-93	3.3				IC-31
	01-02	3.8	6	MPFI	IC-27	
	94-98				IC-31	
99-00		IC-82				
LEBARON	90-95	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-33
LEBARON TURBO	91-94	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41
LHS	99-01	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-70
NEW YORKER	92-93	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-31
NEW YORKER	90-93	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-31
	91-93	3.8				
NEW YORKER LH	94-97	3.5	6		ENC. ELECT.	IC-31
NEW YORKER TURBO	90-95	2.5	4			IC-41
PACIFICA	04-06	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-70
	17-21	3.6				IC-131 *
	2007	3.8				IC-27
	07-08	4.0				IC-190
PHANTOM TURBO	90-94	2.5	4		ENC. ELECT.	IC-41
PT CRUISER	01-10	2.4				3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.
TOWN & COUNTRY	1993	3.3	6		ENC. ELECT.	IC-31
TOWN & COUNTRY	01-09	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-27
	90-93					IC-31
	96-98					IC-82
	99-00					
TOWN & COUNTRY	11-16	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-194
	01-07	3.8				IC-27
	94-98					IC-31
	99-00					IC-82
TOWN & COUNTRY	01-10	3.8	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-27
TOWN & COUNTRY	08-10	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-190
VOYAGER	01-08	3.3				IC-27
	94-98		IC-31			
	99-00		IC-82			
VOYAGER	20-21	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-131 *

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
200	12-14	2.4	4		ENC. ELECT.	IC-88
	15-16					IC-128 *
	12-13	3.6	6		ENC. ELECT.	IC-194
15-16						
300	12-20	5.7	8		ENC. ELECT.	IC-74
	15-20					
300 SRT-8	12-14	6.4	6		ENC. ELECT.	IC-190
300C	06-10	5.7				8
	2005					
	06-13	IC-74				
300C SRT-8	05-10	6.1	6		ENC. ELECT.	IC-70
300M	99-04	3.5				
ASPEN	07-09	5.7	8		ENC. ELECT.	IC-74
CIRRUS	08-10	2.4	4		3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-88
	96-97					IC-50
	96-00	2.7	6		ENC. ELECT.	IC-195
	03-05					IC-196

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ATOS	01-04	1.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-21
	05-12	1.1				IC-83
						IC-21

CONTINÚA »

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ATOS	05-12	1.1	4			IC-83
ATTITUDE	15-21	1.2	3			IC-112 *
	06-11	1.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-109
						IC-22
	12-14					IC-89
	2014					IC-110
	06-11	1.6				IC-89
	12-14					IC-110
AVENGER	08-10	2.0				
	08-14	2.4				
	08-10	3.5	6			IC-190
CALIBER	07-09	1.8	4			IC-88
	07-09	2.0				
	07-12	2.4				
CARAVAN	97-07	2.4	4	MPFI	3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
	91-95	2.5		TBI		IC-41
	90-00	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-33
	01-07					IC-27
	90-98	3.3				IC-31
	99-00					IC-82
	96-98	3.8				IC-31
	99-00					IC-82
CHALLENGER	13-19	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-194
CHALLENGER R/T	09-14	5.7	8			IC-74
CHALLENGER R/T	09-19	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74
CHALLENGER SC	15-20	6.2	8			IC-74
CHALLENGER SRT-8	08-10	6.1				
	11-19	6.4				
CHARGER	06-10	3.5	6			IC-190
	11-19	3.6	IC-194			
CHARGER R/T	06-20	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74
CHARGER SC	15-20	6.2				
CHARGER SRT-8	07-10	6.1				
	12-20	6.4				
D-150	92-93	3.9				
DAKOTA	1996	2.5	4			
DAKOTA	90-97	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41
	98-02					IC-43
DAKOTA	05-08	3.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71
	09-10					IC-127
DAKOTA	92-97	3.9	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41
	98-03					IC-43
DAKOTA	2007	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71
	2008				ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199
DAKOTA	00-07	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DAKOTA	08-10	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199
	92-97	5.2			ENC. ELECT.	IC-41
	98-99					IC-43
	98-03					5.9
DART	2013	2.0	4			IC-194
DURANGO	20-21	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-131 *
	12-15					IC-194
DURANGO	04-08	3.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71
	2009					IC-127
	98-99					3.9
DURANGO	00-07	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71
DURANGO	08-09	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199
	98-07				ENC. ELECT.	IC-71
DURANGO	98-00	5.2	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-43
	04-05					IC-23
	06-09	5.7				IC-74
	12-21					IC-43
	99-03	5.9				
GRAND CARAVAN	1997	2.4	4	MPFI	3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
	92-00	3.0	6		ENC. ELECT.	IC-33
	01-10					IC-27
	90-98	3.3				IC-31
	99-00					IC-82
GRAND CARAVAN	17-20	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-194
GRAND CARAVAN	11-20	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-194
	01-10					IC-27
	94-98	3.8				IC-31
	99-00					IC-82
	08-10	4.0				IC-190
H100	03-05	2.4	4			IC-191
	12-14	1.1				IC-108
i10						IC-21
INTREPID	1998	2.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-83
	98-00	3.2				IC-196
	94-97	3.3				IC-70
	00-01	3.5				IC-31
	94-97					IC-70
JOURNEY	09-20	2.4	4	6		IC-88
	09-10	3.5	IC-190			
	12-19	3.6	IC-194			
NEON	17-18	1.4	4		REDONDA / ENC. ELECT.	IC-601
	95-96	2.0			3 TER. REDONDAS / ENC. ELECT.	IC-49
	97-05				3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
NEON SRT-4	04-05	2.4				

CONTINÚA »

<b>DODGE</b>								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
NITRO	07-08	3.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71		
	09-12					IC-127		
NITRO R/T	07-09	4.0	IC-190					
PROMASTER RAPID	17-20	1.4	4			IC-607*		
RAM 1500	03-08	3.7	6			IC-71		
	09-10					IC-127		
	94-97	IC-41						
	98-01	IC-43						
	02-07	4.7				MPFI	ENC. ELECT.	IC-71
08-10	5.2	ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199					
94-97		IC-41						
98-01	IC-43							
RAM 1500	03-05	5.7	ENC. ELECT.	IC-23				
	06-10		IC-74					
	94-97	5.9	IC-41					
	98-03		IC-43					
RAM 1500	04-06	8.3	10	3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50			
	RAM 2500	03-06	4.7	8	ENC. ELECT.		IC-71	
		07-10			ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199		
		98-00			ENC. ELECT.	IC-43		
RAM 2500	94-97	5.2	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41		
RAM 2500	03-05	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-23		
	06-10					IC-74		
	98-02					IC-43		
RAM 2500	94-97	5.9	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41		
	94-96	8.0	10		3 TER. REDONDAS / ENC. ELECT.	IC-49		
					4 TER. REDONDAS / ENC. ELECT.	IC-80		
97-03	3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50						
RAM 3500	03-05	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-23		
	06-09					IC-74		
RAM 3500	2002	5.9	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-43		
RAM 3500	94-97	5.9	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41		
	98-02					IC-43		
	94-96	8.0				10	3 TER. REDONDAS / ENC. ELECT.	IC-49
							4 TER. REDONDAS / ENC. ELECT.	IC-80
							3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
RAM 4000	05-10	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74		
RAM 4000	95-96	5.9	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41		
RAM VAN 1500	1997	3.9	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41		
	99-03					IC-43		
RAM VAN 1500	95-96	5.2	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41		
	98-03					IC-43		
	99-03	5.9				IC-43		
RAM VAN 2500	2001	3.9	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41		
RAM VAN 2500	96-97	5.2	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41		

CONTINÚA »

<b>DODGE</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RAM VAN 2500	98-02	5.2	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-43
RAM VAN 2500	99-03	5.9	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-43
RAM VAN 3500		5.2				
RAM VAN 3500	96-97	5.9	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41
	99-02					IC-43
RAMCHARGER	99-01	5.9				IC-41
	92-93					IC-41
	99-01					IC-43
SHADOW	91-94	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41
SHADOW	92-94	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-33
SPIRIT	91-95	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41
SPIRIT	89-95	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-33
STRATUS	95-00	2.0	4	MPFI	3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
	95-96				3 TER. REDONDAS / ENC. ELECT.	IC-49
STRATUS R/T	95-06	2.4			3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
	95-97				3 TER. REDONDAS / ENC. ELECT.	IC-49
VERNA	04-06	1.5	1.6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-106
VISION	15-18	IC-129*				

<b>FAW</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
F1	08-09	1.0	3	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1300

<b>FIAT</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
500	09-11	1.4	4	MPFI	REDONDA / ENC. ELECT.	IC-601
	12-17				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-606
	16-17				ENC. ELECT.	IC-603
500 ABARTH	12-15	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-128*
500X	2016				IC-604	
ALBEA	09-11	1.8	1.4	MPFI	REDONDA / ENC. ELECT.	IC-601
GRANDE PUNTO	07-08	IC-605				
GRANDE PUNTO TURBO	08-09	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-604
IDEA ADVENTURE					IC-603	
LÍNEA DYNAMIC TURBO	2011	1.4	1.0	MPFI	ENC. ELECT.	IC-129*
MOBI	17-21	IC-600				
PALIO	04-05	1.6	4	MPFI	CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-600
	16-20				ENC. ELECT.	IC-129*
	06-08				1.8	CONEC. RECT. / ENC. ELECT.
PALIO ADVENTURE	13-20	1.6	1.2	MPFI	ENC. ELECT.	IC-129*
PANDA	07-09	IC-602				
PANDA	11-12	1.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-602
PUNTO	2013				IC-601	
STILO SCHUMACHER	2007	2.4	5	MPFI	REDONDA / ENC. ELECT.	IC-601

CONTINÚA »

FIAT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
STRADA ADVENTURE	13-14	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-604
UNO	13-18	1.4				IC-607 *

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
AEROSTAR	86-87	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	1986	2.8	6					
AEROSTAR	91-93	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
AEROSTAR	86-97	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	1997				CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35		
AEROSTAR	94-95	4.0	6	MPFI	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35		
AEROSTAR	90-97	4.0	6	MPFI	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35		
BRONCO	84-92	4.9			8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	84-96	5.0						
		5.8						
BRONCO II	84-85	2.8	6	CARB.	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	86-90	2.9		MPFI				
CONTOUR	96-99	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-32		
	99-00				BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25		
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405		
					ENC. ELECT.	IC-466		
96-00	2.5	6	MPFI	CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38			
COURIER	01-12	1.6	4	MPFI	BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25		
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405		
ECONOLINE E-150	01-03	4.2	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-26		
					CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35		
	98-00	4.6	8	MPFI	CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38		
	03-14				ENC. ELECT.	IC-39		
					97-99	ENC. ELECT.	IC-32	
ECONOLINE E-150	00-02	4.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39		
	1998	4.9	6		MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24	
	84-96							5.0
								5.8
ECONOLINE E-150	03-14	5.4	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39		
ECONOLINE E-150	00-02	5.4	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39		
	07-08							
	97-98							
	84-96						5.8	ENC. ELECT. / CON DIST.
ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	00-05	4.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39		
	85-96	4.9			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	84-96	5.0	8		ENC. ELECT.	IC-39		
	97-05	5.4			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	84-96	5.8			ENC. ELECT.	IC-39		
ECONOLINE E-250	01-03	4.2	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-26		

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
ECONOLINE E-250	1997	4.2	6	MPFI	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35		
	98-00				CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38		
ECONOLINE E-250	97-14	4.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39		
ECONOLINE E-250	95-96	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
ECONOLINE E-250	84-96	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	84-91	5.0						
	97-14	5.4	8		ENC. ELECT.	IC-39		
	84-96	5.8	8		ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	88-91	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	87-91	5.8						
	88-91	7.5						
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
ECONOLINE E-350	84-96	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	07-08	5.4			8	ENC. ELECT.	IC-39	
	97-00		ENC. ELECT. / CON DIST.			IC-24		
	84-96		5.8			10	ENC. ELECT.	IC-39
	ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	97-05	5.4		6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
		97-98					6.8	10
99-00		7.3		8			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
ECONOLINE E-350 SUPER DUTY	87-96	7.5	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39		
	99-00	7.3			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	97-05	5.4			10	ENC. ELECT.	IC-39	
	97-05	6.8				ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24	
ECONOLINE E-350 SUPER DUTY	99-16	5.4	8	MPFI	LADO DER. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-402		
	2017	6.2			LADO IZO. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-403		
					99-17	6.8	10	ENC. ELECT.
ECONOLINE E-450 SUPER DUTY	00-16	5.4	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39		
ECONOLINE E-550 SUPER DUTY	02-03	6.8	10	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
ECONOLINE SUPER DUTY	1996	5.8	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
		7.5						
ECOSPORT	18-21	1.5	3	MPFI	ENC. ELECT.	IC-408 *		
					BOBINA OEM / ENC. ELECT. / T/M	IC-25		
	04-08	2.0	4		TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT. / T/M	IC-405		
					ENC. ELECT. / T/M	IC-466		
					ENC. ELECT. / T/A	IC-60		
	EDGE	09-12	3.5		6	ENC. ELECT.	IC-404	
13-21		ENC. ELECT. / HASTA 8/16		IC-471				
EDGE	07-16	3.5	6	ENC. ELECT. / DESDE 8/16	IC-413 *			
EDGE	2016			ENC. ELECT.	IC-404			
EDGE TURBO	17-18	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404		
ESCAPE	01-04	2.0	4	MPFI	BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25		
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405		

CONTINÚA »

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ESCAPE	01-04	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-466
ESCAPE	05-08	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-60
	09-19	2.5				IC-476
	01-03	3.0	6			IC-46
	04-06					IC-852
	07-08					IC-46
	09-12					IC-469
ESCAPE HÍBRIDO	09-12	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-476
ESCAPE TURBO	13-16	1.6	4	MPFI	CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-407
ESCAPE TURBO	14-19	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404
ESCORT	82-85	1.6	4	CARB.	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	91-96	1.8		MPFI	ENC. ELECT.	IC-94
ESCORT	94-96	1.9	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-32
ESCORT	85-90	1.9	4	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	91-96				ENC. ELECT.	IC-32
ESCORT	97-01	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-32
ESCORT	97-03	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-32
ESCORT GT	94-95	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-94
EXCURSION	00-05	5.4	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
EXCURSION	01-05	6.8	10	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
EXPEDITION	00-04	4.6	8			IC-32
	97-99					IC-32
	05-08	CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.				IC-63
	08-14	CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.				IC-65
EXPEDITION TURBO	15-17	3.5	6			MPFI
EXPLORER	11-17			IC-401		
	17-19	IC-471				
	91-10	4.0	ENC. ELECT. / DESDE 10/16	IC-413 *		
	08-10	4.6	8	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35	
EXPLORER	02-05	4.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
	06-08	6	6	MPFI	CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
EXPLORER	96-01	5.0	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-32
EXPLORER SPORT	01-03	4.0	6	MPFI	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35
EXPLORER SPORT TRAC	01-05	4.0	6	MPFI	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35
	07-10					IC-35
EXPLORER SPORT TRAC	07-08	4.6	8	MPFI	CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	08-10				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
EXPLORER TURBO	12-15	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404
EXPLORER TURBO	14-19	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-401
F SUPER DUTY	88-97	7.5	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
F-150	15-16	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT. / HASTA 9/16	IC-471
	10-14	3.7			ENC. ELECT.	IC-26
	01-09	4.2	CONEC. VERT. / ENC. ELECT.		IC-38	
	98-00		IC-38			

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
F-150	1997	4.2	6	MPFI	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35
F-150	00-10	4.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
	97-99					IC-32
F-150	09-10	4.6	8	MPFI	CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
F-150	95-97	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
F-150	84-97	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
F-150	11-16	5.0	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-477
	16-17				ENC. ELECT. / DESDE 02/06/2016	IC-412 *
	18-21				ENC. ELECT. / Cil. 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8	IC-414 *
F-150	84-96	5.0	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	04-08	5.4			CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	07-10				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
	97-03				ENC. ELECT.	IC-39
	84-96	5.8			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	10-14	6.2			LADO DER. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-402
F-150 HERITAGE	2004	4.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
	5.4	IC-401				
F-150 TURBO	11-16	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
F-250	03-04	4.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
	05-09				CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	97-99				ENC. ELECT.	IC-32
F-250	00-01	4.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
	84-96	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
F-250	92-97	5.0	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
F-250	84-97	5.0	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	97-01				5.4	ENC. ELECT.
F-250	92-97	5.8	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
F-250	84-97	5.8	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	87-97	7.5			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
F-250 SUPER DUTY	05-08	5.4	8	MPFI	CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	08-10				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
	99-04				ENC. ELECT.	IC-39
	11-17	LADO DER. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA			IC-402	
	18-20	LADO IZQ. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA			IC-403	
	18-20	BANCO IZQ. / ENC. ELECT.			IC-409 *	
F-350	05-08	6.8	10	MPFI	BANCO DER. / ENC. ELECT.	IC-410 *
	08-10				CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	99-04				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
	99-04				ENC. ELECT.	IC-39
F-350	84-96	4.9	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
F-350	95-98	5.0	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	08-09	5.4			CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
	99-04				ENC. ELECT.	IC-39
	86-97				5.8	ENC. ELECT. / CON DIST.
F-350	84-97	5.8	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	87-97	7.5			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
F-350 SUPER DUTY	05-08	5.4	8	MPFI	CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	08-10				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
F-350 SUPER DUTY	99-04	5.4	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
F-350 SUPER DUTY	11-17	6.2	8	MPFI	LADO DER. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-402
					LADO IZO. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-403
	18-20				BANCO IZO. / ENC. ELECT.	IC-409 *
					BANCO DER. / ENC. ELECT.	IC-410 *
F-350 SUPER DUTY	05-08	6.8	10	MPFI	CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	08-10				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
	99-04				ENC. ELECT.	IC-39
F-450 SUPER DUTY	05-08	6.8	10	MPFI	CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	08-19				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
	99-04				ENC. ELECT.	IC-39
F-550 SUPER DUTY	05-08	6.8	10	MPFI	CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	09-19				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
	99-04				ENC. ELECT.	IC-39
F-650	12-13	6.8	10	MPFI	CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
F-700	92-98	7.0	8	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
FIESTA	98-01	1.3	4	MPFI	BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405
					ENC. ELECT.	IC-466
	98-00	1.4			BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405
					ENC. ELECT.	IC-466
	03-10	1.6			BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405
					ENC. ELECT.	IC-466
	11-19	1.6			CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-406
					DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-472
					CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-406
FIESTA IKON INDIA	12-15	2.0	DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-472		
			CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-407		
			ENC. ELECT.	IC-60		
FIESTA ST	14-19	2.0	CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-406		
	2008		DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-472		
FIGO	16-18	1.5	ENC. ELECT. / ENC. ELECT.	IC-411 *		
	19-21		ENC. ELECT.	IC-46		
FIVE HUNDRED	05-07	3.0	6		ENC. ELECT.	IC-46

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
FOCUS	00-04	2.0	4	MPFI	BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25	
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405	
	05-11				ENC. ELECT.	IC-466	
					12-18	ENC. ELECT.	IC-404
FOCUS	03-07	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-60	
FOCUS RS	16-17	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404	
	10-11	2.5	5			IC-1401	
FOCUS ST	13-18	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404	
	07-10	2.5	5			IC-1401	
FREESTAR	04-07	3.9	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-26	
FREESTAR	04-07	4.2	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-26	
FREESTYLE	05-07	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-46	
FUSION	07-09	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-468	
	10-20					2.5	IC-476
	06-12					3.0	6
FUSION HÍBRIDO	17-20	2.0	4		ENC. ELECT.	IC-476	
FUSION HÍBRIDO	10-12	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-476	
FUSION SPORT	10-12	3.5	6	4	ENC. ELECT.	IC-471	
FUSION TURBO	14-20	2.0	4			IC-404	
GHIA	1991	2.3			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24	
GRAND MARQUIS	92-97	4.6	8		ENC. ELECT.	IC-32	
	98-04					IC-39	
IKON	01-07	1.6	4		BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25	
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405	
					ENC. ELECT.	IC-466	
KA	01-08	4.6	8	MPFI	BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25	
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405	
					ENC. ELECT.	IC-466	
LOBO	04-08	5.0	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39	
	09-10				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65	
	11-20				ENC. ELECT.	IC-477	
	01-08	ENC. ELECT.			IC-39		
	2008	5.4			CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63	
	08-10	5.4			CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65	
LOBO TURBO	11-14	6.2	8	MPFI	LADO DER. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-402	
					LADO IZO. / ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-403	
					ENC. ELECT.	IC-401	
MONDEO	01-07	2.0	4		BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25	
					TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405	
MUSTANG	11-15	3.7	6		ENC. ELECT.	IC-466	
	16-17				ENC. ELECT.	IC-471	
					ENC. ELECT. / DESDE 9/16	IC-413 *	

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MUSTANG	05-10	4.0	6	MPFI	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35	
	2001	4.6	8		ENC. ELECT.	IC-467	
	03-04				CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63	
	05-08				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65	
	09-10	5.0	8		ENC. ELECT.	IC-32	
	96-98				ENC. ELECT. / SOHC	IC-39	
	99-04	5.0	8		ENC. ELECT.	IC-467	
	11-15				ENC. ELECT.	IC-477	
	16-17				ENC. ELECT. / Cil. 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8	IC-414 *	
	18-20				ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24	
	94-95				ENC. ELECT.	IC-467	
	MUSTANG SHELBY GT	08-09	5.4		4	ENC. ELECT.	IC-475
		10-12				ENC. ELECT.	IC-404
	MUSTANG TURBO	18-20	2.3		4	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
P-350 VANETTE	95-97	5.8	8	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
RANGER	01-12	2.3	4	BOBINA OEM / ENC. ELECT.	IC-25		
				TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.	IC-405		
				ENC. ELECT.	IC-466		
	96-97			ENC. ELECT.	IC-32		
RANGER	83-88	2.3	4	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	88-97			ENC. ELECT.	IC-32		
RANGER	13-20	2.5	4	ENC. ELECT.	IC-476		
RANGER	98-01	2.5	4	ENC. ELECT.	IC-32		
	86-92	2.9	6	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
RANGER	01-02	3.0	6	ENC. ELECT.	IC-26		
	96-00			CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35		
	96-97			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	98-00			CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38		
RANGER	01-08	3.0	6	ENC. ELECT.	IC-26		
	91-97			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
	90-11			CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35		
TAURUS	88-91	3.8	6	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
THUNDERBIRD	2003	3.9	8	ENC. ELECT.	IC-474		
	91-94	5.0		ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
THUNDERBIRD SC	85-94	3.8	6	CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38		
	89-94			ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
TOPAZ	84-94	2.3	4	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24		
TRANSIT	18-19	3.7	6	ENC. ELECT.	IC-413 *		
WINDSTAR	95-00	3.0	6	MPFI	CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38	
WINDSTAR	01-03	3.8	6	ENC. ELECT.	IC-26		
	95-00			CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38		

GEO						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TRACKER	94-95	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-202

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACADIA	07-08	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-287
	2009					IC-289
	10-15					IC-287
CANYON	15-19	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-210 *
	04-06	2.8				IC-68
	07-12	2.9				IC-280
	04-06	3.5				IC-68
	15-16	3.6				IC-287
CANYON	07-12	3.7	5	MPFI	ENC. ELECT.	IC-280
CANYON	09-12	5.3	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
ENVOY	02-05	4.2	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-68
	06-09				ENC. ELECT.	IC-280
	05-09	5.3			8	CUADRADA / ENC. ELECT.
ENVOY XL	02-05	4.2	6	MPFI	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					2006	ENC. ELECT.
	03-04	5.3	8		BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	05-06	5.3	8		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
ENVOY XUV	04-05	4.2	6	ENC. ELECT.	IC-68	
	2004	5.3	8	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
	2005	5.3	8	REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
	JIMMY	75-77	4.1	6	CARB.	IC-73
1980		IC-19				
92-95		IC-29				
96-05		4.3	MPFI	IC-20		
P6500		1987	5.0	8	TBI	IC-29
		87-91	5.7			
S15, S15 JIMMY	92-96	6.0	7.0	MPFI	ENC. ELECT.	
	92-96	7.0				
S15	83-84	2.0	4	CARB.	IC-73	
S15	85-90	2.5	4	TBI	IC-29	
S15, S15 JIMMY	82-84	2.8	6	CARB.	IC-73	
	85-90			ENC. ELECT.		
S15	88-90	4.3	8	TBI	IC-29	
S15 JIMMY	85-88	2.5	4	ENC. ELECT.		
	88-91	4.3	6	MPFI		

CONTINUA >>

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SAFARI	85-90	2.5	4	TBI		IC-29
	86-95					IC-20
	96-05	4.3	6		ENC. ELECT.	IC-72
SAVANA 1500	08-14					IC-20
	96-07					IC-20
	96-02	5.0				
	03-05				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	03-07	5.3	8		BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	08-14				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	96-02	5.7			ENC. ELECT.	IC-20
	2018	4.3	6		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*
	96-05				ENC. ELECT.	IC-20
SAVANA 2500	03-04				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	03-07	4.8			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	08-17				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	96-02	5.0		MPFI	ENC. ELECT.	IC-20
	03-05	5.3	8		BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	96-02	5.7			ENC. ELECT.	IC-20
	03-04				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	03-07	6.0			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	08-18				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
SAVANA 3500	2018	4.3	6		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*
	03-05				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	04-07	4.8	8		BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	08-17				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	96-02	5.7			ENC. ELECT.	IC-20

GMC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
SAVANA 3500	03-05				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
	03-07	6.0			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
	08-18				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
		6.6	8		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
		12-13	6.6		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
		96-00	7.4		ENC. ELECT.	IC-20	
	SAVANA 4500	09-18	6.0		MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
						REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
						ENC. ELECT.	IC-72
SIERRA 1500	08-13				ENC. ELECT.	IC-72	
	14-18	4.3	6		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*	
	99-07				ENC. ELECT.	IC-20	
	07-13				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
	99-07	4.8	8		BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
SIERRA 1500	07-13	5.3	8	MPFI	BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
	14-20				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
SIERRA 1500	99-07	5.3			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
	02-07	6.0	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
	07-13				REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
SIERRA 1500	07-14	6.2	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
SIERRA 1500 DENALI	14-20				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*	
SIERRA 1500 HD	01-03	6.0	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	

CONTINÚA »

CONTINÚA »



GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SIERRA 1500 HD	01-03	6.0			BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	05-07				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
SIERRA 2500	99-00	5.3			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	99-04				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
SIERRA 2500 HD	01-07	6.0	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	08-19				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	01-02	8.1			REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
	03-07				ENC. ELECT.	IC-69
	2006				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
SIERRA 3500	01-07	6.0			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
	01-02				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
	03-07	8.1			ENC. ELECT.	IC-69
SIERRA 3500 HD	08-18	6.0			BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
SONOMA	94-03	2.2	4		ENC. ELECT.	IC-30
	91-93	2.5				6
		91-95	2.8			
	96-04	4.3				
TERRAIN	11-12	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-287
	13-17	3.6				
TERRAIN TURBO	18-20	2.0	4			IC-210 *

CONTINÚA »

GMC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
YUKON	00-06	4.8			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
	07-09				REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
					BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
	00-06	5.3			BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
	07-14	8	MPFI		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
	15-18				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*	
	92-95				5.7	ENC. ELECT.	IC-29
	96-00	IC-20					
	01-06	6.0			BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
08-13					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
07-14					6.2	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
						REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
15-18		CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*				
YUKON DENALI	15-18	6.2	8	MPFI	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*	
YUKON XL	15-18	5.3			CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-208*	
		6.2					
YUKON XL 1500	00-06	5.3	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
	07-14	6.0			REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	
	01-06				BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44	
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48	
	07-09				CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.		IC-77					

CONTINÚA »

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
YUKON XL 1500	07-14	6.2			CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
					REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
YUKON XL 2500	00-06	6.0	8	MPFI	BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
	07-13				REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					ENC. ELECT.	IC-69
	01-02	8.1				BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.
03-06						

HONDA									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
CIVIC DEL SOL	93-95	1.5	4	MPFI	DIST. TEC / ENC. ELECT.	IC-95			
	93-97	1.6							
CIVIC EX	97-00	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-653			
CIVIC HÍBRIDO	06-11	1.3				IC-651			
	12-13	1.5				IC-665			
CIVIC SI	07-09	2.0				IC-697			
	12-15	2.4				IC-656			
CIVIC TURBO	16-20	1.5				IC-670 *			
CR-V	02-09	2.4				IC-697			
	10-14					IC-656			
	15-19					IC-666			
CR-V TURBO	17-20					IC-670 *			
CR-Z HÍBRIDO	13-15		IC-658						
FIT	06-08	1.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-652			
	09-14					IC-658			
	15-20					IC-669 *			
HR-V	16-20	1.8				IC-664			
INSIGHT HÍBRIDO	19-20	1.5				IC-670 *			
ODYSSEY	18-20					IC-667			
ODYSSEY EX / LX	00-10					IC-93			
ODYSSEY EXL / TOURING	08-17					IC-663			
PILOT	03-08	3.5				6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-698
	09-15								IC-663
	16-20		IC-667						
RIDGELINE	07-08		IC-698						
	09-14		IC-663						

HONDA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ACCORD	90-91	2.2	4	MPFI	DIST. TEC / ENC. ELECT.	IC-95	
	92-97					IC-96	
	94-95					ENC. ELECT.	IC-653
ACCORD	98-02	2.3	4	MPFI	DIST. TEC / ENC. ELECT.	IC-95	
						1998	DIST. TEC / ENC. ELECT.
ACCORD	03-07	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-697	
	08-12					IC-656	
	13-17					IC-666	
	00-07	3.0	6			IC-93	
	08-12					IC-663	
	13-17					IC-667	
ACCORD TURBO	18-20	1.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-670 *	
	2.0						
CITY	10-16	1.5				IC-658	
	21-22					IC-670 *	
CIVIC	03-05	1.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-659	
	90-91					IC-660	
	92-95					DIST. TEC / ENC. ELECT.	IC-95
CIVIC	97-00	1.6	4	MPFI	DIST. HITACHI / ENC. ELECT.	IC-92	
						DIST. TEC / ENC. ELECT.	IC-95
CIVIC	90-91	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-660	
	92-00					DIST. TEC / ENC. ELECT.	IC-95
	96-00					DIST. HITACHI / ENC. ELECT.	IC-92
CIVIC	03-05	1.7	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-698	
CIVIC	01-05	1.7	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-698	
CIVIC	06-11	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-654	
	12-15					IC-664	
	16-20					IC-669 *	

HUMMER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
H2	05-06	6.0	8		BOBINA DELPHI / 2DO DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-44
					BOBINA MITSUBISHI / 1ER DISEÑO / ENC. ELECT.	IC-48
					CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282
H3	08-09	6.2			REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
					ENC. ELECT.	IC-68
H3	06-07	3.5	5	MPFI	ENC. ELECT.	IC-282
	08-10	5.3	8		REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77
H3T	09-10	3.7	5		ENC. ELECT.	IC-280
		5.3	8	CUADRADA / ENC. ELECT.	IC-282	
				REDONDA / ENC. DELPHI / ENC. ELECT.	IC-77	

CONTINÚA »

HYUNDAI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACCENT	18-20	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-107
ACCENT	01-05	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-109
						IC-22
	06-11	12-20	MPFI	ENC. ELECT.	IC-89	
	IC-107					
CRETA	17-20	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-107
ELANTRA	15-16	1.8				IC-1203*
	17-20	2.0				IC-1206*
SANTA FE	2018	3.3				6
SANTA FE SPORT TURBO	17-18	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1207*
SANTA FE TURBO	19-20					IC-108
SONATA	15-16	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1207*
	15-18					IC-1203*
SONATA TURBO	16-18	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1203*
TUCSON	16-20					IC-1207*
		19-20	2.4			

ISUZU						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RODEO	93-95	3.2	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30
	96-97					IC-662
	98-99					IC-699
	2004	3.5	MPFI	ENC. ELECT.	IC-203	
RODEO SPORT	01-03	2.2	4	MPFI	CIL. 1 AL 5 / ENC. ELECT.	IC-655
		3.2	6		CIL. 6 / ENC. ELECT.	IC-657

JAGUAR						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
S-TYPE	03-08	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1500
	00-02	4.0	8			IC-474
	2003	4.2	MPFI			ENC. ELECT.
XE TURBO	2017	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404
XF TURBO	13-15	2.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1500
X-TYPE	02-05					
	02-07	3.0				

INFINITI							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
FX35	2012	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1138	
I30	00-01	3.0			TRASERA / ENC. ELECT.	IC-1135	
					FRONTAL / ENC. ELECT.	IC-1137	
					LADO IZQ. / ENC. ELECT.	IC-121	
	98-99	DERECHA / ENC. ELECT.			IC-122		
		FRONTAL / ENC. ELECT.			IC-119		
		TRASERA / ENC. ELECT.			IC-120		
Q50 HÍBRIDO	15-18	3.5			ENC. ELECT.	IC-1138	
QX50 TURBO	19-21	2.0			4	ENC. ELECT.	IC-1105*
QX56	12-13	5.6			8	ENC. ELECT. / CIL. 5 A 8	IC-1104*
QX60	15-20	3.5	6	ENC. ELECT.	IC-1138		
QX60 HÍBRIDO / SC	15-17	2.5	4	ENC. ELECT.	IC-1133		
QX80	17-20	5.6	8	ENC. ELECT. / BANCADA DER.	IC-1104*		

JEEP									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
CHEROKEE	14-17	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-128 *			
CHEROKEE	14-20	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-128 *			
	86-90	2.5		TBI		IC-197			
	91-97			MPFI		IC-41			
	98-00	2.8	6	CARB.	ENC. ELECT.	IC-43			
	1984				IC-73				
	84-86				IC-29				
	CHEROKEE	14-20	3.2	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-194		
00-01		IC-28							
1994		4.0	IC-111						
CHEROKEE	98-99	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-43			
	87-90					4.0	6	MPFI	IC-197
	91-95								IC-111
CHEROKEE	91-97	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41			
	86-90					TBI	IC-197		
	91-92					IC-41			
	1986					2.8	IC-29		
COMANCHE	87-90	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-197			
	91-92					IC-111			
	91-92					IC-41			
COMMANDER	06-08	3.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71			
	09-10					IC-127			
COMMANDER	06-07	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71			
COMMANDER	08-10	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199			
COMMANDER	06-10	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74			

ISUZU						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AMIGO	98-00	2.2	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-42
	2000	3.2	6		CIL. 1 AL 5 / ENC. ELECT.	IC-655
					CIL. 6 / ENC. ELECT.	IC-657
98-99	MPFI	ENC. ELECT.	IC-699			
PICK UP	91-94	3.1	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-29
RODEO	98-03	2.2			IC-42	
	91-92	3.1			IC-29	
RODEO	00-04	3.2	6	MPFI	CIL. 1 AL 5 / ENC. ELECT.	IC-655
					CIL. 6 / ENC. ELECT.	IC-657

CONTINÚA »

CONTINÚA »

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COMPASS	07-17	2.4	4			IC-88
	18-21					IC-128 *
GRAND CHEROKEE	16-20	3.6				IC-131 *
	11-15					IC-194
	05-08					IC-71
	09-10	3.7		MPFI	ENC. ELECT.	IC-127
	00-04					IC-28
	94-95	4.0				IC-111
	94-97					IC-41
	1998					IC-43
	1999					IC-198
	GRAND CHEROKEE	93-95	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.
93-97		IC-41				
GRAND CHEROKEE	08-09	4.7			ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199
	99-07					IC-71
	93-97	5.2				IC-41
	1998					IC-43
	2005					IC-23
	06-20	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74
	1998	5.9				IC-43
	GRAND CHEROKEE SRT-8	06-10	6.1			
12-20		6.4				
GRAND WAGONEER	1993	5.2	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41
LIBERTY	02-05	2.4	4		3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
LIBERTY	02-08	3.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-71
	09-13					IC-127
PATRIOT	07-17	2.4	4			IC-88
TJ	2003	2.4	4	MPFI	3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
	05-06					IC-28
	00-06	4.0	6			IC-197
WAGONEER	86-87	2.5	4	TBI	ENC. ELECT.	IC-73
	1984	2.8	6	CARB.		IC-29
	84-86					IC-197
	87-90	4.0		MPFI		3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.
WRANGLER	03-06	2.4	4			IC-41
	93-95	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-43
	1997					IC-197
98-02					IC-131 *	
WRANGLER	87-90	2.5	4	TBI	ENC. ELECT.	IC-41
	91-95			MPFI		IC-197
WRANGLER	18-20	3.6				IC-131 *
	12-17					IC-194
	07-11	3.8	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-27
	03-06					IC-28
WRANGLER	00-06	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-28

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
WRANGLER	91-95	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-111
	1997					IC-41
	98-99					IC-43

KIA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
FORTE	16-20	2.0				IC-1206*
FORTE TURBO		1.6				IC-1208*
OPTIMA	16-17	2.4				IC-108
	16-19					IC-1207*
OPTIMA TURBO	16-20	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1207*
RIO		1.6				IC-107
SELTOS	20-21					IC-1208*
SORENTO	16-20	2.4				IC-1207*
SORENTO	11-15	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-108
SORENTO	16-17	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1204*
SORENTO	08-09	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1204*
	14-17	3.3				
	11-13	3.5				
SOUL	16-19	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-107
	2020					IC-1208*
	16-19	2.0				IC-1203*
	20-21					IC-1206*
SOUL TURBO	17-19	1.6				IC-1208*
SPORTAGE	16-21	2.0			ENC. ELECT. / HECHO EN COREA DEL SUR	IC-1203*
SPORTAGE	95-02	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1651
SPORTAGE	18-21	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1207*
SPORTAGE	11-16	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-108
SPORTAGE TURBO		2.0				IC-1205*
STINGER TURBO	18-20	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1207*

LAND ROVER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DISCOVERY SPORT TURBO	15-17	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404
FREELANDER	03-06	2.5	6		Cil. 2, 4, 6 / ENC. ELECT.	IC-1551
LR2 TURBO	13-15	2.0	4		ENC. ELECT.	IC-404
RANGE ROVER	03-05	4.4	8	MPFI	SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
					CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87
RANGE ROVER EVOQUE TURBO	12-17	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404

CONTINÚA »

LINCOLN									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
AVIATOR	03-05	4.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-467			
BLACKWOOD	2003	5.4				IC-32			
CONTINENTAL	1997	4.6				IC-467			
	98-02					IC-474			
LS	00-06	3.9				IC-63			
MARK LT	06-08	5.4				4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-404
MKC TURBO	18-19	2.0							IC-471
	15-19	2.3							IC-401
MKS	09-14	3.7							IC-471
MKS TURBO	13-14	3.5							IC-471
MKX	07-10	3.7	IC-476						
	11-15		IC-404						
MKZ	07-12	3.7	IC-476						
	13-16		IC-404						
MKZ HÍBRIDO	18-20	2.0	8	MPFI	ENC. ELECT.				IC-63
MKZ TURBO	13-19	2.0				IC-65			
	NAVIGATOR					05-08	IC-39		
						08-14	IC-467		
NAVIGATOR	98-99	5.4				IC-401			
	99-04					IC-32			
	NAVIGATOR TURBO					15-17	3.5	IC-39	
TOWN CAR	91-97	4.6				8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-39
	98-07								IC-39
TOWN CAR	98-11	4.6							IC-39

MAZDA										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
6	09-13	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-850				
	14-20	2.5				IC-868				
	06-08	3.0				IC-852				
	09-13	3.7				IC-471				
6 TURBO	19-20	2.5	4			IC-868				
626	94-97	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24				
	98-02					IC-32				
	93-94	2.5				ENC. ELECT.	IC-473			
	98-02					6	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35		
626 TURBO	88-91	2.2	4			IC-470				
929	92-95	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-854				
	B2200					90-93	2.2	4	IC-94	
B2300	2010	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	BOBINA OEM / ENC. ELECT.				
						94-97	IC-25			
B2500	98-01	2.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	TIPO BOSCH (BRASIL) / ENC. ELECT.				
B2600	1989	2.6				IC-405				
	90-93					IC-466				
B3000	01-08	3.0				6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-32	
	1994								IC-854	
	95-00								IC-94	
	97-00								IC-26	
B4000	94-10	4.0							ENC. ELECT. / CON DIST.	
CX-3	16-20	2.0				4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-24	
CX-30	20-21	2.5							IC-35	
CX-5	13-17	2.0	IC-38							
	14-20		IC-850							
CX-5 TURBO	19-20	2.5							IC-850	
CX-7	10-12	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.				IC-471	
CX-7 TURBO	07-12								2.3	IC-868
CX-9	2007								3.7	IC-850
	08-15									IC-855
CX-9 TURBO	16-21	2.5							IC-868	
MX-5 MIATA	06-15	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-850				
	16-18					IC-868				

MAZDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
2	12-15	1.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-853
3	06-13	2.0				IC-850
	12-20		IC-868			
3	04-05	2.0, 2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-60
3	06-09	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-850
	10-13					IC-868
	14-20					IC-850
3 SPEED TURBO	07-09	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-855
	10-13					IC-850
3 SPORT	2012	2.0, 2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-850
323	86-89	1.6				IC-470
	90-95					IC-94
	90-91					1.8
5	06-07	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-855
	08-10					IC-850
	12-15					2.5
6	06-08	2.3				IC-850

MERCEDES BENZ						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
A160	01-05	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-806
A190		1.9				IC-801
B200	09-11	2.0				IC-805
C220	95-96	2.2				IC-789
C230	98-00	2.3				

CONTINÚA »

CONTINÚA »

## MERCEDES BENZ

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE									
C230 SC	04-05	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-809*									
C240	01-02	2.6	6			IC-801									
C250 TURBO	12-15	1.8	4			IC-809*									
	2015	2.0				IC-801									
C280	98-00	2.8	6			IC-807									
	06-07	3.0				IC-810*									
C300 TURBO	2018	2.0	4			IC-810*									
C32 AMG	02-04	3.2	6			IC-801	ENC. ELECT.								
C320	01-05														
C43 AMG	98-00	4.3	8					IC-810*	ENC. ELECT.						
C55 AMG	05-06	5.5													
CL500	98-05	5.0	6							IC-801	ENC. ELECT.				
CLA250 TURBO	14-19	2.0										4			
CLK320	98-05	3.2	6									IC-807	ENC. ELECT.		
	CLK350	06-09												3.5	
CLK430	99-03	4.3	8											IC-810*	ENC. ELECT.
CLK500	03-06	5.0													
CLK55 AMG	04-05	5.5	4			IC-801	ENC. ELECT.								
E300 TURBO	18-19	2.0													
E320	98-05	3.2	6					IC-807	ENC. ELECT.						
E350	06-13	3.5													
E420	94-95	4.2	8							IC-803	ENC. ELECT.				
E430	99-02	4.3													
E500	03-06	5.0	4									IC-801	ENC. ELECT.		
E55 AMG	99-06	5.5													
G500	02-05	5.0	6											IC-807	ENC. ELECT.
G55 AMG	09-11	5.5													
GL450	07-09	4.7	4			IC-810*	ENC. ELECT.								
GLA250 TURBO	15-19	2.0													
GLC300 TURBO	16-19		4												
GLC350e HÍBRIDO / TURBO	2019	3.5						6	IC-801						
GLK350	10-12														
ML320	98-03	3.2	8					IC-807		ENC. ELECT.					
ML350	06-11	3.5													
	03-05	3.7													
ML430	99-01	4.3	6								IC-801	ENC. ELECT.			
ML500	03-07	5.0													
ML55 AMG	01-02	5.5	8			IC-807	ENC. ELECT.								
R350	06-13	3.5													
R500	06-07	5.0	4										IC-801	ENC. ELECT.	
S420	94-95	4.2													
S430	00-05	4.3	6	IC-804	ENC. ELECT.										
S500	00-06	5.0													
	07-08	5.5													

CONTINÚA »

## MERCEDES BENZ

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
S55 AMG	03-05	5.5	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-801
S600	1995	6.0	12			IC-803
SL320	1997	3.2	6			IC-789
SL500	95-96	5.0	8			IC-803
	99-06					IC-801
SL55 AMG	03-08	5.5	12			IC-803
SL600	1995	6.0				4
SLC300 TURBO	2018	2.0	6			IC-789
SLK230	1998	2.3				IC-801
SLK32 AMG	02-04	3.2	8			IC-807
SLK320	01-04	3.5				IC-801
SLK350	05-11	3.5	8			IC-801
SLK55 AMG	05-09	5.5				IC-807
	2011					IC-807

## MERCURY

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	85-88	3.8	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
COUGAR XR7	1990				CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38
	90-94				ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	94-95	CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38			
GRAND MARQUIS	92-97	4.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-32
	98-11				ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-39
	84-91	5.0	ENC. ELECT.		IC-24	
	1991		ENC. ELECT.		IC-32	
MARINER	05-08	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-60
	09-11				2.5	ENC. ELECT.
MARINER	05-06	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-852
	07-08				ENC. ELECT.	IC-46
	09-11				ENC. ELECT.	IC-469
MILAN	07-08					
MONTEGO	05-07					
MOUNTAINEER	98-10	4.0	6	MPFI	CONEC. HORIZ. / ENC. ELECT.	IC-35
	02-05				ENC. ELECT.	IC-39
	06-08	4.6	8		CAP. CORTO NEGRO / ENC. ELECT.	IC-63
	08-10				CAP. LARGO CAFÉ / ENC. ELECT.	IC-65
	97-01	5.0	ENC. ELECT.		IC-32	
MYSTIQUE	1995	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-32
	95-00	2.5	6		CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38
SABLE	2000	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT. / DOHC	IC-46
	01-04				ENC. ELECT. / OHV	IC-26
	2004	ENC. ELECT. / DOHC	IC-46			
	96-00	CONEC. VERT. / ENC. ELECT.	IC-38			
VILLAGER	94-95	3.8	6	MPFI	ENC. ELECT. / CON DIST.	IC-24
	93-98	3.0			ENC. ELECT.	IC-114

CONTINÚA »

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
VILLAGER	99-02	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1132

MG						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ZT	03-05	2.5	6	MPFI	SIN CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-86
					CON CAPUCHÓN / ENC. ELECT.	IC-87

MINI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COOPER	02-06	1.6	4	MPFI	3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
	05-13				CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
COOPER CLUBMAN TURBO	16-19	1.5	3	MPFI	ENC. ELECT.	IC-792 *
	16-21	2.0	4			
COOPER COUNTRYMAN	11-13	1.6	4	MPFI	CONEC. TRIANG. / ENC. ELECT.	IC-791
COOPER COUNTRYMAN HÍBRIDO / TURBO	18-19	1.5	3	MPFI	ENC. ELECT.	IC-792 *
	2019					IC-788
COOPER COUNTRYMAN TURBO	11-16	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-792 *
	18-21	2.0				IC-788
COOPER TURBO	14-19	1.5	3	MPFI	ENC. ELECT.	IC-788
	07-12	1.6				IC-792 *
	14-15		4			IC-788
	14-21	2.0				IC-792 *

MITSUBISHI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ECLIPSE	90-94	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-957
	95-99				3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.	IC-50
	00-05	2.4	ENC. ELECT.		IC-81	
	06-12		IC-952			
ECLIPSE	06-12	3.8	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-952
ENDEAVOR	04-08				IC-956	
	10-11	IC-959 *				
GALANT	04-09	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-952
	2009	IC-959 *				
GALANT GTS	04-07	3.8	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-956
GALANT RALLIART	05-09	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-952
GRANDIS	07-08					IC-953
L200	08-15	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-81
LANCER	04-07					IC-953
	08-16					IC-953
09-15	2.4					IC-952
LANCER RALLIART	05-06	1.2	3	MPFI	ENC. ELECT.	IC-112 *
MIRAGE	15-19					IC-112 *
MIRAGE G4	2019	IC-112 *				

MITSUBISHI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MIRAGE G4	21-22	1.2	3	MPFI	ENC. ELECT.	IC-112 *
MONTERO	88-89	2.6	4	CARB.	ENC. ELECT.	IC-193
	89-94	3.0	6	MPFI		IC-33
	97-02	3.5			LADO DER. / CONEC. NEGRO / ENC. ELECT. / CIL. 1, 2, 4, 5	IC-954
LADO IZQ. / CONEC. BLANCO / ENC. ELECT. / CIL. 3, 6					IC-955	
MONTERO	03-06	3.8	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-958
MONTERO SPORT	97-03	3.0	6	MPFI	LADO DER. / CONEC. NEGRO / ENC. ELECT. / CIL. 1, 2, 4, 5	IC-954
					LADO IZQ. / CONEC. BLANCO / ENC. ELECT. / CIL. 3, 6	IC-955
MONTERO SPORT	03-11	3.5	6	MPFI	LADO DER. / CONEC. NEGRO / ENC. ELECT. / CIL. 1, 2, 4, 5	IC-954
					LADO IZQ. / CONEC. BLANCO / ENC. ELECT. / CIL. 3, 6	IC-955
MONTERO SPORT	99-11	3.5	6	MPFI	LADO DER. / CONEC. NEGRO / ENC. ELECT. / CIL. 1, 2, 4, 5	IC-954
					LADO IZQ. / CONEC. BLANCO / ENC. ELECT. / CIL. 3, 6	IC-955
OUTLANDER	04-06	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-952
	07-13					IC-953
	14-19					ENC. ELECT. / DOHC / SOHC
OUTLANDER	2003	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-81
OUTLANDER	07-13	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-953
PICK UP MIGHTY MAX	90-94	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-33

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
300ZX	91-96	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1100
350Z	03-06	3.5				IC-126
	07-08		IC-1138			
370Z	09-20	3.7	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1133
ALMERA	03-05	1.8				IC-118
ALTIMA	1996	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT. / 8 VAL	IC-114
	96-97				ENC. ELECT.	IC-115
ALTIMA	93-97	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-115
ALTIMA	02-06	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-123
	07-12					IC-1133
	13-18					IC-1101
	19-21					IC-1106 *
ALTIMA SE	07-18	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1138
	02-06					IC-126
ALTIMA TURBO	19-21	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1105 *
APRIO	08-10	1.6				IC-117

CONTINÚA »

CONTINÚA »

NISSAN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
APRIO	2010	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT. / 8 VAL	IC-900	
ARMADA	05-06	5.6	8		ENC. ELECT.	IC-1127	
	07-15				ENC. ELECT.	IC-1134	
	17-20				ENC. ELECT. / BANCADA TRAS.	IC-1104 *	
D21	93-94	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-114	
	98-08				ENC. ELECT.	IC-116	
D21	87-89	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-113	
		3.0	6	TBI		IC-114	
	MPFI			IC-114			
ESTAQUITAS	93-97	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-114	
FRONTIER	01-04					IC-116	
	06-15						
FRONTIER	05-15	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1102	
FRONTIER	03-04	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1132	
FRONTIER	01-04	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1132	
FRONTIER PRO-4X	08-20	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-126	
JUKE TURBO	12-17	1.6	4			ENC. ELECT.	IC-1103 *
KICKS	17-20					IC-1102	
LUCINO	96-00					ENC. ELECT. / GSE	IC-116
				ENC. ELECT. / GSR			
MARCH	12-20	1.6			ENC. ELECT.	IC-1133	
MAXIMA	00-01	3.0	6	MPFI	TRASERA / ENC. ELECT.	IC-1135	
					FRONTAL / ENC. ELECT.	IC-1137	
					ENC. ELECT.	IC-114	
	91-94	FRONTAL / ENC. ELECT.			IC-119		
		95-99			TRASERA / ENC. ELECT.	IC-120	
					ENC. ELECT.	IC-1138	
MAXIMA GXE / GLE	00-01	3.0			LADO IZQ. / ENC. ELECT.	IC-121	
					DERECHA / ENC. ELECT.	IC-122	
MAXIMA SE	03-08	3.5			ENC. ELECT.	IC-126	
MICRA	05-07	1.4	4		ENC. ELECT.	IC-1136	
MURANO	04-08	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-126	
	09-14				IC-1138		
	19-20				IC-1138		
	09-20				ENC. ELECT.	IC-1138	
NOTE	14-19	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1102	
NP300	09-15	IC-116					
	16-20	IC-1101					
NP300 FRONTIER	16-20	2.5					
NV1500	12-19	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-126	
NV200	13-16	2.0	4			IC-1133	
NV2500	13-15	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-126	
NV2500	12-20	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-126	
NV2500	2013	5.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1134	
NV2500	12-15	5.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1134	

CONTINÚA »

NISSAN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
NV3500	12-19	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-126	
	12-15	5.6	8			IC-1134	
PATHFINDER	87-88	2.4	4	TBI	ENC. ELECT.	IC-113	
	87-89	3.0	6			MPFI	IC-114
	90-95						IC-114
PATHFINDER	2000	3.3	6	MPFI	CIL. 2 AL 6 / ENC. ELECT.	IC-1130	
					97-99	CIL. 1 / ENC. ELECT.	IC-1131
					ENC. ELECT.	IC-1132	
	2001	3.5			CIL. 2 AL 6 / ENC. ELECT. / HASTA 7/2001	IC-1130	
					CIL. 1 / ENC. ELECT. / HASTA 7/2001	IC-1131	
	13-20	4.0			ENC. ELECT.	IC-1138	
	05-12				ENC. ELECT.	IC-126	
PATHFINDER	08-12	5.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1134	
PATHFINDER ARMADA	2004	5.6	8			IC-1127	
PATHFINDER LE	01-04	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-126	
PICK UP DOBLE CABINA	95-96	2.4	4			IC-114	
PICK UP DOBLE CABINA	95-96	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-114	
PLATINA	02-10	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-117	
QUEST	97-98	3.0	6			IC-114	
QUEST	93-98	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-114	
QUEST	99-00	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-114	
	99-02					IC-1132	
	04-08					IC-126	
QUEST	11-17	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1138	
ROGUE	17-18	2.0	4			IC-1133	
ROGUE	08-14	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1133	
ROGUE	08-19	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1133	
ROGUE SELECT	14-15						
SENTRA	96-00	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT. / GST / GSX	IC-116	
SENTRA	87-88	1.6	4	TBI	ENC. ELECT.	IC-113	
					ENC. HITACHI / ENC. ELECT.	IC-125	
	89-90			MPFI	ENC. ELECT.	IC-114	
	91-95				ENC. ELECT.	IC-115	
SENTRA	13-19	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1101	
	07-12	2.0				IC-1128	
	20-21	ENC. ELECT.				IC-1103 *	
SENTRA	91-94	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-114	
SENTRA NISMO	18-19	1.6				IC-1103 *	
SENTRA SE-R	02-06	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-123	
	07-12					IC-1133	
SENTRA XE / GXE	2001	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-124	
	02-06					IC-118	
TIIDA	13-18	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1133	
	07-18	1.8				IC-1128	

CONTINÚA »



<b>NISSAN</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TITAN	04-07	5.6	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1127
	08-15					IC-1134
TSUBAME	95-04	1.6	4			IC-116
TSURU III	93-96					IC-114
	97-17					IC-116
TSURU III GSR 2000	94-96					2.0
URVAN	00-08	2.4	4			IC-1129
	08-13	2.5				IC-1133
URVAN NV350	14-19		20-21			4
	V-DRIVE	20-22				
VERSA	12-19	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT. / NUEVA LÍNEA	IC-1102
	2020					
VERSA	07-11	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1102
XTERRA	00-04	3.3	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1132
	05-07	4.0				IC-126
XTERRA	05-15	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-126
X-TRAIL	02-07	2.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-123
	08-13					IC-1133
	14-17					IC-1102
	18-21					IC-1101
X-TRAIL HÍBRIDO	18-20	2.0				IC-1103*

<b>OLDSMOBILE</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SILHOUETTE	91-92	3.1	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-29
SILHOUETTE	90-94	3.1	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-29
	96-04	3.4				IC-30
	92-95	3.8				

<b>PEUGEOT</b>									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
206	01-08	1.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-130			
206 SW	06-08	1.6				4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-732
206 XR	03-06								
206 XS	01-08								
206 XT	03-08								
207	09-11	1.4				4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-130
207 CC / TURBO	08-14	1.6							IC-788
207 COMPACT	09-11								IC-732
306 TURBO	97-02	1.8				4	MPFI	CONEC. RECT. / ENC. ELECT. / MOTOR LFZ(XU7JP)	IC-733
								ENC. ELECT.	IC-736
307 CC	01-05	2.0	4	MPFI	CONEC. CUAD. / ENC. ELECT.	IC-734			
	05-07				CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-735			

<b>PEUGEOT</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
307 SEDAN	2000	2.0	4	MPFI	CONEC. CUAD. / ENC. ELECT.	IC-734
	05-06				CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-735
307 SW	01-05	2.0	4		CONEC. CUAD. / ENC. ELECT.	IC-734
	05-06				CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-735
308 TURBO	09-14	1.6	4		ENC. ELECT.	IC-732
406	00-05	2.0			4	CONEC. RECT. / ENC. ELECT.
	03-05		CONEC. CUAD. / ENC. ELECT.			IC-734
	00-05	3.0	6		ENC. ELECT. / RIEL DE BOBINAS	IC-737
	02-04				ENC. ELECT. / BOBINA POR CILINDRO	IC-731
407	06-09	2.2	4		CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-735
607	06-08	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT. / BOBINA POR CILINDRO	IC-731
					CONEC. RECT. / ENC. ELECT.	IC-735
GRAND RAID	07-12	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-732
PARTNER	04-12					

<b>PLYMOUTH</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BREEZE	1996	2.0	4	MPFI	3 TER. REDONDAS / ENC. ELECT.	IC-49
GRAND VOYAGER	1997	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-50
	92-00	3.0	6			IC-33
	90-98	3.3				IC-31
	99-00	3.8	IC-82			
	01-02		IC-27			
	94-98	3.8	IC-31			
	99-00		IC-82			
	NEON	95-96	2.0			4
97-05		3 TER. PLANAS / ENC. ELECT.		IC-50		
NEON SRT-4	04-05	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-41
	97-00	2.5				IC-33
VOYAGER	91-95	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-31
	90-00	3.3				IC-82
	91-98	3.3				IC-31
	99-00	3.3				IC-82
	97-98	3.8				IC-31
	1999					IC-82

<b>PONTIAC</b>							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
AZTEK	01-05	3.4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30	
BONNEVILLE	94-99	3.8				IC-29	
FIREBIRD	94-95	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT. / MOTOR NAL.	IC-45	
G3	07-09	1.6	4			ENC. ELECT. / MOTOR IMP.	IC-288
	08-09					ENC. ELECT.	IC-78
G4	05-06	2.2	4			MPFI	ENC. ELECT.
	2006	2.4					

CONTINÚA »

CONTINÚA »

PONTIAC									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
G5	07-09	2.2	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-78			
G5 GT	07-08	2.4				IC-72			
G6	05-09	3.5				IC-287			
	07-09	3.6				IC-30			
GRAND AM	2004	3.4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-45			
GRAND PRIX	97-01	3.1	IC-30						
		3.8	IC-45						
MATIZ	04-10	1.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-30			
MONTANA	99-05	3.4	6			IC-72			
MONTANA	05-06	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-19			
	06-09	3.9	6			IC-19			
SAFARI	87-89	5.0	8	CARB.	ENC. ELECT.	IC-78			
	1976	6.6				IC-281			
		7.5	IC-47		IC-30				
SOLSTICE	06-08	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-34			
SOLSTICE GXP	2009	2.0				IC-72			
SUNFIRE	04-05	2.2				SIN MOD. Y CAPU. / ENC. ELECT.		IC-281	
	97-98	2.4				ENC. ELECT.		IC-30	
	97-02	2.4	ENC. ELECT.		IC-34				
TORRENT	06-09	3.4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-72			

PORSCHE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CAYENNE	04-06	3.2	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-365	
	2008	3.6				IC-365	
	08-10	4.8	8			IC-365	

RAM							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
1500	19-21	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-131 *	
	14-18					IC-194	
	11-13	3.7				IC-127	
1500	11-13	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199	
1500	20-21	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74	
1500	11-19	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74	
2500	2011	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199	
	12-13					IC-74	
	11-21	5.7				IC-74	
2500	14-20	6.4	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74	
3500	11-19	5.7				IC-74	
		15-20	6.4	IC-74			
4000	11-20	5.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74	
4500	14-20	6.4	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-74	
DAKOTA	11-12	3.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-127	

CONTINÚA »

RAM							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
DAKOTA	2011	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT. / DOBLE BUJÍA	IC-199	
PROMASTER 1500	14-19	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-194	
PROMASTER 2500						IC-194	
PROMASTER 3500						IC-194	
RAM 700	2015	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-604	
	16-20					IC-129 *	

RENAULT							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CLIO	02-10	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-117	
CLIO SPORT	02-04	2.0				IC-902	
DUSTER	13-20					IC-117	
EURO CLIO DYNAMIQUE	07-09	1.6				IC-903 *	
FLUENCE	11-14	2.0	6	MPFI	ENC. ELECT. / BOBINA POR CILINDRO	IC-117	
KANGOO	04-18	1.6				IC-117	
KOLEOS	09-16	2.5	6	MPFI	ENC. ELECT. / BOBINA POR CILINDRO	IC-1133	
LAGUNA	03-06	2.9				IC-731	
LOGAN	15-19	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-117	
MEGANE	01-08	2.0				IC-901	
MEGANE AUTHENTIQUE	01-02		1.6	IC-117			
MEGANE II	08-10	2.0		ENC. ELECT. / 16 VAL			
OROCH	18-21		1.6	ENC. ELECT. / 8 VAL			
SANDERO	10-19	1.6		IC-118			
SANDERO AUTHENTIQUE	10-11		2.0	IC-117			
SCALA	11-13	2.0		ENC. ELECT.			
SCENIC	01-04		1.6	IC-117			
SCENIC II	05-09	2.0		IC-117			
STEPWAY	10-19		2.0	IC-117			
TRAFIC	12-15	IC-117					

SEAT							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ALHAMBRA	07-08	2.8	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-363	
ALHAMBRA TURBO	04-07	1.8	4			IC-55	
ALTEA	05-06	2.0				IC-57	
ALTEA TURBO	10-12	1.4	IC-364				
ALTEA XL TURBO	10-15	1.8	IC-52				
CORDOBA	04-05	1.6	4			IC-364	
	06-09					IC-52	
	04-05	2.0	IC-36				
	06-09		IC-52				
IBIZA	02-17	1.6	4			IC-301	
	18-21			IC-52			
	03-15	2.0		IC-52			

CONTINÚA »

SEAT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
IBIZA TSI	11-15	1.4	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-364
IBIZA TURBO	13-17	1.2				IC-52
	2006	1.8				IC-53
LEON CUPRA / TURBO	15-20	2.0			DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-305 *
LEON FR / TURBO	14-18	1.8			DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	
LEON TSI	14-16	1.4			ENC. ELECT.	IC-368
LEON TURBO	04-06	1.8				IC-52
	09-13	2.0				IC-364
	07-10					IC-57
	10-13					IC-364
TOLEDO	13-19	1.6	IC-368			
	16-19	2.0	IC-57			
	2006	3	IC-368			
TOLEDO TURBO	18-19		1.0	IC-52		
	13-17		1.2	IC-368		
	13-19		1.4	IC-53		
	02-05	1.8				

SMART						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
FORTWO TURBO	04-07	0.7	3	MPFI	ENC. ELECT.	IC-802
ROADSTER TURBO	04-05					

SUZUKI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AERIO	06-07	2.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1452
GRAND VITARA	09-15	2.4				IC-1454
GRAND VITARA	99-05	2.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-290
GRAND VITARA	06-08	2.7	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-1453
		09-10				3.2
IGNIS	17-20	1.2				IC-1454
KIZASHI	11-13	2.4				IC-1454
SWIFT	18-20	1.2				IC-1454
	12-17	1.4				IC-1454
	07-11	1.5				IC-1451
SWIFT SPORT	13-17	1.6	IC-1454			
SX4	08-09	2.0	IC-1453			
	10-13		IC-1454			
VITARA	99-02	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-290
	99-03	2.0				IC-290
	2004	2.5				6
XL-7	07-09	3.6	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-287

TOYOTA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
4RUNNER	1984	2.4	4	CARB.	ENC. ELECT.	IC-102	
	93-95			IC-104			
	2010			IC-506			
	96-97	2.7		MPFI	ENC. ELECT. / EMISIONES FED. / MOTOR: 3RZFE	IC-513	
	97-00					IC-516	
	99-00					IC-515	
		89-91		3.0	6	ENC. ELECT.	IC-103
		92-95					IC-104
		96-02					3.4
	4RUNNER	06-08		4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.
4RUNNER	03-09	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-506	
	10-20					IC-522	
4RUNNER	03-09	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-510	
						IC-523	
AVANZA	07-15	1.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-527 *	
	16-20						
CAMRY	02-11	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT. / HECHO EN JAPÓN	IC-100	
	07-11				ENC. ELECT. / HECHO EN USA	IC-506	
	12-17	2.5			IC-522		
	18-21				ENC. ELECT.	IC-530 *	
	02-06				3.0	6	IC-511
CAMRY	96-01	3.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-519	
CAMRY	94-95				ENC. ELECT.	IC-517	
CAMRY	83-91	2.0	4			IC-514	
C-HR	18-20	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-518	
COROLLA	03-08	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-101	
	09-19					IC-518	
COROLLA	83-92	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-514	
	93-95					IC-283	
	93-94						
CELICA	94-95	1.8				IC-524	
COROLLA	98-99						
FJ CRUISER	08-09	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-506	
	10-14					IC-522	
HIACE	06-19	2.7	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-506	
	20-21					IC-526 *	
HIGHLANDER	08-16	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-509	
	17-19					IC-529 *	
	17-21					IC-526 *	
HILUX	04-21	2.7	4			IC-506	
LAND CRUISER	04-07	4.7	8	MPFI	ENC. ELECT.	IC-510	
	08-11	5.7				IC-521	
	13-20					IC-522	
MATRIX	2010	1.8	4			IC-518	

CONTINUA »

TOYOTA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MATRIX	09-10	2.4				IC-100	
	2010					IC-506	
MATRIX XR	03-08	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-101	
MATRIX XRS	03-06					IC-508	
MR2 SPYDER	2005					IC-101	
PASEO	96-99	1.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-520	
PRIUS HÍBRIDO	10-15	1.8				IC-518	
	16-20					IC-525 *	
RAV4	04-08	2.4	4			IC-100	
	10-18					IC-522	
	19-20	2.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-530 *	
	09-12					IC-509	
	RAV4 HÍBRIDO					19-21	2.5
SEQUOIA	10-12	4.6	8			IC-522	
	08-09					4.7	IC-510
	10-20	5.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-521	
						IC-522	
SIENNA	04-06	3.3	6			IC-507	
	07-15					3.5	6
	16-20	IC-526 *					
SIENNA	98-00	3.0	6		ENC. ELECT.		
TACOMA	00-04	2.4	4	MPFI	ENC. ELECT. / MOTOR: 3RZFE	IC-515	
	95-97					IC-513	
	98-00	2.7	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-516	
	00-04					ENC. ELECT. / MOTOR: 3RZFE	IC-515
	05-20					ENC. ELECT.	IC-506
	95-96	3.4	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-513	
	97-00					IC-516	
	95-04	IC-512					
TACOMA	16-21	3.5	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-529 *	
	06-15	4.0	6	MPFI	ENC. ELECT.	IC-506	
TERCEL	95-99	1.5	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-520	
TUNDRA	07-09	4.7	8			IC-510	
	11-20					5.7	IC-522
YARIS	04-05	1.3	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-105	
	06-16					1.5	4
	2019						

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AMAROK TURBO	13-14					IC-57
	04-06					IC-52
BEETLE	08-09	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-57
	98-02					IC-52
	98-11					IC-58

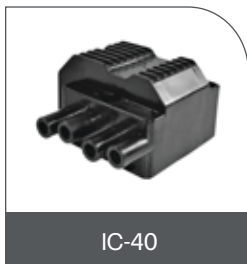
VOLKSWAGEN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
BEETLE	06-10	2.5	5			IC-57	
	12-19					ENC. ELECT.	IC-53
BEETLE TURBO	03-05	1.8	4			IC-57	
	12-13					IC-57	
	15-18	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.	IC-303
						DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-305 *
BORA	06-10	2.5	5			IC-57	
BORA GLI	06-10	2.0				IC-52	
CADDY TURBO	14-17	1.2				IC-36	
COMBI	93-01	1.8				IC-36E	
CROSSFOX	07-09	1.6	4			IC-52	
	11-17					IC-52	
DERBY	06-09	1.8	4			IC-360	
	95-05					IC-36	
	01-03	2.0	IC-36E				
EOS TURBO	2010					IC-57	
EUROVAN	01-04	2.5	5			IC-36	
EUROVAN VR6	00-02	2.8	6			IC-36E	
GOL	09-20	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-52	
GOLF A3	92-95	1.8	4			IC-51	
	96-99					IC-36	
	93-98	2.0	IC-36E				
GOLF A3 VR6	95-98	2.8	6			IC-36E	
	98-99					IC-361	
GOLF A4	00-07	2.0	4			IC-362	
	03-06					IC-52	
GOLF A4 GTI	01-05	1.8	4			IC-58	
	2007					2.0	IC-57
GOLF A4 R32	2004	3.2	6			IC-53	
GOLF A4 TURBO	00-01	1.8	4			IC-365	
GOLF A5 SPORT WAGEN	10-13	2.5	5			IC-359	
GOLF A7 GTI	15-20	2.0	4			IC-57	
						DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.	IC-303
						DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.	IC-305 *
GOLF A7 TSI	15-16	1.4				ENC. ELECT.	IC-368
GOLF A7 TURBO	17-20					IC-301	
GTI TURBO	07-13	2.0				IC-57	
JETTA A3	92-95	1.8	4			IC-51	
	96-99					IC-36	
						IC-36E	

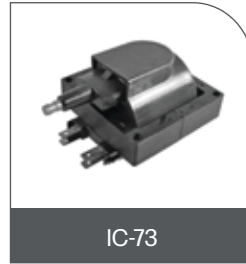
CONTINÚA »

CONTINÚA »

VOLKSWAGEN							VOLKSWAGEN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
JETTA A3	93-99	2.0	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-36	SEDAN	93-04	1.6	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-36E	
JETTA A3 VR6	95-98	2.8	6			IC-36E		93-95				ENC. ELECT. / CON ALARMA DE AGENCIA	IC-37	
JETTA A4	03-05	2.0	4			IC-361		2008	1.8			ENC. ELECT.	IC-52	
JETTA A4 CLASICO	99-10					IC-58		02-07					IC-359	
JETTA A4 TURBO	00-01	1.8	6			IC-52		07-10	1.6			ENC. ELECT.	IC-52	
JETTA A4 VR6	01-05					IC-359		2013					IC-364	
JETTA A6	02-04	2.8	6			IC-363		13-17	1.4			ENC. ELECT.	IC-57	
JETTA A6 GLI	99-01					IC-362		18-20					IC-368	
JETTA A7 GLI	13-18	2.0	4			IC-52		09-17	2.0			ENC. ELECT.	IC-303	
JETTA A7 TURBO	11-18					IC-57		18-20					IC-305 *	
LUPO	05-09	1.6	6			DISEÑO DELPHI / ENC. ELECT.		TOUAREG	3.2			MPFI	ENC. ELECT.	IC-303
PASSAT	06-09					DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.								2007
PASSAT CC	09-10	2.0	4			ENC. ELECT.		07-08	6			ENC. ELECT.	IC-365	
PASSAT CC TURBO	09-16					IC-368		09-14					IC-302	
PASSAT TURBO	2000	1.8	4			ENC. ELECT. / MOTOR: ATW		16-17	4.2			ENC. ELECT.	IC-302	
PASSAT VR6	96-97					IC-57		2009					IC-301	
POINTER	04-09	1.8	6			ENC. ELECT. / MOTOR: AUG		TOUAREG TDI	3.0			ENC. ELECT.	IC-36	
POINTER GTI	98-03					IC-365							16-17	IC-36
POINTER PICK UP	00-03	2.0	4			IC-55		UP	1.0			ENC. ELECT.	IC-36E	
POLO	03-07					IC-361							16-18	IC-36E
POLO GTI	03-07	1.6	6			IC-360		VAN	1.8			ENC. ELECT.	IC-360	
POLO TSI	15-20					IC-54							03-05	IC-360
POLO TSI	13-14	1.4	4			IC-360		VENTO	1.4-21			ENC. ELECT.	IC-364	
ROUTAN	2011					IC-52							20-21	IC-368
SAVEIRO	10-21	1.6	4			IC-52		VIRTUS	1.6			ENC. ELECT.	IC-364	
SAVEIRO DOBLE CABINA	15-21					DISEÑO BOSCH / ENC. ELECT.								IC-364
SEDAN	93-04	1.6	4			ENC. ELECT.						ENC. ELECT.	IC-368	
						IC-194			IC-36					

CONTINÚA »

















IC-516



IC-517



IC-518



IC-519



IC-520



IC-521



IC-522



IC-523



IC-524



NUEVO

IC-525



NUEVO

IC-526



NUEVO

IC-527



NUEVO

IC-528



NUEVO

IC-529



NUEVO

IC-530



NUEVO

IC-531



IC-600



IC-601



IC-602



IC-603



IC-604



IC-605



IC-606



NUEVO

IC-607



IC-651



IC-652



IC-653



IC-654



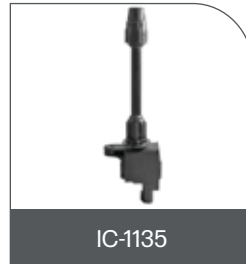
IC-655



IC-656









## CONDENSADOR

### AMERICAN MOTORS

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GREMLIN	77-78	2.0	4	CARB.	DIST. BOSCH	CM-VW3
	72-74	5.0	8		CABLE CORTO 65 mm	CM-6

### CHEVROLET

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BLAZER	1973	7.4	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10
C10 PICK UP, C10 SUBURBAN	68-73	5.0				
	69-73	5.7				
	70-72	6.6				
	1973	7.4				
C15/C1500 PICK UP, C15/C1500 SUBURBAN	70-72	6.6				
	1973	7.4				
C20 PICK UP, C20 SUBURBAN	70-72	6.6				
	1973	7.4				
C25/C2500 PICK UP, C25/C2500 SUBURBAN	68-73	5.0				
	69-73	5.7				
	70-72	6.6				
	1973	7.4				
C30 PICK UP	68-73	5.0				
	69-73	5.7				
	70-72	6.6				
	1973	7.4				
C35/C3500 PICK UP	68-73	5.0				
	69-73	5.7				
	70-72	6.6				
	1973	7.4				
CAMARO	70-72	6.6				
CAPRICE	70-73	7.4				
		7.4				
CHEVELLE	1973	5.7				

CONTINÚA »

### CHEVROLET

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
G10 VAN	70-73	5.7	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10
	1973	7.4				
G15/G1500 VAN	72-73	5.0				
		5.7				
G20 VAN	68-73	5.0				
	70-73	5.7				
G25/G2500 VAN	70-73	5.7				
		5.7				
G30 VAN	1973	7.4				
		7.4				
G35/G3500 VAN	71-73	5.0				
		5.7				
1973	7.4					
		7.4				
IMPALA	1973	5.7				
IMPALA	70-73	7.4				
		68-73	5.0			
		69-73	5.7			
		70-72	6.6			
		1973	7.4			
		K10 PICK UP, K10 SUBURBAN	68-73	5.0		
				5.3		
				5.7		
				6.6		
		K15/K1500 PICK UP, K15/K1500 SUBURBAN	69-73	5.7		
				6.6		
				7.4		
7.4						
K20 PICK UP, K20 SUBURBAN	68-73	5.0				
		5.7				
		6.6				
		7.4				
K25/K2500 PICK UP, K25/K2500 SUBURBAN	68-73	5.0				
		5.7				

CONTINÚA »



# CONDENSADOR

CHEVROLET										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
K25/K2500 PICK UP, K25/K2500 SUBURBAN	70-72	6.6	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10				
	1973	7.4								
K30 PICK UP	68-73	5.0								
	70-72	6.6								
	1973	7.4								
K35/K3500 PICK UP	69-73	5.7								
	70-72	6.6								
	1973	7.4								
LUV	72-74	1.8					4		DIST. HITACHI	CM-D
	1975									
MALIBU	1973	5.0	8		UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10				
MALIBU	1973	5.7	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10				
MALIBU	1973	6.6	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10				
		7.4								
MONTE CARLO	70-73	5.7								
		6.6								
		7.4								
NOVA	69-73	5.0								
		5.7								
		69-70					6.5			
		70-72					6.6			
P10 VAN	1973	7.4								
		5.0								
		5.7								
		7.4								
		5.0								
P20 VAN	70-73	5.7								
		70-71								
		1973	7.4							
P25/P2500 VAN	70-71									
P30 VAN	1973	5.0								
		70-73	5.7							
		1972	6.6							
		70-71								
P35/P3500 VAN	1973	7.4								
		70-71								
		1973								

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BARRACUDA	1966	3.7	6	CARB.		CM-A
	1965	4.5	8			
	67-69	5.2				

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHARGER	71-72	5.2	8	CARB.		CM-A
DUSTER	70-72	3.7	6			
NEW YORKER	1972	6.6	8	CARB.		CM-A
TOWN & COUNTRY						
VALIANT	65-72	3.7	6	CARB.		CM-A
	70-72	5.2	8			

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B100 VAN	1971	3.2	6	CARB.		CM-A
	71-73	3.7				
		5.2				
	72-73	5.9				
B200 VAN	1971	3.2	6			
	71-73	3.7				
		5.2				
	72-73	5.9				
B300 VAN	71-73	3.7	6			
	5.2					
	72-73	5.9				
		8				
CORONET	67-71	3.7	6	CARB.		CM-A
	65-71	5.2	8			
D-100 PICK UP	70-71	3.2	6	CARB.		CM-A
	71-73	5.9				
		6.6				
1973	7.2					
D-200 PICK UP	71-73	5.9	8			
	6.6					
	1973	7.2				
D-300 PICK UP	68-73	5.2	8			
	71-73	5.9				
		6.6				
	72-73	7.2				
DART	65-66	2.8	6	CARB.		CM-A
DART	60-71	2.8	6	CARB.		CM-A
	70-72	3.2				
DART	67-72	3.7	6	CARB.		CM-A
DART	60-72	3.7	6	CARB.		CM-A
	64-69	4.5				
DART	68-70	5.2	8	CARB.		CM-A
	1972					
MONACO	70-72					
P200	70-72	5.9	8	CARB.		CM-A
P300	71-72					
W100 PICK UP		6.6				

CONTINÚA »

CONTINÚA »

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
W200 PICK UP	71-73	5.9	8	CARB.			CM-A
	71-73						
W300 PICK UP	71-72	6.6					
	1972	7.2					

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
BRONCO	73-74	3.3	6	CARB.			CM-F	
		68-74	5.0					8
ECONOLINE E-100		3.9	6					
	72-74	4.9						
	68-74	5.0						
ECONOLINE E-200	68-71	2.8	6					
	68-74	3.9						
	72-74	4.9						
	68-74	5.0						
ECONOLINE E-300	69-70	2.8	6					
	68-74	3.9						
	72-74	4.9						
F-100 PICK UP		3.9	8					
F-100 PICK UP	65-74	4.9						
		69-74		5.0				
F-100 PICK UP		5.9						
	68-74	6.4						
	73-74	7.5						
F-250 PICK UP	65-74	3.9		6				
		4.9						
	69-74	5.0						
	68-74	5.9						
	73-74	7.5						
F-350 PICK UP	65-74	3.9		6				
		4.9						
	72-74	5.0						
	68-74	5.9						
F-350 PICK UP		6.4	8					
	68-74	6.4						
	73-74	7.5						
FALCON	1970	4.1	6					
GALAXIE 500	62-66	5.8	8	CARB.			CM-F	
	69-74							
LTD	69-74	5.8	8	CARB.			CM-F	
		71-74						6.6
		65-73						7.0
		72-74						7.5
MAVERICK	69-74	3.3	6					

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MAVERICK	69-74	4.1	6	CARB.			CM-F
		71-74	5.0				
MUSTANG	65-68	4.7	8	CARB.			CM-F
	69-73	5.0					
	70-73	5.8					
P100	68-73	3.9	6	CARB.			CM-F
P350	67-74						
	1972	5.0	8				

HONDA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ACCORD	76-78	1.6	4	CARB.	DIST. HITACHI		CM-D
		1979					
CIVIC	73-79	1.2					
	75-79	1.5					

JEEP							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CHEROKEE	1974	5.9	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm		CM-10
		6.6					
CJ5	72-74	5.0					
		CJ6					
J-2500	1972						
	72-73	5.9					
WAGONEER	70-71	5.7					
	72-74	5.9					
	1974	6.6					

MAZDA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
616	1972	1.6	4	CARB.	DIST. HITACHI		CM-D
618		1.8					
808	72-73	1.6					
B1600	1974						

MERCURY							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
COUGAR	69-74	5.8	8	CARB.			CM-F
		6.6					
	73-74	7.5					

NISSAN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
620 PICK UP	72-73	1.6	4	CARB.	DIST. HITACHI		CM-D
SAKURA	83-86	1.8	4	CARB.	DIST. BOSCH		CM-VW3

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# CONDENSADOR

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SAMURAI	83-85	1.5	4	CARB.	DIST. BOSCH	CM-VW3
	86-87	1.6				
TSURU I	86-88					

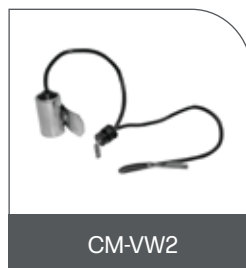
PONTIAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND AM	1973	7.5	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10
GRAND PRIX	1970	5.7				
	72-73	7.5				
	70-73					

OLDSMOBILE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
98	72-73	5.7	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10
CUTLASS	68-73	7.5				
	68-73	5.7				
CUTLASS SUPREME	71-73	7.5				
DELTA 88	68-73	5.7				
		7.5				

VOLKSWAGEN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ATLANTIC	81-87	1.7	4	CARB.	DIST. BOSCH	CM-VW3	
BEETLE	71-74	1.6	4	CARB.		CM-VW2	
BRASILIA	74-82	1.6	4	CARB.		CM-VW2	
	77-80						
CARIBE	81-87	1.7	4	CARB.	DIST. BOSCH	CM-VW3	
COMBI	74-88	1.6				CM-VW2	
GOLF A2	1987	1.8			DIST. BOSCH	CM-VW3	
JETTA	1980	1.6	4	MPFI	DIST. BOSCH	CM-VW3	
PANEL	75-79	1.8	4	CARB.		CM-VW2	
RABBIT	77-80	1.5	4	MPFI	DIST. BOSCH	CM-VW3	
	1977						
RABBIT, RABBIT CONVERTIBLE	1980	1.6					
RABBIT PICK UP		1.5					
		1.6					
SEDAN	64-67	1.2	4	CARB.		CM-VW1	
	68-73	1.5					
	74-80	1.6					CM-VW2
	74-89						
TRANSPORTER	70-71	1.6	4	CARB.		CM-VW2	
	73-74						
	1973	1.7					

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DUSTER	70-72	3.2	6	CARB.		CM-A
		3.7				
		5.2	8			
		5.6				
VALIANT		3.2	6			

PONTIAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BONNEVILLE	70-73	5.7	8	CARB.	UNIVERSAL / LARGO DE CABLE 91 mm	CM-10
	67-73	6.6				
FIREBIRD	70-73	7.5				
GRAND AM	1973	5.7				
		6.6				



CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BLAZER	95-05	4.3	6	MPFI		DIS-201
BLAZER	1995	4.3	6	MPFI		DIS-203
	1987	5.0				DIS-205
	1974	5.7	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202
	87-94	5.7		MPFI		DIS-205
C10	78-84	4.1	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204
	85-86	4.3		TBI		DIS-203
C10	78-80	4.8	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204
C10	77-86	5.0	8			DIS-202
	75-86	5.7				
	76-80	6.6				
	75-80	7.4				
C10 PICK UP	1974	5.7	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202
		7.4				
C10 SUBURBAN	78-80	4.1	6			DIS-204
	77-86	5.0	8			DIS-202
	74-86	5.7				
	74-80	7.4				
C15	1984	4.1	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204
C15	1978	4.8	6			DIS-204
	1984	5.7	8			DIS-202
	1976	6.6				
		6.6				
C15, C15 SUBURBAN	1978	4.1	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204
	77-78	5.0	8			DIS-202
	75-78	5.7				
		7.4				
C1500	88-95	4.3	6	MPFI		DIS-203
	96-98	4.3			DIS-201	
	79-80	4.8		CARB.	CON VACÍO	DIS-204
	88-95	5.0	8	MPFI		DIS-205
	96-00	5.0			DIS-200	
	88-90	5.7		TBI	CON VACÍO	DIS-202
	96-00	5.7	MPFI		DIS-200	
	79-80	6.6	CARB.	CON VACÍO	DIS-202	
	90-93	7.4	8	MPFI		DIS-205
	96-00	7.4				DIS-200
C1500, C1500 SUBURBAN	79-84	4.1	6			DIS-204
	79-82	5.0	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202
	79-86	5.7		MPFI		DIS-205
	88-95	5.7				DIS-205
	79-80	7.4			DIS-202	
C20	78-84	4.1	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204
	85-86	4.3			DIS-203	
C20	1986	5.7	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
C20 PICK UP	1974	5.7	8			DIS-202		
		7.4						
C20, C20 SUBURBAN	78-86	4.8	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204		
	77-86	5.0	8			DIS-202		
	75-86	5.7						
	76-78	6.6						
	1980	7.4						
	75-86	7.4						
C25	1978	4.1	6			DIS-204		
		4.8						
C25, C25 SUBURBAN	77-78	5.0	8			DIS-202		
	75-78	5.7						
	76-78	6.6						
	75-78	7.4						
C2500	79-84	4.1	6	MPFI		DIS-204		
		4.3						
	88-95	5.0	8			DIS-203		
				TBI	CON VACÍO	DIS-202		
C2500	91-95	5.7	8	MPFI		DIS-205		
	96-00						DIS-200	
C2500	96-00	7.4	8	MPFI		DIS-200		
C2500, C2500 SUBURBAN	79-86	4.8	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204		
	79-82	5.0	8			DIS-202		
	79-86	5.7						
	88-95	6.6		MPFI	DIS-205			
	1979	7.4		CARB.	CON VACÍO		DIS-202	
	79-86	7.4			DIS-205			
	88-95		MPFI		DIS-205			
	C30	78-80	4.1	6			DIS-204	
1982		4.8						
78-86		5.0						
78-79		5.7	8	CARB.			CON VACÍO	DIS-202
75-86		6.6						
76-79	7.4							
C35	1978	4.1	6			DIS-204		
	1984	4.8						
	1978	5.0					8	DIS-202
C35	88-93	5.7	8	MPFI		DIS-205		
C35	75-78	5.7	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202		
	88-95			MPFI		DIS-205		
	76-78	6.6		CARB.	CON VACÍO	DIS-202		
	75-78	7.4						
C3500	1980	4.1	6			DIS-204		

CONTINÚA »

# DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
C3500	79-86	4.8	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204	
	96-00	5.0	8	MPFI		DIS-200	
C3500	94-95	5.7	8	MPFI		DIS-205	
	96-99					DIS-200	
C3500	79-86	5.7	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202	
	88-95			MPFI		DIS-205	
	1979	6.6		CARB.	CON VACÍO	DIS-202	
	79-86	7.4		MPFI			DIS-205
	88-95						
C3500 HD	91-95	5.7	8	MPFI		DIS-200	
	96-99	7.4					
CAPRICE	79-81	5.7	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202	
EXPRESS 1500	98-06	4.3	6	MPFI		DIS-201	
EXPRESS 1500	96-06	4.3	6	MPFI		DIS-201	
	96-05					DIS-200	
EXPRESS 2500	96-02	5.0	8	MPFI		DIS-200	
	96-02	5.0	8				
EXPRESS 3500	96-02	5.7	8	MPFI		DIS-200	
EXPRESS 3500	96-00	7.4	8	MPFI		DIS-200	
G30	2002	4.3	6	MPFI		DIS-201	
MALIBU	74-75	5.7	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202	
	79-80						
MONTE CARLO	81-84	5.0		CARB.	CON VACÍO		
NOVA	1978	4.1	6	MPFI		DIS-204	
	76-78	5.7	8			DIS-202	
P30	92-95	5.7	8	MPFI		DIS-205	
S10	88-95	4.3	6	MPFI		DIS-203	
	95-04					DIS-201	
S10 BLAZER	88-94					DIS-203	
SILVERADO 1500	96-06	4.3	6	MPFI		DIS-201	
SILVERADO 2500	96-00	5.3	8			DIS-200	
		5.7					
SUBURBAN 2500	96-00	5.7	8	MPFI		DIS-200	
TAHOE	1995					DIS-205	

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ECONOLINE E-100 CLUB WAGON	1975	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	75-79	5.8	8			DIS-401
ECONOLINE E-150	75-87	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	75-79	5.8	8			DIS-401
ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	1975	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	75-79	5.8	8			DIS-401
ECONOLINE E-200	1974	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	75-87					
ECONOLINE E-250	75-81	5.8	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-401
	1980	6.6				
	75-80	7.5				
ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	75-79	5.8	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-401
	75-78	7.5				
ECONOLINE E-300	1974	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	75-87					
ECONOLINE E-350	75-81	5.8	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-401
	80-82	6.6				
	75-87	7.5				
ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	77-79	5.8	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	77-78	7.5				
F-150	75-87	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	77-81	5.8	8			DIS-401
	77-79	6.6				DIS-401
	75-79	7.5	DIS-400			
F-250	74-87	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	77-81	5.8	8			DIS-401
	77-82	6.6				DIS-401
	74-79	7.5	DIS-401			
F-350	74-87	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	77-81	5.8	8			DIS-401
	77-82	6.6				DIS-401
	74-79	7.5	DIS-401			
	83-87	7.5	DIS-401			

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BRONCO	80-87	4.9	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-400
	78-81	5.8	8			DIS-401
	78-79	6.6				DIS-401
	74-83	4.9	6			DIS-400
ECONOLINE E-100	75-79	5.8	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-401
	1980	6.6				DIS-401
	1978	7.5				DIS-401

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
JIMMY	78-82	4.1	6	CARB.	CON VACÍO	DIS-204
	92-95	4.3		MPFI		DIS-203
	98-01				DIS-201	
	77-82	5.0	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202
	1987			TBI	DIS-205	
	75-90	5.7	CARB.	CON VACÍO	DIS-202	
	87-91		TBI	DIS-205		
	75-79		CARB.	CON VACÍO	DIS-202	

CONTINÚA »

CONTINÚA »

GMC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
JIMMY	1976	7.4	8	CARB.	CON VACÍO	DIS-202	
S15	88-90	4.3	6	MPFI		DIS-203	
S15 JIMMY	88-91			TBI		DIS-203	
SAFARI	85-95			MPFI		DIS-201	
	95-05					DIS-201	
SAVANA 1500	96-07					DIS-201	
SAVANA 2500	96-05					DIS-201	
SIERRA 1500	99-06					DIS-203	
SONOMA	91-95					DIS-201	
	95-04					DIS-201	
YUKON	92-95					5.7	8

JEEP							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CHEROKEE	1994	4.0	6	MPFI		DIS-101	
CHEROKEE	94-97	4.0	6	MPFI		DIS-101	
GRAND CHEROKEE	94-97	4.0	6	MPFI		DIS-101	
WRANGLER	94-97	4.0	6	MPFI		DIS-101	

MERCURY							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
VILLAGER	99-02	3.3	6	MPFI		DIS-1104	

NISSAN								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
720 PICK UP	70-86	1.8	4	CARB.	DIS. TIPO BOSCH	DIS-1107		
ALTIMA	96-97	2.4		MPFI	DIS-1101			
	97-01			DIS-1100				
ALTIMA	93-97	2.4	4	MPFI		DIS-1101		
D21	98-08	2.4	4	MPFI		DIS-1106		
FRONTIER	03-04	3.3	6			DIS-1104		
FRONTIER	99-04	3.3	6	MPFI		DIS-1104		
NP300	09-15	2.4	4			DIS-1106		
PATHFINDER	97-00	3.3	6	MPFI		DIS-1104		
QUEST	99-02					DIS-1104		
SENTRA	83-94	1.6	4	MPFI		DIS-1103		
SENTRA GST / GSX	95-00	1.6	4	MPFI		DIS-1102		
TSUBAME	95-04					DIS-1102		
TSURU I	84-86			CARB.	DIS-1108			
TSURU II	87-89			MPFI	DIS-1103			
	89-92				DIS-1103			
TSURU III	04-17				DIS-1109			
	93-96				DIS-1103			
	97-03				DIS-1102			
TSURU III GSR 2000	94-96				2.0		DIS-1101	

CONTINÚA »

NISSAN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
URVAN	00-08	2.4	4	MPFI		DIS-1105	
XTERRA	00-02	3.3	6		DIS-1104		
XTERRA	00-04	3.3	6	MPFI		DIS-1104	

OLDSMOBILE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
BRAVADA	91-94	4.3	6	TBI		DIS-203	
	96-01			MPFI	DIS-201		

VOLKSWAGEN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ATLANTIC	81-88	1.8	4	CARB.	ENC. CONV.	DIS-304	
CARIBE	81-87	1.7				DIS-304	
DERBY	01-03	2.0		MPFI	DIS-305		
GOLF A2	88-92	1.8		CARB.	DIS-303		
				MPFI	DIS-300		
GOLF A3	93-98	2.0		MPFI	DIS-305		
				CARB.	DIS-303		
JETTA A2	88-92	1.8		MPFI	DIS-300		
JETTA A3	93-99	2.0			DIS-305		
SEDAN	88-92	1.6		MPFI	ENC. ELECT.	DIS-301	
	93-04		DIS-302				



DIS-101



DIS-200



DIS-201



DIS-202



DIS-203



DIS-204



DIS-205



DIS-300



DIS-301



DIS-302



DIS-303



DIS-304



DIS-305



DIS-400



DIS-401



DIS-1100



DIS-1101



DIS-1102



DIS-1103



DIS-1104



DIS-1105



DIS-1106



DIS-1107



DIS-1108



DIS-1109

# KIT BOBINA ALTA ENERGÍA Y RELEVADOR

## VOLKSWAGEN

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COMBI	93-01	1.8	4	MPFI	ENC. ELECT.	IC-36K
DERBY	95-05					
	01-03	2.0				
EUROVAN	01-04	2.5	5			
GOLF A3	96-99	1.8	4			
	93-98	2.0				
JETTA A3	96-99	1.8	4			
	93-99	2.0				
SEDAN	93-04	1.6				
VAN	03-05	1.8				



IC-36K

# KIT TAPA-ROTOR

## AM GENERAL

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
HUMMER	95-96	5.7	8	MPFI		TD-30K

## BUICK

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CENTURY	1982	2.8	6	CARB.		TD-26K	
	82-85	3.0					
	78-79	3.2					
	78-81	3.8					
	80-81	4.3	8			TD-32K	
	1981	4.4					
	79-80	4.9					
	77-81	5.0					
	74-79	5.7					
	1977	6.6					
1974	7.5						
LESABRE	77-85	3.8	6	CARB.		TD-26K	
	80-84	4.1					
	1982	4.4	8			TD-32K	
	77-80	4.9					
	1978	5.0					
	81-90	5.0					
	74-80	5.7					
	1975	6.6					
	77-78	6.6					
	74-76	7.5					
REGAL	78-79	3.2	6	CARB.		TD-26K	
	78-87	3.8					
	82-84	4.1				8	TD-32K
	80-81	4.3					

## BUICK

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
REGAL	81-82	4.4	8	CARB.		TD-32K
	79-80	4.9				
	77-80	5.0				
	82-87					
	74-77	5.7				
	1981					
	1974	7.5				

## CADILLAC

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DEVILLE	80-82	4.1	8	CARB.		TD-26K
	77-79	7.0				TD-32K
	1974	7.7				TD-26K
	74-76	8.2				TD-32K
ELDORADO	81-82	4.1	6	MPFI		TD-26K
	1979	5.7				TD-32K
	77-78	7.0				TD-32K
ESCALADE	74-76	8.2	8	MPFI		TD-38K
	99-00	5.7				TD-26K
SEVILLE	81-82	4.1	6	CARB.		TD-26K
	76-79	5.7				TD-32K

## CHEVROLET

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ASTRO	1985	4.3	6	CARB.		TD-26K
	86-95			MPFI	TORRES VERT.	TD-31K
	96-05			MPFI	TORRES HORIZ.	TD-37K
BLAZER	95-01	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-37K
	1995				TORRES VERT.	TD-31K

CONTINÚA »

CONTINÚA »



# KIT TAPA-ROTOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
BLAZER	95-05	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-37K	
	1987	5.0	8	TBI		TD-30K	
	87-94	5.7		MPFI			
C10	85-86	4.3	6	CARB.			TD-26K
C10	78-80	4.8	6	CARB.		TD-26K	
C10	76-80	6.6	8	CARB.		TD-32K	
C10, C10 SUBURBAN	78-84	4.1	6			TD-26K	
	76-86	5.0	8			TD-32K	
	75-86	5.7					
	75-80	7.4					
C15	1978	4.8	6			TD-26K	
	1976	6.6	8			TD-32K	
		1978	4.1			6	TD-26K
C15, C15 SUBURBAN	76-78	5.0	8				TD-32K
	75-78	5.7					
	75-78	7.4					
	75-78	7.4					
C1500	85-86	4.3	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31K	
	88-95						
	96-98						
	79-80	4.8	CARB.	TORRES HORIZ.	TD-26K		
	88-95	5.0	MPFI		TD-30K		
	96-99	6.6	8	CARB.	TD-38K		
	79-80				TD-32K		
	90-93				TD-30K		
	90-93				7.4	MPFI	TD-30K
C1500, C1500 SUBURBAN	79-84	4.1	6	CARB.		TD-26K	
	79-86	5.0	8			TD-32K	
		88-95				5.7	MPFI
	96-99	7.4	8				TD-38K
	79-80						7.4
C20	78-84	4.1	6	CARB.		TD-26K	
	85-86	4.3	6				
C20	1986	5.7	8	CARB.		TD-32K	
C20, C20 SUBURBAN	78-86	4.8	6	CARB.		TD-26K	
	77-86	5.0	8			TD-32K	
	75-86	5.7					
	76-80	6.6					
	75-86	7.4					
C25	1978	4.1	6			TD-26K	
C25, C25 SUBURBAN	1978	4.8	8		TD-32K		
		77-78				5.0	
	75-78	5.7					
	76-78	6.6					
	75-78	7.4					

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
C2500	79-84	4.1	6	CARB.		TD-26K	
	85-86	4.3				TD-31K	
	88-95		5.0	8		MPFI	TD-30K
	96-98	8					MPFI
C2500	91-95	5.7	8	MPFI		TD-30K	
	96-00					TD-38K	
C2500 SUBURBAN	96-99	5.7	8	MPFI		TD-38K	
C2500, C2500 SUBURBAN	79-86	4.8	6	CARB.		TD-26K	
		5.0	8			TD-32K	
	88-95	5.7	MPFI	TD-30K			
	1979	6.6	CARB.	TD-32K			
	79-86	7.4	8	MPFI		TD-30K	
	91-95					TD-38K	
	96-00						
	C30	78-80	4.1	6			
78-86		4.8					
78-79		5.0	8		TD-32K		
1986							
75-86		5.7					
76-79		6.6					
75-86		7.4					
C35	1978	4.1	6	CARB.		TD-26K	
		4.8	8			TD-32K	
		5.0					
	75-78	5.7					
	76-78	6.6					
75-78	7.4						
C3500	79-80	4.1	6			TD-26K	
	79-86	4.8	8			TD-32K	
	1986	5.0					
C3500	94-95	5.7	8	MPFI		TD-30K	
	96-00					TD-38K	
C3500	79-86	5.7	8	CARB.		TD-32K	
	88-95			MPFI		TD-30K	
	1979	6.6	CARB.	TD-32K			
	79-86	7.4		TD-30K			
	88-95			TD-38K			
C3500 HD	96-00	5.7	8	MPFI		TD-30K	
	91-95					7.4	TD-38K
C50	80-86	4.8	6	CARB.		TD-26K	
	80-90	5.7	8			TD-32K	

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
C60	80-86	4.8	6	CARB.		TD-26K		
	80-90	5.7				TD-32K		
		6.0				TD-30K		
	1990	7.0	TD-32K					
C60 KODIAK	90-96	6.0		MPFI		TD-30K		
		7.0						
C6500 KODIAK	97-98	6.0						
		7.0						
C70	80-90	6.0	8	CARB.		TD-32K		
				MPFI		TD-30K		
	80-90	7.0	CARB.	TD-32K				
			MPFI	TD-30K				
	1980	7.4	CARB.	TD-32K				
C70 KODIAK	90-96	6.0				TD-30K		
		7.0						
C7500 KODIAK	97-98	6.0		MPFI				
		7.0						
CAMARO	85-89	2.8	6		TORRES VERT.	TD-31K		
	90-92	3.1						
	80-81	3.8						
	78-79	4.1	8	CARB.		TD-26K		
	80-81	4.4						
	76-87	5.0						
	87-92	5.0					MPFI	TD-30K
	74-81	5.7					CARB.	TD-32K
	87-92	5.7					MPFI	TD-30K
	CAPRICE	80-85					3.8	6
78-79		4.1						
85-90		4.3	TBI	TORRES VERT.	TD-31K			
92-93		4.3	8	CARB.		TD-32K		
80-82		4.4						
77-90		5.0					TBI	TD-30K
87-93	5.0							
CAPRICE	75-80	5.7	8	CARB.		TD-32K		
CAPRICE	85-87	5.7	8	CARB.		TD-32K		
				MPFI		TD-30K		
	87-93	5.7						
CAPRICE	74-76	6.6		CARB.		TD-32K		
		7.4						
CARGO VAN	97-99	5.7		MPFI		TD-38K		
CAVALIER	85-86	2.8	6		TORRES VERT.	TD-31K		
CELEBRITY	1982		6	CARB.		TD-26K		
	85-86	2.8		MPFI		TORRES VERT.	TD-31K	
CITATION	1982			CARB.		TD-26K		
CITATION	80-82	2.8	6	CARB.		TD-26K		

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CITATION II	1985	2.8	6	MPFI	TORRES VERT. / FUEL INJECTION	TD-31K	
COMMERCIAL CHASSIS	1992	4.3	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31K	
	91-92	5.0				TD-30K	
						91-93	5.7
	CORVETTE	1980	5.0			8	CARB.
74-82		5.7					
1984							
EL CAMINO	78-79	3.3	6			TD-26K	
	78-84	3.8					
	85-87	4.3	TBI	TORRES VERT.	TD-31K		
	79-82	4.4	8	CARB.		TD-32K	
	76-87	5.0					EXP. CANADÁ
	1987						MOD. USA
	74-79	5.7					TD-32K
	74-76	6.6					
	74-75	7.4					
	EXPRESS 1500	98-06	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-37K
EXPRESS 1500	96-07	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-37K	
		5.0					
	96-02	5.7	TD-38K				
EXPRESS 2500	96-05	4.3	6		TORRES HORIZ.	TD-37K	
	96-02	5.0	8			TD-38K	
EXPRESS 2500	96-02	5.7	8	MPFI		TD-38K	
EXPRESS 3500	96-00	7.4	8	MPFI		TD-38K	
G10	78-84	4.1	6	CARB.		TD-26K	
				85-86		4.3	TBI
	87-95	4.3	8	CARB.			TD-32K
	77-86	5.0		TBI		TD-30K	
	87-95	5.0		CARB.		TD-32K	
	75-86	5.7	TBI	TD-30K			
	87-93	5.7	8	CARB.			TD-32K
	1976	6.6					
	1978	4.1					6
	G15	77-78	5.0	8		CARB.	
75-78		5.7					
1976		6.6					
G1500	79-84	4.1	6			TD-26K	
	85-86	4.3					
	87-95		4.3	TBI		TORRES VERT.	TD-31K
	79-86	5.0	8	CARB.		TD-32K	
	87-95			TBI		TD-30K	
	79-86	5.7	8	CARB.		TD-32K	
87-93	TBI			TD-30K			
1979	6.6	CARB.	TD-32K				

CONTINÚA »

# KIT TAPA-ROTOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
G20	78-84	4.1	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	85-86	4.3					
	87-95						
	78-80	4.8	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	77-86	5.0				TD-32K	
	87-95	5.0				TBI	TD-30K
	75-86	5.7				CARB.	TD-32K
	87-95	5.7				TBI	TD-30K
	75-80	6.6				TD-32K	
	1976	7.4				TD-32K	
	G25	1978				4.1	6
4.8							
77-78		5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
75-78		6.6					
75-76		7.4					
G2500	79-84	4.1	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	85-86	4.3					
	87-95						TBI
	79-86	5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
	87-95	TBI				TD-30K	
	79-86	5.7				CARB.	TD-32K
	87-95	5.7				TBI	TD-30K
79-80	6.6	CARB.	TD-32K				
G30	78-79	4.1	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	81-84	4.1					
G30	2002	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-37K	
G30	85-86	4.3	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	87-96	4.8					
	78-79						4.8
	1982	5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
	1985	5.7					
	75-88					5.7	TBI
	87-96	5.7				CARB.	TD-32K
	75-80	6.6				MPFI	TD-30K
	75-76	7.4				MPFI	TD-30K
	88-96	7.4				MPFI	TD-30K
	G35	1978				4.1	6
4.8							
75-78		5.7	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
		6.6					
		1976					7.4
G3500	1979	4.1	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	82-84	4.1					

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
G3500	85-86	4.3	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	87-95			TBI		TD-31K	
	1981	5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
	79-88	5.7				TD-32K	
	87-96					TBI	TD-30K
	79-80	6.6				CARB.	TD-32K
	88-96	7.4				MPFI	TD-30K
	IMPALA	80-85				3.8	6
		78-79	4.1				
		1985	4.3	TBI	TD-31K		
		80-82	4.4	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K
77-85		5.0					
IMPALA	74-75	5.7	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
IMPALA	74-85	5.7	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
		6.6					
	74-76	7.4					
K10	85-86	4.3	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	79-80	4.8					
	77-79	5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
	81-86						
	1976						7.4
	79-80	7.4					
K10 SUBURBAN	76-86	5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
K10, K10 SUBURBAN	78-84	4.1	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	75-86	5.7	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
75-80	6.6						
K15	1976	7.4	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
K15, K15 SUBURBAN	1978	4.1	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	76-78	5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K	
	75-78	5.7					
	75-78	6.6					
K1500	85-86	4.3	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K	
	88-95						4.3
	96-98	4.8	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-31K	
	79-80						4.8
	88-95						5.0
	96-99	5.0	MPFI	TD-38K			
	88-95	5.7	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-30K	
	79-80	7.4					
	K1500 SUBURBAN	92-95	5.7	8	MPFI	TORRES VERT.	TD-30K
	K1500, K1500 SUBURBAN	79-84	4.1	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K
		1979	5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K
81-86							
79-86		5.7	MPFI	TD-38K			
96-99		5.7	MPFI	TD-38K			

CONTINÚA »

# KIT TAPA-ROTOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
K1500, K1500 SUBURBAN	79-80	6.6	8	CARB.		TD-32K	
K20	78-80	4.1	6			TD-26K	
	1985	4.3				8	TD-32K
	1980	5.0	K20 SUBURBAN				TD-26K
	76-78	7.4					TD-32K
	1980					TD-26K	
1985	8	TD-32K					
K20, K20 SUBURBAN	78-86	4.8	6			TD-26K	
	77-78	5.0	8			TD-32K	
	1985	5.7				TD-32K	
	75-86	5.7				TD-32K	
	75-80	6.6				TD-32K	
K25	1978	4.1	6			TD-26K	
K25, K25 SUBURBAN	77-78	5.0	8			TD-32K	
	75-78	5.7				TD-32K	
	76-78	6.6				TD-32K	
	76-78	7.4				TD-32K	
K2500	1980	4.1	6			TD-26K	
	1985	4.3				TD-31K	
	88-95	5.0	8			TD-30K	
	1998	5.0		TD-38K			
K2500, K2500 SUBURBAN	79-86	4.8	6	CARB.	TD-26K		
	88-95	5.7	8	MPFI	TD-32K		
	96-00	6.6		MPFI	TD-30K		
	79-80	6.6	CARB.	TD-38K			
	91-95	7.4	CARB.	TD-32K			
	96-00	7.4	MPFI	TD-30K			
	96-00	7.4	MPFI	TD-38K			
K30	78-86	4.8	6	CARB.	TD-26K		
	77-86	5.7	8		TD-32K		
	77-80	6.6			TD-32K		
	1977	7.4			TD-32K		
	80-86	7.4			TD-32K		
K35	1978	4.8	6	CARB.	TD-26K		
	77-78	5.7	8	TD-32K			
		6.6		TD-32K			
K3500	79-86	4.8	6	MPFI	TD-26K		
	88-95	5.7	8		TD-32K		
		96-00			5.7	TD-30K	
		96-00			5.7	TD-38K	
	79-80	6.6	CARB.		TD-38K		
	79-86	7.4			TD-32K		

CONTINÚA »

CHEVROLET									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
K3500	88-95	7.4	8	MPFI		TD-30K			
	96-00					TD-38K			
K5 BLAZER	78-82	4.1	6	CARB.		TD-26K			
	75-86	5.0	8			TD-32K			
		75-79				6.6	TD-32K		
		76-78				7.4	TD-32K		
		78-79				3.3	6	TD-26K	
	78-83	3.8	TD-26K						
MALIBU	79-82	4.4	8	CARB.		TD-32K			
	76-83	5.0				TD-32K			
	74-75	5.7				8	CARB.		TD-32K
	79-81								7.4
MALIBU	74-81	5.7	8	CARB.		TD-32K			
	74-76	6.6				TD-32K			
	74-75	7.4				TD-32K			
MICROBUS	88-95	5.7	8	CARB.		TD-30K			
MONTE CARLO	78-79	3.3	6	CARB.		TD-26K			
	78-87	3.8				TD-26K			
	85-88	4.3	8	TBI	TORRES VERT.	TD-31K			
	79-82	4.4		CARB.		TD-32K			
MONTE CARLO	81-84	5.0	8	CARB.		TD-32K			
MONTE CARLO	76-87	5.0	8	CARB.		TD-32K			
	87-88					TD-30K			
	74-77	5.7				TD-32K			
	74-76	6.6				TD-32K			
	74-75	7.4				TD-32K			
NOVA	1978	4.1	6	CARB.		TD-26K			
NOVA	78-79	4.1	6	CARB.		TD-26K			
	1975	4.3	8			TD-32K			
	76-79	5.0				TD-32K			
NOVA	76-78	5.7	8	CARB.		TD-32K			
NOVA	75-79	5.7	8			TD-32K			
		8				TD-26K			
P10	78-80	4.8	6	CARB.		TD-32K			
	1979	5.0	8			TD-32K			
	1975	5.7				TD-32K			
	77-78	6.6				TD-32K			
	1977	6.6				TD-26K			
P15	1978	4.8	6	CARB.		TD-26K			
P1500	79-80	7.4	8			TD-32K			
	1979	7.4	8			TD-32K			
P20	78-89	4.8	6	CARB.		TD-26K			
	75-87	5.7	8			TD-32K			
	87-89					5.7	TBI	TD-30K	
	1976	7.4	CARB.			TD-32K			
									TD-32K

CONTINÚA »

# KIT TAPA-ROTOR

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
P20	1979	7.4	8	CARB.		TD-32K
P25	1978	4.8	6			TD-26K
	75-78	5.7	8			TD-32K
P2500	79-87	4.8	6	CARB.		TD-26K
	1989					TD-32K
	79-87	5.7	8	TBI		TD-30K
	88-89					TD-26K
P30	1979	4.1	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-26K
	90-95	4.3		MPFI		TD-31K
	96-99			CARB.		TD-37K
	78-89	4.8		CARB.		TD-26K
P30	96-99	5.7	8	MPFI		TD-38K
P30	75-88	5.7	8	CARB.		TD-32K
	1976	6.6				TD-30K
	75-89	7.4				TD-38K
	90-97	7.4		MPFI		TD-26K
	96-99					TD-32K
P35	1978	4.8	6	CARB.		TD-32K
	75-78	5.7	8			TD-26K
P3500	90-95	4.3	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31K
	96-99			CARB.	TORRES HORIZ.	TD-37K
	79-89	4.8	8	CARB.		TD-26K
	79-88					TD-32K
	87-96					TD-30K
	96-99	5.7	8	MPFI	TD-38K	
	79-89			CARB.	TD-32K	
	90-97	7.4	8	MPFI		TD-30K
	96-99					TD-38K
P40	85-90	4.3	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-31K
	79-90	4.8				TD-26K
P4500	85-87	4.3	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-31K
	88-90					TD-26K
	80-90	4.8				TD-30K
P6000	92-96	6.0	8	MPFI		TD-30K
		7.0				TD-30K
R10	1987	4.3	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31K
R10, R10 SUBURBAN		5.0	8		TD-30K	
		5.7			TD-31K	
R1500		4.3	6		TD-31K	
R1500 SUBURBAN		87-91	5.7		8	TD-30K
R1500, R1500 SUBURBAN	1987	5.0	8	TD-30K		
R20		4.3	6		TORRES VERT.	TD-31K

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
R20	87-88	4.8	6	CARB.		TD-26K		
	1987	5.0	8	TBI		TD-30K		
R20, R20 SUBURBAN	87-88	5.7	6	TBI		TD-30K		
		7.4				TD-31K		
R2500	1987	4.3	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-31K		
	87-88	4.8				TD-26K		
	1987	5.0				TBI		TD-30K
	87-89	5.7						TD-30K
		7.4						TD-30K
R2500 SUBURBAN	87-91	5.7	8	TBI	TD-30K			
R30		4.8	6	CARB.		TD-26K		
				TBI		TD-30K		
				CARB.		TD-32K		
				TBI		TD-30K		
				CARB.		TD-32K		
				TBI		TD-26K		
				CARB.		TD-32K		
				TBI		TD-30K		
				CARB.		TD-32K		
				TBI		TD-30K		
R3500		4.8	6	CARB.		TD-26K		
				TBI		TD-30K		
				CARB.		TD-32K		
				TBI		TD-30K		
S10	88-95	4.3	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31K		
	95-04				TORRES HORIZ.	TD-37K		
	88-94				TORRES VERT.	TD-31K		
SILVERADO	95-97	5.7	8			TD-30K		
	1998					TD-38K		
	1999					TD-30K		
SILVERADO 1500	99-08	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-37K		
SILVERADO 2500	96-00	5.3	8			TD-38K		
SONORA	2000	5.7				TD-30K		
SUBURBAN	96-99	5.7				TD-38K		
SUBURBAN 1500	1995	5.7	8	MPFI		TD-30K		
	96-99					TD-38K		
TAHOE	1995	5.7	8	MPFI		TD-30K		
	96-00					TD-38K		
V10		4.3	6		TORRES VERT.	TD-31K		
		5.0	8		TD-30K			
V10, V10 SUBURBAN	1987	5.7	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31K		
		4.3				8	TD-30K	
V1500		5.0	8			TD-30K		
		5.7				TD-26K		
V1500 SUBURBAN	87-91	4.8	6	CARB.		TD-30K		
V20	1987	7.4	8	TBI		TD-30K		
V20 SUBURBAN	87-88	7.4	8	TBI		TD-30K		

CONTINÚA »

# KIT TAPA-ROTOR

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
V20, V20 SUBURBAN	1987	5.7	8	TBI		TD-30K
V2500		4.8	6	CARB.		TD-26K
V2500 SUBURBAN	87-91	5.7	8	TBI		TD-30K
	1990	7.4				TD-26K
V30	87-88	4.8	6	CARB.		TD-30K
		5.7	8	TBI		TD-32K
				CARB.		TD-30K
				TBI		TD-32K
		7.4				TD-26K
V3500	87-91	4.8	6	CARB.		TD-32K
		5.7	8	TBI		TD-30K
				CARB.		TD-32K
				TBI	TD-30K	
		7.4			TD-30K	

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
LEBARON	86-90	2.2	4	MPFI		TD-5K
LEBARON	92-93	2.5	4	MPFI		TD-5K
LEBARON	86-93	2.5	4	MPFI		TD-5K
LEBARON K	86-87	2.2	4	MPFI		TD-5K
NEW YORKER	86-88			CARB.		
NEW YORKER	86-88	2.2	4	MPFI		TD-5K
	86-87	2.5		TBI		
PHANTOM TURBO	90-94	2.5	4	MPFI		TD-5K
TOWN & COUNTRY	86-88	2.2	4	MPFI		TD-5K
		2.5		TBI		

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CARAVAN	86-87	2.2	4	CARB.		TD-5K	
	88-95	2.5		TBI			
DAKOTA	87-88	2.2	CARB.				
	89-95	2.5	MPFI				
DART E	1989	2.2	4	CARB.		TD-5K	
		2.5					
DAYTONA	86-93	2.5	4	MPFI		TD-5K	
DAYTONA TURBO	86-90	2.2					
DYNASTY	88-93	2.5					
GRAND CARAVAN	87-89						TBI
MINI RAM	86-87	2.2					CARB.
	87-88	2.5					TBI
ROYAL MINI RAM	86-87	2.2			CARB.		

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SHADOW	87-94	2.2	4	MPFI		TD-5K
	88-94	2.5				
SHADOW TURBO	89-90	2.2	4	CARB.		TD-5K
	89-94	2.5		MPFI		
SPIRIT	89-95	2.5	4	MPFI		TD-5K
SPIRIT TURBO	90-95	2.5	4	MPFI		TD-5K
STRATUS	1995	2.0				

FORD																
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE										
AEROSTAR	86-87	2.3	4	CARB.		TD-44K										
	1986	2.8	6	MPFI		TD-36K										
AEROSTAR	91-93	3.0	6	MPFI		TD-36K										
AEROSTAR	86-97	3.0	6	MPFI		TD-36K										
							BRONCO	84-92	4.9	8	CARB.					
								80-96	5.0							
								78-96	5.8							
78-79	6.6															
BRONCO II	84-85	2.8	6	MPFI		TD-36K										
	86-90	2.9														
CROWN VICTORIA	92-93	4.6	8	CARB.		TD-40K										
ECONOLINE E-100, ECONOLINE E-100 CLUB WAGON	79-83	5.0														
	76-83	5.8														
ECONOLINE E-150	95-96	4.9	6	MPFI	TD-36K											
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	84-96	4.9	6	MPFI	TD-36K											
						ECONOLINE E-250	84-96	4.9	6	MPFI	TD-36K					
												ECONOLINE E-250	76-96	5.0	8	CARB.
													79-96	5.8		
76-79	7.5															
ECONOLINE E-250	95-96	4.9	6	MPFI	TD-36K											
ECONOLINE E-250	84-96	4.9	6	MPFI	TD-36K											
						ECONOLINE E-250	76-96	5.8	8	CARB.						
							76-80	7.5								
ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	84-91	4.9	6	MPFI	TD-36K											
	76-91	5.8	8	CARB.	TD-40K											
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI	TD-36K											
						ECONOLINE E-350, ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	84-96	4.9	6	MPFI	TD-36K					
ECONOLINE SUPER DUTY	1996	5.8	8	CARB.	TD-40K											
						ESCORT	81-85	1.6	4	TD-44K						
							85-90	1.9								
F SUPER DUTY	88-97	7.5	8		TD-40K											
F-100	77-83	5.0														

CONTINÚA »

# KIT TAPA-ROTOR

FORD										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
F-100	77-81	5.8	8	CARB.		TD-40K				
	77-79	6.6								
		7.5								
F-150	91-94	3.8	6	MPFI		TD-36K				
	95-96	4.9								
F-150	84-96	4.9	8	CARB.		TD-36K				
	77-96	5.0				TD-40K				
		5.8								
	77-79	6.6								
		7.5								
F-250	84-86	4.9	6	MPFI		TD-36K				
	88-96									
	77-86	5.0	8	CARB.		TD-40K				
		88-96					5.8			
	77-86	6.6								
	88-97	7.5								
	77-82	5.8								
	77-79	6.6								
	88-97	7.5								
	F-350	84-96					4.9	6	MPFI	
F-350	95-97	5.0					8	CARB.		TD-40K
F-350	76-97	5.0					8	CARB.		TD-40K
F-350	86-97	5.8	8	CARB.		TD-40K				
F-350	77-97	5.8	8	CARB.		TD-40K				
		5.9								
	1976	6.4								
	76-97	7.5								
F-600	1990	6.1	8	CARB.		TD-40K				
F-700	95-98	7.0								
F-7000	1987	10.4								
F-800	97-98	7.0								
F-8000	1987	10.4								
F53	88-89	7.5					8	CARB.		TD-40K
	95-96									
FAIRMONT	78-83	2.3					4			TD-35K
FAIRMONT	78-82	4.2	8	CARB.		TD-40K				
FAIRMONT	78-79	5.0	8	CARB.		TD-40K				
GHIA	1991	2.3	4	CARB.		TD-44K				
	91-94	3.0	6	MPFI		TD-36K				
GRAND MARQUIS	82-84	5.0	8	CARB.		TD-40K				
LTD	83-84					TD-35K				
	1984	2.3	4	CARB.		TD-44K				
						1986				
	84-86	3.8	6	TBI		TD-36K				

CONTINÚA »

FORD										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
LTD	75-81	5.0	8	CARB.		TD-40K				
LTD	77-86	5.0	8	CARB.		TD-40K				
		5.8								
	77-78	6.6								
		7.5								
LTD CROWN VICTORIA	87-91	5.0	8	CARB.		TD-40K				
LTD II	77-79	5.0								
		5.8								
77-78	6.6									
	7.5									
MAVERICK	1977	5.0								
MUSTANG	79-84	2.3					4			TD-35K
	83-90									TD-44K
	84-86	3.8								6
MUSTANG	79-84	5.0					8	CARB.		TD-40K
MUSTANG	94-95	5.0	8	CARB.		TD-40K				
		79-95					5.0			
MUSTANG	79-95	5.0	8			TD-40K				
MUSTANG II	77-78	2.3	4			TD-35K				
		5.0	8			TD-40K				
RANGER	83-88	2.0	6	CARB.		TD-35K				
	83-85	2.3								
		85-89					2.3			
	83-85	2.8								
	91-94	3.0					MPFI			
TAURUS	86-91	2.5	4	CARB.		TD-44K				
	86-95	3.0	6	MPFI		TD-36K				
TAURUS	88-91	3.8	6	MPFI		TD-36K				
TAURUS	88-95	3.8	6	MPFI		TD-36K				
TEMPO	84-87	2.3	4	CARB.		TD-35K				
	84-94					TBI				
	92-94	3.0				6	MPFI	TD-36K		
THUNDERBIRD	83-88	2.3	4	CARB.		TD-44K				
	1984					TD-35K				
THUNDERBIRD	84-94	3.8	6	MPFI		TD-36K				
	91-93	5.0	8	CARB.		TD-40K				
THUNDERBIRD	77-88	5.0	8	CARB.		TD-40K				
	77-79	5.8								
	77-78	6.6								
TOPAZ	84-89	2.3	4	CARB.		TD-35K				
	90-94					TD-44K				

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B6000	80-90	5.7	8	CARB.		TD-32K
		6.0				

CONTINÚA »

GMC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
B6000	1991	6.0	8	MPFI		TD-30K	
	80-85	7.0				TD-32K	
C5000	80-86	4.8	6	CARB.		TD-26K	
	80-90	5.7				TD-32K	
C5000 TOPKICK	90-91	6.0	8	MPFI		TD-30K	
C6000	80-86	4.8				6	CARB.
	80-90	5.7	TD-32K				
	80-88	6.0	MPFI	TD-30K			
	89-90						
	1990	7.0	CARB.	TD-32K			
C6000 TOPKICK	90-96	6.0	8	MPFI		TD-30K	
	1990	7.0				CARB.	TD-32K
	91-96						
C6500 TOPKICK	97-98	6.0	8	MPFI		TD-30K	
		7.0					
C7000	89-90	6.0	8	CARB.		TD-32K	
		7.0					
1980	7.4	7.4	8	CARB.		TD-32K	
							C7000 TOPKICK
1990	7.0	CARB.	TD-32K				
91-96							
C7500 TOPKICK	97-98	6.0	8	MPFI		TD-30K	
		7.0					
JIMMY	78-82	4.1	6	CARB.		TD-26K	
	92-95	4.3		MPFI	TORRES VERT.	TD-31K	
	95-05				TORRES HORIZ.	TD-37K	
	77-86	5.0		CARB.		TD-32K	
	1987			TBI	TD-30K		
	75-86	5.7		CARB.		TD-32K	
	87-91			MPFI	TD-30K		
	75-79	6.6		CARB.		TD-32K	
1976							
P6500	92-96	6.0	8	MPFI		TD-30K	
		7.0					
S15, S15 JIMMY	88-90	4.3	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31K	
SAFARI	1985			6	CARB.		TD-26K
	86-95	MPFI	TORRES VERT.		TD-31K		
	96-05		TORRES HORIZ.		TD-37K		
SAVANA 1500	96-07	5.0	8	MPFI		TD-38K	
		5.7					
		6					
SAVANA 2500	96-05	4.3	6	MPFI		TD-37K	
		5.0					
SAVANA 3500	96-02	5.0	8	MPFI		TD-38K	
		5.7					

CONTINÚA »

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SAVANA 3500	96-00	7.4	8	MPFI		TD-38K
SIERRA 1500	99-07	4.3	6		TORRES HORIZ.	TD-37K
SONOMA	91-95				TORRES VERT.	TD-31K
	95-04	TORRES HORIZ.	TD-37K			
YUKON	92-95	5.7	8			TD-30K
	96-00			TD-38K		

## ISUZU

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
HOMBRE	97-00	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-37K

## JEEP

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHEROKEE	84-90	2.5	4	CARB.		TD-35K
CHEROKEE	1994	4.0	6	MPFI		TD-36K
CHEROKEE	91-96	4.0	6	MPFI		TD-36K
CJ7	83-86	2.5	4	CARB.		TD-35K
COMANCHE	86-90			4.0	6	MPFI
	87-92					
GRAND CHEROKEE	94-96	4.0	6	MPFI		TD-36K
GRAND CHEROKEE	93-96	4.0	6	MPFI		TD-36K
WAGONEER	84-87	2.5	4	CARB.		TD-35K
WRANGLER	87-90				4.0	6
	91-95					

## LINCOLN

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARK V	77-79	6.6	8	CARB.		TD-40K
	77-78	7.5				
MARK VI	80-83	5.0	8	CARB.		TD-40K
	1980	5.8				
MARK VII	84-92	5.0	8	CARB.		TD-40K
TOWN CAR	81-90					

## MAZDA

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B3000	1994	3.0	6	MPFI		TD-36K

## MERCURY

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	81-82	2.3	4	CARB.		TD-35K
	84-86					TD-44K
	77-88	5.0	8			TD-40K
	91-93					
	77-79					

CONTINÚA »



# KIT TAPA-ROTOR

MERCURY							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
COUGAR	77-78	6.6	8	CARB.		TD-40K	
COUGAR XR7	90-94	3.8	6	MPFI		TD-36K	
COUGAR XR7	84-95	3.8	6	MPFI		TD-36K	
GRAND MARQUIS	79-91	5.0	8	CARB.		TD-40K	
	77-78	6.6					
		7.5					
MARQUIS	83-84	2.3	4			TD-35K	
	84-86					3.8	TBI
	81-82	4.2	8	CARB.		TD-40K	
	79-82	5.0					
	1985	6.6					
	77-78	7.5					
	SABLE	1986	2.5	4			TD-44K
		86-95	3.0	6	MPFI		TD-36K
	SABLE	94-95	3.8	6	MPFI		TD-36K
SABLE	88-95	3.8	6	MPFI		TD-36K	
TOPAZ	92-94	3.0				TD-36K	
TRACER	1987	1.6	4	CARB.		TD-35K	

OLDSMOBILE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CUTLASS CRUISER	1982	4.4	8	CARB.		TD-32K
	80-83	5.0				
	1980	5.7				

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND VOYAGER	1988	2.5	4	TBI		TD-5K
VOYAGER	86-87	2.2		MPFI		
	87-95	2.5				

PONTIAC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
BONNEVILLE	80-86	3.8	6	CARB.		TD-26K	
	1982	4.1					
	80-81	4.3	8			TD-32K	
	1986		6	TBI	TORRES VERT.	TD-31K	
	77-80	4.9	8	CARB.		TD-32K	
	1981	5.0					
	83-86						5.7
	1974	6.6					
	77-80	7.5					
	FIREBIRD	85-89	2.8	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31K
90-92		3.1					
78-81		3.8					
80-81		4.3	8	CARB.		TD-26K	
1981		4.4					
1977		4.9					
79-81		5.0					
77-87		5.7					
87-92		5.7	8	MPFI		TD-30K	
74-79						CARB.	TD-32K
87-92		6.6	8	MPFI		TD-30K	
74-79						TD-32K	
74-76						TD-32K	
GRAND AM		1979	3.8	6	CARB.		TD-26K
		78-80	4.9	8			
	78-80	5.0					
		5.7					
	74-75	6.6					
	7.5						
GRAND PRIX	78-87	3.8	6			TD-26K	
	1982	4.1					
	80-81	4.3				8	TD-32K

OLDSMOBILE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BRAVADA	91-94	4.3	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31K
	96-01				TORRES HORIZ.	TD-37K
CUTLASS	78-81	3.8	8	CARB.		TD-26K
	75-81	4.3				
	1981	4.4				
	78-80	5.0				
	85-87	5.7				
	74-80	6.6				
	1977	7.5				
	74-76					
CUTLASS CALAIS	78-84	3.8	6	CARB.		TD-26K
	78-82	4.3	8			
	1982	4.4				
	78-80	5.0				
	82-84	5.7				
CUTLASS CIERA	1982	2.8	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-26K
	1986					TD-31K
	82-85					3.0
CUTLASS CRUISER	80-83	3.8	8	CARB.		TD-26K
	1987					
	80-82	4.3				TD-32K

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# KIT TAPA-ROTOR

PONTIAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND PRIX	86-87	4.3	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31K
	81-82	4.4	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-32K
	77-80	4.9				
	78-80	5.0				
	83-87					
	1987	5.7				TD-30K
	1974					TD-32K
	76-77					
	74-77					
	74-76	7.5				



TD-5K



TD-26K



TD-30K



TD-31K



TD-32K



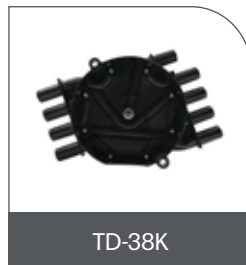
TD-35K



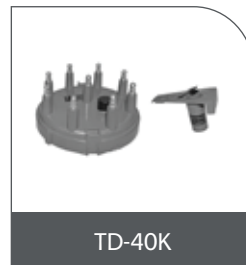
TD-36K



TD-37K



TD-38K



TD-40K



TD-44K

## MÓDULO DE ENCENDIDO

AUDI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
A4	1997	2.8	6	MPFI		IM-641
A4 QUATTRO						IM-641
A4 QUATTRO TURBO	97-99	1.8	4		TIPO HITACHI	IM-928
	99-00					TIPO BOSCH
A4 TURBO	97-99	1.8	4		MPFI	IM-928
	99-00					IM-655
A6 QUATTRO	1998	2.8	6			IM-641
A8 QUATTRO	98-99	4.2	8			IM-655

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	83-86	2.8	6	CARB.	MOD. USA	IM-316
	1986				EXP. CANADÁ	IM-327
	87-88			MPFI		IM-346
	91-96					
CENTURY	94-05	3.1	6	MPFI		IM-346

CADILLAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DEVILLE	91-95	4.9	8	MPFI	MOD. USA	IM-315

# MÓDULO DE ENCENDIDO

## CHEVROLET

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
BLAZER	1995	4.3	6	MPFI		IM-340	
	96-01					IM-381	
BLAZER	96-05	4.3	6	MPFI		IM-381	
	1987	5.0	8	TBI		IM-340	
	87-94	5.7		MPFI			
C10	75-77	4.1	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301	
C10	75-84	4.1	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301	
	83-84				MOD. USA	IM-315	
	85-86 85-86	4.3			5 TER.	IM-331	
C10	75-80	4.8	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301	
C10	76-84	5.0	8	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301	
	81-86				5 TER.	IM-331	
	83-86				MOD. USA	IM-315	
	75-86	5.7			EXP. CANADÁ	IM-301	
	83-86	5.7			MOD. USA	IM-315	
	76-80	6.6			EXP. CANADÁ	IM-301	
	75-80 75-80	7.4					
C10 SUBURBAN	76-80	5.0	8	CARB.	5 TER.	IM-331	
	81-86				EXP. CANADÁ	IM-301	
	82-84				MOD. USA	IM-315	
	83-86	5.7			EXP. CANADÁ	IM-301	
	75-86	5.7			MOD. USA	IM-315	
	83-86	7.4			EXP. CANADÁ	IM-301	
	75-80	7.4					
C1500	79-84	4.1	6	CARB.	MOD. USA	IM-315	
	83-84						5 TER.
	85-86	4.3			MPFI	IM-340	
	88-95						4.8
	96-98	EXP. CANADÁ			IM-301		
	79-80					5.0	CARB.
	79-84	MOD. USA			IM-315		
	81-86					5.7	MPFI
	83-86	8			CARB.		
	88-95					MOD. USA	IM-315
96-99	MPFI	IM-381					
79-86			5.7	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301	
83-86	MOD. USA	IM-315					
88-95			MPFI	IM-340			
96-99	CARB.	EXP. CANADÁ			IM-301		
79-80			6.6	CARB.		5 TER.	IM-331
83-86	7.4	CARB.			MOD. USA		
88-95			IM-340				
96-99	IM-381						
79-80		7.4	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301		
90-93	IM-340						

CONTINÚA »

## CHEVROLET

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
C1500 SUBURBAN	79-80	4.1	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301				
	79-84	5.0	8				5 TER.	IM-331		
	81-86								MOD. USA	IM-315
	83-86	5.7	8		MPFI	EXP. CANADÁ	IM-301			
	79-86							MOD. USA	IM-315	
	83-86							EXP. CANADÁ	IM-301	
	92-95	7.4	8		CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301			
	96-99							IM-381		
	79-80	7.4	8		CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301			
C20	1986	5.7	8	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301				
					MOD. USA	IM-315				
C2500	79-84	4.1	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301				
	83-84				MOD. USA	IM-315				
	85-86	4.3			5 TER.	IM-331				
	88-95	4.8			MPFI	IM-340				
	79-86						EXP. CANADÁ	IM-301		
	79-80	5.0			8	CARB.			5 TER.	IM-331
	81-86						MPFI	IM-340		
	88-95									
	96-98	5.7			8	MPFI	IM-340			
91-95	IM-381									
C2500	96-00	5.7	8	MPFI		IM-340				
C2500	88-95	5.7	8	MPFI		IM-340				
C2500 SUBURBAN	79-82	4.8	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301				
	1984				5 TER.	IM-331				
	82-86	5.7			MPFI	IM-340				
	92-95						IM-381			
	96-99	6.6			CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301			
1980	MOD. USA		IM-315							
C2500, C2500 SUBURBAN	79-86	5.7	8	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301				
	83-86				MOD. USA	IM-315				
	79-86	7.4			MPFI	IM-340				
	91-95						IM-381			
96-00	4.1	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301					
79-80						4.8	5 TER.	IM-331		
1986	5.0	8	CARB.							
C3500	94-95	5.7	8	MPFI		IM-340				
	96-00					IM-381				
C3500	79-86	5.7	8	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301				
	85-86				MOD. USA	IM-315				
	1979	7.4			EXP. CANADÁ	IM-301				
	79-86						IM-340			
C3500, C3500 HD	88-95	5.7	8	MPFI		IM-340				

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
C3500, C3500 HD	88-95	7.4				IM-340	
	96-00					IM-381	
C5500 KODIAK	90-91	6.0				IM-340	
C60 KODIAK	90-96						7.0
	C6500 KODIAK	97-98	6.0				
C70		89-90	7.0				
	C70 KODIAK	90-96	6.0				
C7500 KODIAK		97-98	7.0				
	CAMARO	1995	3.4	6	MPFI		
96-97		5.7	8	IM-381			
CAVALIER	83-84	2.0	4	TBI	MOD. USA		IM-316
	85-86				EXP. CANADÁ		IM-327
CAVALIER	95-96	2.2	4	MPFI		IM-367	
	97-02				IM-382		
CAVALIER	92-93	2.2	4	CARB.		IM-356	
CAVALIER	1995	2.3	4	MPFI		IM-366	
CAVALIER Z24	96-97	2.4			IM-346		
	91-94	3.1					
CELEBRITY	1982	2.8	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301	
	83-86				MOD. USA	IM-316	
					EXP. CANADÁ	IM-327	
	87-89					IM-346	
CITATION	1982	2.8	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301	
	1983				MOD. USA	IM-316	
					EXP. CANADÁ	IM-327	
CITATION II	84-85	2.8	6	CARB.	MOD. USA	IM-316	
	1985				EXP. CANADÁ	IM-327	
CORVETTE	1996	5.7	8	MPFI		IM-381	
EXPRESS 1500	98-06	4.3	6				
EXPRESS 1500	96-07	4.3	6	MPFI		IM-381	
		5.0					
	96-02	5.7					
EXPRESS 2500	96-05	4.3	6				
	96-02	5.0	8				
EXPRESS 2500	96-02	5.7	8	MPFI			IM-381
EXPRESS 3500	96-00						
EXPRESS 3500	96-00	7.4	8	MPFI			IM-381
G30	2002	4.3	6	MPFI			IM-381
G3500	1979	4.1	6	CARB.	EXP. CANADÁ		IM-301

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
G3500	82-84	4.1			EXP. CANADÁ	IM-301	
	83-84				CARB.	MOD. USA	IM-315
	85-86	4.3			5 TER.	IM-331	
	87-95				TBI		IM-340
	1981	5.0			5 TER.	IM-331	
	79-88				CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301
	83-86	5.7			MOD. USA	IM-315	
	87-96				TBI		IM-340
	79-80	6.6			CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301
	88-96	7.4			MPFI		IM-340
IMPALA	2000	3.4	6	MPFI		IM-346	
	00-03	3.8			IM-364		
LUMINA	1993	2.2	4	MPFI		IM-356	
	90-92	2.5		CARB.		IM-344	
	90-01	3.1	6	MPFI		IM-346	
LUMINA	1996	3.4	6	MPFI		IM-346	
LUMINA	91-97	3.4				IM-346	
	98-99	3.8				IM-364	
LUMINA APV	1996	3.4	6	MPFI		IM-346	
	92-95					3.8	IM-364
LUMINA VAN	95-96						
MALIBU	97-99	2.4	4	MPFI		IM-366	
	97-03	3.1	6			IM-346	
	1975	5.7				EXP. CANADÁ	
	79-81						
MONTE CARLO	81-84	5.0		CARB.		IM-315	
NOVA	75-78	4.1	6			EXP. CANADÁ	
	76-78					IM-301	
P30	92-96	5.7	8	MPFI		IM-340	
	96-99					IM-381	
S10	82-85	1.9	4	CARB.		IM-515	
	83-84	2.0				EXP. CANADÁ	IM-327
S10	1995	2.2	4	MPFI		IM-356	
	1996					IM-367	
	97-03					IM-382	
S10	85-91	2.5	4	MPFI		7 TER.	
	96-04	4.3	6			IM-381	
S10 BLAZER	83-84	1.9	4	CARB.		IM-515	
	85-88	2.5		TBI		7 TER.	IM-327
	82-85	2.8	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-327	
82-93	MPFI			MOD. USA	IM-316		
88-95	4.3					IM-340	

CONTINÚA »

# MÓDULO DE ENCENDIDO

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
SILVERADO	1995	5.7	8	MPFI		IM-340		
	96-99							
SILVERADO 1500	99-06	4.3	6					IM-381
SONORA	2000							
SUBURBAN, SUBURBAN 1500	1995	5.7	8					IM-340
	96-99							IM-381
TAHOE	1995	5.7	8					IM-340
	96-00							IM-381
VENTURE	97-04	3.4	6					IM-346

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CORDOBA	1980	5.9	8	CARB.	4 TER.	IM-101
CORDOBA	1975	5.9	8	CARB.	5 TER.	IM-100
	76-80				4 TER.	IM-101
	1978				5 TER.	IM-100
	1975	6.6	4 TER.		IM-101	
	76-78		4 TER.		IM-101	
	1978		5 TER.		IM-100	
DUSTER	73-74	3.7	6	CARB.	4 TER.	IM-101
	1975				5 TER.	IM-100
	1976				4 TER.	IM-101
LEBARON	82-85	2.6	4	CARB.		IM-117
	1978	3.7	6		5 TER.	IM-100
	78-81				4 TER.	IM-101
	77-81	5.2	8		5 TER.	IM-100
	1978				5 TER.	IM-100
	1978				4 TER.	IM-101
LEBARON	1978	5.9	8	CARB.	5 TER.	IM-100
	78-79				4 TER.	IM-101
NEW YORKER	83-85	2.6	4	CARB.		IM-117
NEW YORKER	1982	3.7	6	CARB.	4 TER.	IM-101
NEW YORKER	79-82	5.2	8	CARB.	4 TER.	IM-101
NEW YORKER	77-80	5.9	8	CARB.	4 TER.	IM-101
	1978				5 TER.	IM-100
NEW YORKER	1975	6.6	8	CARB.	5 TER.	IM-100
	76-78				4 TER.	IM-101
	1978				5 TER.	IM-100
	72-74				4 TER.	IM-101
	1975	7.2	8		5 TER.	IM-100
	76-78				4 TER.	IM-101
	1978				5 TER.	IM-100
TOWN & COUNTRY	82-85	2.6	4			IM-117
	1978	3.7	6	5 TER.	IM-100	
	78-81			4 TER.	IM-101	
	1978	5.2	8	5 TER.	IM-100	

CHRYSLER									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
TOWN & COUNTRY	78-81	5.2	8	CARB.	4 TER.	IM-101			
	1978	5.9			5 TER.	IM-100			
	78-79				4 TER.	IM-101			
	1972	6.6			5 TER.	IM-100			
	1975				4 TER.	IM-101			
	76-77				5 TER.	IM-100			
	72-74				4 TER.	IM-101			
	VALIANT	1975			7.2	8	CARB.	5 TER.	IM-100
		76-77			4 TER.			IM-101	
		73-74			3.7			6	4 TER.
1975		5 TER.	IM-100						
VOLARE		76-80	3.7	6	CARB.			4 TER.	IM-101
		1979						5 TER.	IM-100
	76-78	5.9	8			IM-100			

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B100	75-79	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100
	75-80				4 TER.	IM-101
	75-79	5.2	8		5 TER.	IM-100
	75-80				4 TER.	IM-101
	76-78				5 TER.	IM-100
	76-80				4 TER.	IM-101
	B100 VAN	72-74	3.7		6	5 TER.
4 TER.				IM-101		
5 TER.				IM-100		
75-79		5.9	8	4 TER.	IM-101	
				5 TER.	IM-100	
				4 TER.	IM-101	
1974	7.2		5 TER.	IM-100		
B150	81-87	3.7	6		4 TER.	IM-101
	81-89	5.2	8			
B200	75-78	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100
	1980				4 TER.	IM-101
	75-79	5.2	8		5 TER.	IM-100
	75-80				4 TER.	IM-101
	75-79	5.9	8		5 TER.	IM-100
	75-80				4 TER.	IM-101
	76-78				5 TER.	IM-100
		75-78	6.6			4 TER.
	75-78	7.2		5 TER.	IM-100	

CONTINÚA »

CONTINÚA »

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
B200	75-78	7.2	8	CARB.	4 TER.	IM-101	
B200 VAN	75-78	3.7	6		5 TER.	IM-100	
		4 TER.	IM-101				
	72-74	5.2	8		5 TER.	IM-100	
		4 TER.			IM-101		
	1974	5.9	5 TER.		IM-100		
		7.2	4 TER.		IM-101		
	B250	81-87	3.7		6	4 TER.	IM-101
			5.2		8		
		1981	5.9				
	B300	75-79	3.7		6	5 TER.	IM-100
75-80			5.2		4 TER.	IM-101	
75-79		5.9			5 TER.	IM-100	
		75-80	6.6		4 TER.	IM-101	
76-78		5.9			4 TER.	IM-101	
		75-78	6.6		5 TER.	IM-100	
75-78			7.2		4 TER.	IM-101	
		B300 VAN	72-74		3.7	6	5 TER.
4 TER.					IM-101		
5.2			8		5 TER.	IM-100	
	4 TER.				IM-101		
5.9	5 TER.		IM-100				
B350	81-89	5.2	4 TER.		IM-101		
5.9							
CARAVAN	84-87	2.6	4			IM-117	
CB300	74-75	3.7	6		5 TER.	IM-100	
					4 TER.	IM-101	
	77-78	5.2	8		5 TER.	IM-100	
				4 TER.	IM-101		
	74-79	5.9	8	5 TER.	IM-100		
				4 TER.	IM-101		
	74-80	6.6	8	5 TER.	IM-100		
				4 TER.	IM-101		
	77-79	7.2	8	4 TER.	IM-101		
				5 TER.	IM-100		
	78-79	7.2	5 TER.	IM-100			

CONTINÚA »

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CHALLENGER	1974	5.9	8	CARB.	4 TER.	IM-101	
D-100	75-79	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100	
					4 TER.	IM-101	
	86-87	5.2	8		5 TER.	IM-100	
					4 TER.	IM-101	
	75-79	5.9	8		5 TER.	IM-100	
					86-89	4 TER.	IM-101
	75-79	6.6	8		5 TER.	IM-100	
					86-88	4 TER.	IM-101
	76-78	7.2	8		5 TER.	IM-100	
					75-78	4 TER.	IM-101
	D-100 PICK UP	72-74	3.7		6	5 TER.	IM-100
						4 TER.	IM-101
		72-74	5.2		8	5 TER.	IM-100
						4 TER.	IM-101
72-73		5.9	8	5 TER.	IM-100		
				4 TER.	IM-101		
72-74		6.6	8	4 TER.	IM-101		
				73-74	5 TER.	IM-100	
73-74		7.2	8	4 TER.	IM-101		
D-150	77-79	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100	
	77-87	3.7	6	CARB.	4 TER.	IM-101	
D-150	77-79	5.2	8	CARB.	5 TER.	IM-100	
					77-89	4 TER.	IM-101
	78-79	5.9	8		5 TER.	IM-100	
					84-89	4 TER.	IM-101
	77-78	6.6	8		5 TER.	IM-100	
					1978	4 TER.	IM-101
	D-200	75-79	3.7		6	5 TER.	IM-100
						75-80	4 TER.
		75-79	5.2		8	5 TER.	IM-100
						75-80	4 TER.
75-79		5.9	8	5 TER.	IM-100		
				75-80	4 TER.	IM-101	
75-78		6.6	8	5 TER.	IM-100		
				75-78	4 TER.	IM-101	
75-78	7.2	5 TER.	IM-100				
		4 TER.	IM-101				

CONTINÚA »

# MÓDULO DE ENCENDIDO

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
D-200 PICK UP	72-74	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100		
					4 TER.	IM-101		
		5.2	8		5 TER.	IM-100		
		4 TER.			IM-101			
		5.9			5 TER.	IM-100		
	72-73	6.6	4 TER.		IM-101			
	72-74	7.2	5 TER.		IM-100			
	73-74		4 TER.		IM-101			
	D-250	81-87	3.7		6	CARB.	4 TER.	IM-101
		81-89	5.2		8			
81-82		5.9						
84-89		5.9						
D-300	75-78	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100		
					4 TER.	IM-101		
	75-79	5.2	8		5 TER.	IM-100		
	1980	5.9			4 TER.	IM-101		
	75-79				5 TER.	IM-100		
	75-80	4 TER.			IM-101			
	76-78	6.6			5 TER.	IM-100		
	75-78	7.2			4 TER.	IM-101		
	D-300 PICK UP	72-74	3.7		6	CARB.	5 TER.	IM-100
							4 TER.	IM-101
5.2			8	5 TER.	IM-100			
4 TER.				IM-101				
5.9		5 TER.		IM-100				
72-73		6.6		4 TER.	IM-101			
72-74		7.2		5 TER.	IM-100			
73-74				4 TER.	IM-101			
D-350		81-83	5.2	4	CARB.		4 TER.	IM-101
81-89		5.9						
D-400	78-79	5.9	4	CARB.	5 TER.	IM-100		
	78-81							
D-450	1981	2.0	4	CARB.	4 TER.	IM-117		
D-50	81-82						2.6	
DAKOTA	1989	5.2	8	CARB.	4 TER.	IM-101		
DART	73-74	3.2	6					
DART	1975	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100		

CONTINÚA »

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
DART	73-74	3.7	6	CARB.	4 TER.	IM-101	
	1976						
	72-74	5.2	8		5 TER.	IM-100	
	1975						
	1976						
	72-73	5.6	4 TER.		IM-101		
	1974						
	1975	5.9	5 TER.		IM-100		
	1976	4 TER.	IM-101				
	H100	03-05	2.4		4	MPFI	
MAGNUM	1978	5.2	8	CARB.	5 TER.	IM-100	
	78-79				4 TER.	IM-101	
	1978	5.9			5 TER.	IM-100	
	78-79	4 TER.			IM-101		
	1978	6.6			5 TER.	IM-100	
					4 TER.	IM-101	
MONACO	72-74	5.9	8	CARB.	4 TER.	IM-101	
	1975				5 TER.	IM-100	
	76-78				4 TER.	IM-101	
	77-78				5 TER.	IM-100	
	RAMCHARGER				86-89	4 TER.	IM-101
W100	75-77	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100	
	86-87				4 TER.	IM-101	
	75-77	5.2	8		5 TER.	IM-100	
	86-89				4 TER.	IM-101	
	75-77	5.9	4 TER.		IM-101		
	86-88						
	75-76	6.6	5 TER.		IM-100		
	75-77		4 TER.		IM-101		
	75-76	7.2	5 TER.		IM-100		
	75-77		4 TER.		IM-101		
W100 PICK UP	72-74	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100	
					4 TER.	IM-101	
		5.2	8		5 TER.	IM-100	
		5.9			4 TER.	IM-101	
	1974	6.6	5 TER.		IM-100		
			7.2		4 TER.	IM-101	
	W150	78-79	3.7		6	5 TER.	IM-100
		78-87				4 TER.	IM-101

CONTINÚA »

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
W150	77-79	5.2	8	CARB.	5 TER.	IM-100		
	77-89				4 TER.	IM-101		
	77-79				5 TER.	IM-100		
	77-81	5.9			4 TER.	IM-101		
	84-89				4 TER.	IM-101		
	77-78	6.6			5 TER.	IM-100		
					4 TER.	IM-101		
	1978	7.2			5 TER.	IM-100		
					4 TER.	IM-101		
	W200	75-79			3.7	6	CARB.	5 TER.
75-80		4 TER.	IM-101					
75-79		5.2	8	5 TER.	IM-100			
75-80				4 TER.	IM-101			
75-79				5 TER.	IM-100			
75-80		5.9		4 TER.	IM-101			
76-78		6.6		5 TER.	IM-100			
				4 TER.	IM-101			
75-78		7.2		5 TER.	IM-100			
				4 TER.	IM-101			
W200 PICK UP	72-74	3.7		6	CARB.	5 TER.	IM-100	
		5.2				4 TER.	IM-101	
		5.9	5 TER.			IM-100		
		6.6	4 TER.			IM-101		
	1974	7.2	8	5 TER.		IM-100		
				4 TER.		IM-101		
	W250	81-89	5.2	8		CARB.	4 TER.	IM-101
		81-82	5.9				5 TER.	IM-100
		84-89					4 TER.	IM-101
	W300	75-78	3.7	6			CARB.	5 TER.
5.2			4 TER.		IM-101			
1980		5.2	8	5 TER.	IM-100			
				4 TER.	IM-101			
				5 TER.	IM-100			
75-79		5.9		4 TER.	IM-101			
75-80				5 TER.	IM-100			
76-78		6.6		4 TER.	IM-101			
75-78		7.2		5 TER.	IM-100			
				4 TER.	IM-101			
W300 PICK UP	72-74	3.7		6	CARB.	5 TER.	IM-100	
		5.2				4 TER.	IM-101	
		8	5 TER.	IM-100				

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
W300 PICK UP	72-74	5.2	8	CARB.	4 TER.	IM-101
		5.9			5 TER.	IM-100
					4 TER.	IM-101
W350	82-83	5.2	8	CARB.	4 TER.	IM-101
	81-89	5.9				

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AEROSTAR	86-87	2.3	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
	1986	2.8	6			IM-223
AEROSTAR	92-93	3.0	6	MPFI	MÓDULO EN CHASIS	IM-233
AEROSTAR	86-89	3.0	6	CARB.		IM-218
	92-95			MPFI	MÓDULO EN CHASIS	IM-233
AEROSTAR	94-95	4.0	6	MPFI		IM-254
AEROSTAR	90-97	4.0	6	MPFI		IM-254
B600	80-89	6.1	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
B700		7.0				
BRONCO	1980	4.9	6	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209
	80-86				1 GROM. AZUL	IM-203
	84-91					IM-218
	1992				MPFI	IM-233
	75-77					1 GROM. AZUL
	1980	5.0	8	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209
	80-84				1 GROM. AZUL	IM-203
	81-87				1 GROM. CAFÉ	IM-211
					1 GROM. AMARILLO	IM-214
	84-91					IM-218
	92-96	5.8	8	MPFI	MÓDULO REMOTO	IM-233
	78-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	78-87				1 GROM. AZUL	IM-203
	81-87				1 GROM. CAFÉ	IM-211
	84-85				1 GROM. AMARILLO	IM-214
88-91	6.6	8	CARB.		IM-218	
91-96					IM-226	
92-96					IM-233	
BRONCO II	78-79	6.6	6	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
					2 GROM. AMARILLO	IM-209
	84-86	2.8				IM-218
CONTOUR	87-89	2.9	6	CARB.		IM-223
	1990					IM-218
CONTOUR	96-00	2.0	4	MPFI		IM-253

CONTINÚA »

CONTINÚA »



# MÓDULO DE ENCENDIDO

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ECONOLINE E-100	1980	6.6	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
					2 GROM. AMARILLO	IM-209
	1978	7.5			1 GROM. AZUL	IM-203
					2 GROM. AMARILLO	IM-209
ECONOLINE E-100, ECONOLINE E-100 CLUB WAGON	76-83	4.9	6		1 GROM. AZUL	IM-203
	77-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	1983				1 GROM. AMARILLO	IM-214
	79-80	5.0	8		2 GROM. AMARILLO	IM-209
	79-83			1 GROM. AZUL	IM-203	
	81-83			1 GROM. CAFÉ	IM-211	
	82-83			1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	76-83	5.8	8	1 GROM. AZUL	IM-203	
	78-80			2 GROM. AMARILLO	IM-209	
	81-83			1 GROM. AMARILLO	IM-214	
82-83	1 GROM. CAFÉ			IM-211		
ECONOLINE E-150	83-86	4.9	6	8	1 GROM. AMARILLO	IM-214
ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	84-88	5.0	8			IM-218
				76-86	4.9	6
77-80	2 GROM. AMARILLO	IM-209				
84-91	IM-218					
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	92-96	5.0	8	CARB.		IM-233
	79-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	79-84				1 GROM. AZUL	IM-203
	81-87				1 GROM. CAFÉ	IM-211
	82-87	1 GROM. AMARILLO	IM-214			
	1989	1 GROM. CAFÉ	IM-211			
	90-91	5.8	8	MPFI		IM-218
	92-96				92-96	IM-226
	92-96				MÓDULO REMOTO	IM-233
	76-87	8	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
	78-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	81-87				1 GROM. AMARILLO	IM-214
	82-87				1 GROM. CAFÉ	IM-211
	1985	5.8	8	MPFI		IM-218
	88-91				IM-226	
	92-96				IM-233	
	76-80	7.5	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
78-80	2 GROM. AMARILLO				IM-209	
ECONOLINE E-250	95-96	4.9	6	MPFI		IM-233
ECONOLINE E-250	84-91	4.9	6	CARB.		IM-218
				MPFI		IM-233
	79-84	5.0		8	CARB.	1 GROM. AZUL

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ECONOLINE E-250	81-87	5.0	8	CARB.	1 GROM. CAFÉ	IM-211	
	82-83				1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	84-88					IM-218	
	1989				1 GROM. CAFÉ	IM-211	
	90-91		IM-218				
	76-87	5.8	8		MPFI	1 GROM. AZUL	IM-203
	84-85						IM-218
	88-91						IM-226
	92-96		IM-233				
	92-96	6.6	8		CARB.		IM-218
1980	1 GROM. AZUL			IM-203			
76-79	7.5						
1983	5.8						
ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	81-82	6.6	8	MPFI		IM-211	
	81-87					IM-226	
	84-87	7.5					
	88-91						
ECONOLINE E-250, ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	76-86	4.9	6	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203	
	77-80					IM-209	
	79-80	5.0					
	78-80	5.8	8		2 GROM. AMARILLO	IM-209	
	81-87				1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	82-87				1 GROM. CAFÉ	IM-211	
	1980	6.6			2 GROM. AMARILLO	IM-209	
78-80	7.5						
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI		IM-233	
ECONOLINE E-350	83-86	4.9	6	CARB.	1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	1981				1 GROM. AZUL	IM-203	
	82-83	5.0	8		1 GROM. CAFÉ	IM-211	
	76-77				1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	84-87				1 GROM. AZUL	IM-203	
ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	77-87	7.5		1 GROM. AMARILLO	IM-214		
				1 GROM. AZUL	IM-203		
ECONOLINE E-350, ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	76-86	4.9	6	MPFI		IM-209	
	77-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209	
	84-91					IM-218	
	92-96					IM-233	
	1979	5.0	8		1 GROM. AZUL	IM-203	
	79-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209	
	76-87				1 GROM. AZUL	IM-203	
	78-80	5.8	8		CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209
	81-87					1 GROM. AMARILLO	IM-214
	82-87					1 GROM. CAFÉ	IM-211
88-91				IM-218			

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ECONOLINE E-350, ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	92-96	5.8	8	MPFI		IM-226
	1980	6.6		CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209
	80-82				1 GROM. AZUL	IM-203
	78-80	2 GROM. AMARILLO			IM-209	
	84-87	7.5			1 GROM. CAFÉ	IM-211
88-96					IM-226	
ECONOLINE SUPER DUTY	1996	5.8	7.5	MPFI		IM-233
ESCORT	81-82	1.6	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
	83-85					IM-218
ESCORT	94-96	1.9	4	MPFI		IM-239
ESCORT	86-89	1.9	4	CARB.		IM-223
	91-96			MPFI		IM-239
ESCORT GT	94-95	1.8	4	MPFI		IM-623
EXPLORER	91-95	4.0	6			IM-254
F SUPER DUTY	88-97	7.5	8	MPFI		IM-226
F-100	82-83	3.8	6	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
					1 GROM. AMARILLO	IM-214
	81-82	4.2	8		1 GROM. AZUL	IM-203
	76-83	4.9	6			
77-80	2 GROM. AMARILLO			IM-209		
F-100	76-79	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
F-100	76-83	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
	79-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	81-83				1 GROM. CAFÉ	IM-211
	82-83				1 GROM. AMARILLO	IM-214
	77-79	5.8			1 GROM. AZUL	IM-203
	78-79				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	1981				1 GROM. AZUL	IM-203
					1 GROM. CAFÉ	IM-211
		1 GROM. AMARILLO			IM-214	
	1976	5.9			1 GROM. AZUL	IM-203
		6.4				
	77-79	6.6				
	78-79				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	76-77	7.5			1 GROM. AZUL	IM-203
1979	2 GROM. AMARILLO		IM-209			
F-150	95-96	4.9	6	MPFI		IM-233
F-150	76-86	4.9	6	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
	77-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	84-91				IM-218	
	92-96			MPFI		IM-233

CONTINÚA »

FORD											
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE					
F-150	80-83	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203					
F-150	76-84	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203					
	78-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209					
	81-87				1 GROM. CAFÉ	IM-211					
	82-83				1 GROM. AMARILLO	IM-214					
	84-91					IM-218					
	92-96					IM-226					
					MPFI	MÓDULO REMOTO	IM-233				
				77-87			1 GROM. AZUL	IM-203			
				78-80			2 GROM. AMARILLO	IM-209			
				81-82			1 GROM. AMARILLO	IM-214			
	F-150			81-87	5.8	8	CARB.	1 GROM. CAFÉ	IM-211		
				84-85							IM-218
				88-91							IM-226
				91-96						MPFI	IM-233
	92-96										
	1976	5.9									
		6.4			1 GROM. AZUL	IM-203					
	77-79	6.6									
	78-79				2 GROM. AMARILLO	IM-209					
	76-79	7.5			1 GROM. AZUL	IM-203					
	78-79				2 GROM. AMARILLO	IM-209					
F-250	76-86	4.9	6		1 GROM. AZUL	IM-203					
	77-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209					
	84-91					IM-218					
	92-96					IM-233					
F-250	92-96	5.0	8	MPFI	SOBRE EL DISTRIBUIDOR	IM-226					
					SOBRE LA DEFENSA	IM-233					
F-250	76-84	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203					
	78-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209					
	81-87				1 GROM. CAFÉ	IM-211					
	82-83				1 GROM. AMARILLO	IM-214					
	84-91					IM-218					
F-250	92-96	5.8	8	MPFI	SOBRE EL DISTRIBUIDOR	IM-226					
					SOBRE LA DEFENSA	IM-233					
F-250	77-87	5.8	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203					
	78-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209					
	81-82				1 GROM. AMARILLO	IM-214					
	81-87				1 GROM. CAFÉ	IM-211					
	84-85						IM-218				
	88-91										
	91-96					MPFI	SOBRE EL DISTRIBUIDOR	IM-226			
				1976	5.9						
		6.4			1 GROM. AZUL	IM-203					
	77-82	6.6									

CONTINÚA »

# MÓDULO DE ENCENDIDO

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
F-250	78-80	6.6	8	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209		
	76-79	7.5			1 GROM. AZUL	IM-203		
	78-79				2 GROM. AMARILLO	IM-209		
	83-87				1 GROM. AZUL	IM-203		
	88-97			MPFI	IM-226			
F-350	76-86	4.9	6	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
	77-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209		
	84-91					IM-218		
	92-96			MPFI	IM-233			
F-350	76-80	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
F-350	78-80	5.0	8	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209		
F-350	88-91	5.8	8	CARB.		IM-218		
	91-96			MPFI	SOBRE EL DISTRIBUIDOR	IM-226		
	92-97				SOBRE LA DEFENSA	IM-233		
F-350	77-87	5.8	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
	78-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209		
	81-82				1 GROM. CAFÉ	IM-211		
	84-87				1 GROM. AMARILLO	IM-214		
	84-87	5.9			1 GROM. CAFÉ	IM-211		
	1976					6.4	1 GROM. AZUL	IM-203
	77-82	6.6			2 GROM. AMARILLO			IM-209
	78-80							7.5
	76-79					2 GROM. AMARILLO	IM-209	
	78-79					1 GROM. AZUL	IM-203	
	83-87	7.5			MPFI	IM-226		
	88-97							
	F-600	80-91			6.1	7.0	CARB.	1 GROM. AZUL
	F-700	80-91		7.0	MPFI			
92-98		7.0						
F-800	80-91	6.1	7.0	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
	80-90	7.0						
F53	88-97	7.5	8	MPFI		IM-226		
FAIRMONT	78-83	2.3	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
	78-79	3.3	6		2 GROM. AMARILLO	IM-209		
	78-83				1 GROM. AZUL	IM-203		
FAIRMONT	1980	4.2	8	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209		
	81-82				1 GROM. AZUL	IM-203		
	1982				1 GROM. AMARILLO	IM-214		
FAIRMONT	78-79	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
					2 GROM. AMARILLO	IM-209		
GHIA	91-92	3.0	6	MPFI		IM-244		
GRAND MARQUIS	82-84	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		

CONTINÚA »

FORD									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
LTD	83-84	2.3	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203			
	84-86				IM-218				
	1983	3.3	6		1 GROM. AZUL	IM-203			
	84-86	3.8			1 GROM. AMARILLO	IM-214			
	84-86	4.2	8		1 GROM. AZUL	IM-203			
	1981				1 GROM. CAFÉ	IM-211			
	81-82				1 GROM. AZUL	IM-203			
LTD	75-81	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203			
	78-80				2 GROM. AMARILLO	IM-209			
	80-81				1 GROM. CAFÉ	IM-211			
LTD	77-85	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203			
	81-82				1 GROM. AMARILLO	IM-214			
	1983				1 GROM. CAFÉ	IM-211			
	84-86				1 GROM. AZUL	IM-218			
	76-82	5.8			1 GROM. AZUL	IM-203			
	78-79				2 GROM. AMARILLO	IM-209			
	79-81				1 GROM. CAFÉ	IM-211			
	81-86				1 GROM. AMARILLO	IM-214			
	LTD CROWN VICTORIA	76-77			6.6	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
		1978						2 GROM. AMARILLO	IM-209
		76-78			7.5			1 GROM. AZUL	IM-203
		87-91			5.0				IM-223
		87-91			5.8			1 GROM. AMARILLO	IM-214
		LTD II			77-79			5.0	8
78-79			2 GROM. AMARILLO	IM-209					
77-79	5.8		1 GROM. AZUL	IM-203					
78-79			2 GROM. AMARILLO	IM-209					
77-78	6.6		1 GROM. AZUL	IM-203					
1978			2 GROM. AMARILLO	IM-209					
MAVERICK	76-77	3.3	6	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203			
		4.1							
MAVERICK	75-77	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203			
MUSTANG	79-80	2.3	4	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209			
	79-84				1 GROM. AZUL	IM-203			
	83-90					IM-223			
	91-93	2.8	6	MPFI		IM-230			
	1979				1 GROM. AZUL	IM-203			
	79-82	3.3	6	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209			
	1983				1 GROM. AZUL	IM-203			
	83-85				1 GROM. AMARILLO	IM-214			
	84-86	3.8	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203			
	1980					IM-223			
	84-86	4.2	8	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209			
81-82	1 GROM. AZUL				IM-203				

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MUSTANG	1982	4.2	8	CARB.	1 GROM. AMARILLO	IM-214	
MUSTANG	1979	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203	
					2 GROM. AMARILLO	IM-209	
	1 GROM. AZUL				IM-203		
	1984			IM-218			
	1984-95			MPFI	IM-233		
MUSTANG	86-93	5.0	8	CARB.		IM-218	
	1995	5.8		MPFI		IM-233	
MUSTANG II	76-78	2.3	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203	
		2.8	6				
	75-78	5.0	8			2 GROM. AMARILLO	IM-209
	1978						
RANGER	83-88	2.0	4		1 GROM. AZUL	IM-203	
RANGER	96-97	2.3	4	MPFI		IM-230	
RANGER	83-84	2.3	4	CARB.	1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	83-87				1 GROM. AZUL	IM-203	
	85-88					IM-218	
	1986				1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	89-97	2.8	6	MPFI	IM-230		
	83-85			CARB.	IM-223		
	86-92			2.9	MPFI		
	91-94			3.0			
	90-97			4.0			
TAURUS	86-91	2.5	4	CARB.		IM-223	
	86-90	3.0	6	MPFI		IM-231	
	1989					IM-244	
	89-95						
TAURUS	88-90	3.8	6	MPFI		IM-226	
TAURUS	91-95	3.8	6	MPFI		IM-233	
THUNDERBIRD	83-88	2.3	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-218	
	80-82	3.3	6			IM-203	
THUNDERBIRD	88-90	3.8	6	MPFI		IM-226	
THUNDERBIRD	82-86	3.8	6	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203	
	1983				1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	84-87					IM-218	
	91-97	4.2	8	MPFI	IM-233		
	1980			2 GROM. AMARILLO	IM-209		
	1981			1 GROM. AZUL	IM-203		
	1982			1 GROM. AMARILLO	IM-214		
THUNDERBIRD	91-93	5.0	8	MPFI		IM-233	
THUNDERBIRD	77-80	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203	
	78-79				2 GROM. AMARILLO	IM-209	
	1981				1 GROM. CAFÉ	IM-211	
					1 GROM. AMARILLO	IM-214	
	1983				1 GROM. AZUL	IM-203	

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
THUNDERBIRD	83-84	5.0	8	CARB.	1 GROM. CAFÉ	IM-211
	84-88					IM-223
	77-79	5.8			1 GROM. AZUL	IM-203
	78-79				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	77-78	6.6			1 GROM. AZUL	IM-203
	1978				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	1976				7.5	1 GROM. AZUL
	THUNDERBIRD SC	89-90			3.8	6
TOPAZ	84-87	2.3	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
	85-86				MPFI	
	88-91			92-94		
	92-94					
TORINO	1976	5.8	8	CARB.		IM-218
		6.6				
		7.5				
WINDSTAR	95-97	3.0	6	MPFI		IM-254
WINDSTAR	95-97	3.8	6	MPFI		IM-254

GEO						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TRACKER	94-95	1.6	4	MPFI		IM-626
TRACKER	91-95	1.6	4	MPFI		IM-626

GMC								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
JIMMY	75-82	4.1	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301		
	92-95	4.3		MPFI		IM-340		
	96-05				IM-381			
	77-82	5.0	8	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301		
	81-86				5 TER.	IM-331		
	1987					IM-340		
	75-86	5.7			EXP. CANADÁ	IM-301		
	83-86				MOD. USA	IM-315		
	87-91					IM-340		
	75-79	6.6			EXP. CANADÁ	IM-301		
	1976	7.4						
S15, S15 JIMMY	82-85	1.9			4	CARB.		IM-515
	83-84	2.0					EXP. CANADÁ	IM-327
	85-90	2.5					7 TER.	IM-325
	82-85	2.8	EXP. CANADÁ	IM-327				
	82-90		MOD. USA	IM-316				
	88-90	4.3	6		IM-340			
	1985			MOD. USA	IM-315			
				5 TER.	IM-331			
86-95	MPFI				IM-340			

CONTINÚA »

# MÓDULO DE ENCENDIDO

GMC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
SAFARI	96-05	4.3	6	MPFI		IM-381	
SAVANA 1500	96-07						
	96-02	5.0	8				
		5.7					
SAVANA 2500	96-05	4.3	6				
	96-02	5.0					
			5.7				8
SAVANA 3500	96-00	7.4					
		SIERRA 1500	99-07				4.3
SONOMA	94-95	2.2	4				MPFI
	1996			IM-367			
	97-03			IM-382			
	1991	2.5	6	CARB.	7 TER.	IM-325	
	91-93	2.8			MOD. USA	IM-316	
	91-95	4.3			MPFI		IM-340
	96-04						IM-381
YUKON	92-95	5.7	8	MPFI		IM-340	
	96-00					IM-381	

HONDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CR-V	97-01	2.0	4	MPFI	MOD. USA	IM-615
ODYSSEY	96-97	2.2				
	1998	2.3				IM-781
PASSPORT	94-95	3.2	6			IM-346

ISUZU						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
HOMBRE	1996	2.2	4	MPFI		IM-367
	97-00					4.3
PICK UP	86-95	2.3	4	CARB.	MOD. USA	IM-515
	1993	2.6				
	RODEO	91-94	3.1			6
91-92						
		93-95	3.2			IM-346

HONDA									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
ACCORD	80-85	1.8	4	CARB.		IM-515			
	86-89	2.0							
ACCORD	1996	2.2	4	MPFI	MOD. USA	IM-615			
ACCORD	90-91	2.2	4	MPFI	EXP. CANADÁ / DIST. TD-76U	IM-734			
	90-96				MOD. USA	IM-615			
	1995				EXP. CANADÁ / DIST. TD-76U	IM-734			
	96-97		IM-781						
	1997		EXP. CANADÁ / DIST. TD-76U		IM-734				
	98-02	2.3			IM-781				
	95-97	2.7	6						
CIVIC	80-87	1.3	4	CARB.		IM-515			
	88-93	1.5					MPFI	MOD. USA	IM-615
								EXP. CANADÁ / DIST. TD-76U	IM-734
CIVIC	97-00	1.6	4	MPFI	EXP. CANADÁ / DIST. TD-76U	IM-734			
CIVIC	88-93	1.6	4	MPFI	MOD. USA	IM-615			
	94-00				EXP. CANADÁ / DIST. TD-76U	IM-734			
CIVIC DEL SOL	1993	1.5	4	MPFI	MOD. USA	IM-615			
	93-95				EXP. CANADÁ / DIST. TD-76U	IM-734			
	1993	1.6	MPFI	MOD. USA	IM-615				
	93-97			EXP. CANADÁ / DIST. TD-76U	IM-734				

JEEP								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
CHEROKEE	84-85	2.5	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
	84-86	2.8	6		MOD. USA	IM-316		
					EXP. CANADÁ	IM-327		
						IM-401		
	75-77	4.2	8		1 GROM. AZUL	IM-203		
	78-81				1 GROM. AMARILLO	IM-214		
	1982				1 GROM. AZUL	IM-203		
	1983				1 GROM. AZUL	IM-203		
	75-77	5.9	8		1 GROM. AZUL	IM-203		
	78-83				1 GROM. AZUL	IM-203		
	75-77	6.6			1 GROM. AZUL	IM-203		
	1978				1 GROM. AZUL	IM-203		
COMANCHE	1986	2.8	6		MOD. USA	IM-316		
GRAND WAGONEER	84-86	4.2	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
		5.9						
WAGONEER	84-85	2.5	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203		
	84-86	2.8	6				MOD. USA	IM-316
							EXP. CANADÁ	IM-327
	80-81	4.2	8				1 GROM. AZUL	IM-203
	1982						1 GROM. AMARILLO	IM-214
	1983						1 GROM. AZUL	IM-203
	75-77	5.9	8				1 GROM. AZUL	IM-203
	78-83						1 GROM. AZUL	IM-203
75-77	6.6	8		IM-401				
1978					1 GROM. AZUL	IM-203		
WRANGLER	1987	4.2	6		1 GROM. AZUL	IM-203		

CONTINÚA »

<b>LINCOLN</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARK IV	1976	7.5	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
MARK V	1977	6.6				
	78-79					
	1979					
	77-78	7.5			1 GROM. AZUL	IM-203
MARK VI	80-82	5.0			1 GROM. CAFÉ	IM-211
	1981				1 GROM. AMARILLO	IM-214
	82-83	5.8			1 GROM. AZUL	IM-203
	1980				1 GROM. CAFÉ	IM-211
MARK VII	84-85	5.0				IM-218
	84-86					IM-223
	87-92					1 GROM. AMARILLO
TOWN CAR	1981			1 GROM. CAFÉ	IM-211	
	81-82			1 GROM. AZUL	IM-203	
	82-83			IM-218		
	84-86			IM-218		
	87-90			IM-223		

<b>MAZDA</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B2000	81-84	2.0	4	CARB.		IM-117
	86-87					
B2200	87-93	2.2	4	MPFI		IM-575
	90-93					IM-623
B2300	94-97	2.3	4	CARB.		IM-230
B2600	87-88	2.6	6	MPFI		IM-549
	1989					IM-644
	90-93					IM-623
B3000	1994	3.0	6			IM-233
B4000	94-00	4.0	6			IM-254

<b>MERCURY</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	81-82	2.3	4	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
	84-86				IM-218	
	80-82	3.3	6	1 GROM. AZUL	IM-203	
COUGAR	1988	3.8	6	MPFI		IM-226
	1990				IM-226	
COUGAR	82-83	3.8	6	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203
	84-87				1 GROM. AMARILLO	IM-214
	1980				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	1981	4.2	8	1 GROM. AZUL	IM-203	
	81-82			1 GROM. AMARILLO	IM-214	

<b>MERCURY</b>										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
COUGAR	77-81	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203				
	1980				2 GROM. AMARILLO	IM-209				
	1981				1 GROM. AMARILLO	IM-214				
	1983				1 GROM. AZUL	IM-203				
	83-84				5.8	1 GROM. CAFÉ	IM-211			
	84-88					1 GROM. AZUL	IM-223			
	76-79				6.6	1 GROM. AZUL	IM-203			
	78-79					2 GROM. AMARILLO	IM-209			
	76-78				6.6	1 GROM. AZUL	IM-203			
	1978					2 GROM. AMARILLO	IM-209			
	COUGAR XR7				1990	3.8	6	MPFI		IM-231
					91-94					IM-233
GRAND MARQUIS	81-82	5.0	8	CARB.	1 GROM. AZUL	IM-203				
	79-80						2 GROM. AMARILLO	IM-209		
	1980				1 GROM. CAFÉ	IM-211				
	80-81						1 GROM. AMARILLO	IM-214		
	81-82				1 GROM. AZUL	IM-203				
	82-85						1 GROM. CAFÉ	IM-211		
	1983				IM-218					
	84-86					IM-223				
	87-91				1 GROM. AZUL		IM-203			
	78-80					2 GROM. AMARILLO		IM-209		
	79-81				1 GROM. CAFÉ		IM-211			
	1981					1 GROM. AMARILLO		IM-214		
	83-84				1 GROM. CAFÉ		IM-211			
	85-86					IM-218				
	87-89				IM-223					
	76-78					1 GROM. AZUL	IM-203			
	1978				2 GROM. AMARILLO			IM-209		
	76-78					1 GROM. AZUL	IM-203			
83-84	2.3	4			1 GROM. AZUL			IM-203		
85-86						IM-223				
1983	3.3	6			1 GROM. AZUL		IM-203			
83-84					3.8	1 GROM. AMARILLO	IM-214			
84-86	1 GROM. AZUL	IM-203								
81-82			4.2	8			1 GROM. AZUL	IM-203		
79-80	2 GROM. AMARILLO	IM-209								
1980			5.0	8			1 GROM. CAFÉ	IM-211		
80-81	1 GROM. AMARILLO	IM-214								
81-82			1 GROM. AZUL	IM-203						
1982	IM-218									
1985		1 GROM. AZUL	IM-203							
1978	5.8						1 GROM. AZUL	IM-203		

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# MÓDULO DE ENCENDIDO

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARQUIS	1978	5.8	8	CARB.	2 GROM. AMARILLO	IM-209
	79-81				1 GROM. CAFÉ	IM-211
	1980				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	1981	6.6			1 GROM. AMARILLO	IM-214
	76-78				1 GROM. AZUL	IM-203
	1978				2 GROM. AMARILLO	IM-209
	76-78				7.5	1 GROM. AZUL
MYSTIQUE	1995	2.0	4	MPFI		IM-253
MYSTIQUE	95-00	2.0	4	MPFI		IM-253
SABLE	1986	2.5		CARB.		IM-223
	86-90	3.0	6	MPFI		IM-244
	89-95					
SABLE	94-95	3.8	6	MPFI		IM-233
SABLE	88-90	3.8	6	MPFI		IM-226
	91-95				IM-233	
TOPAZ	1987	2.3	4	TBI		IM-218

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
240SX	1993	2.4	4	MPFI		IM-741
720 PICK UP	83-85	2.0	4	CARB.		IM-556
	81-83	2.2			IM-514	
	83-85	2.4			IM-555	
D21	91-96	2.4	4	MPFI		IM-741
	98-08				IM-400	
NP300	09-15					
QUEST	97-98	3.0	6			IM-741
	99-00	3.3				
SENTRA	82-83	1.5	4	CARB.		IM-515
	84-86	1.6		MPFI		IM-741
	91-94	2.0				
TSURU II	91-92	1.6	4	CARB.	DENTRO DEL DIST.	IM-740

OLDSMOBILE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CUTLASS	95-96	3.1	6	MPFI		IM-346
CUTLASS	95-99	3.1	6	MPFI		IM-346
	77-81	3.8			EXP. CANADÁ	IM-301
	80-81				MOD. USA	IM-315
	75-76	4.1	8	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301
	75-79	4.3			MOD. USA	IM-315
	1981				4.4	
	78-80	5.0			EXP. CANADÁ	IM-301
	75-79	5.7				

OLDSMOBILE									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
CUTLASS	1977	6.6	8		EXP. CANADÁ	IM-301			
	75-76	7.5							
CUTLASS CALAIS	88-91	2.5	4	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-344			
	1988	3.0	6			IM-338			
	1979	3.8				IM-301			
	82-84		8			IM-315			
	1982	4.3	8			IM-301			
	82-84	5.0				IM-315			
	1979	5.7				IM-301			
	CUTLASS CIERA	1993	2.2				MPFI		IM-356
		94-96							IM-367
		1982	4					MOD. USA	IM-316
82-83		EXP. CANADÁ		IM-327					
83-84		2.5		7 TER.	IM-325				
87-92				IM-344					
1982		6		CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301			
85-86						2.8	MOD. USA	IM-315	
1986						EXP. CANADÁ	IM-327		
87-89						3.0	MOD. USA	IM-316	
82-85						3.1	IM-346		
94-96		3.1	MPFI			IM-346			
1993		3.3				IM-364			
CUTLASS CRUISER	84-85	3.8	6	CARB.	MOD. USA	IM-315			
	86-88	3.8				IM-338			
	87-92	2.5				4	IM-344		
	87-89	2.8	MPFI			IM-346			
	1994	3.1				IM-346			
	1993	3.3	6	MPFI		IM-364			
	80-82	3.8				EXP. CANADÁ	IM-301		
	80-83	3.8				MOD. USA	IM-315		
	87-88		8	CARB.		IM-338			
	81-82	4.3				MOD. USA	IM-315		
	1980	5.0	8	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301			
81-83	MOD. USA					IM-315			
CUTLASS SALON	78-79	3.8	6		EXP. CANADÁ	IM-301			
	85-87					MOD. USA	IM-315		
	78-79	4.3	8		EXP. CANADÁ	IM-301			
	1985	5.0							

CONTINÚA »

CONTINÚA »

## OLDSMOBILE

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
CUTLASS SALON	85-86	5.0	8	CARB.	MOD. USA	IM-315			
	1979	5.7			EXP. CANADÁ	IM-301			
CUTLASS SUPREME	88-89	2.8	6	MPFI	MOD. USA	IM-346			
	89-97	3.1							
	91-96	3.4							
	1979	3.8					EXP. CANADÁ	IM-301	
	1982						MOD. USA	IM-315	
	84-87	8					CARB.	MOD. USA	IM-315
	1982								
	1983	6					EXP. CANADÁ	IM-301	
	1982	4.4					MOD. USA	IM-315	
	1983	8					MPFI	EXP. CANADÁ	IM-301
	85-88								
1987	5.7								
SILHOUETTE	91-92	3.1	6	CARB.	MOD. USA	IM-316			
SILHOUETTE	90-94	3.1	6	CARB.	MOD. USA	IM-316			
	96-04	3.4		MPFI	IM-346				
	92-95	3.8		IM-364					

## PLYMOUTH

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE						
PB200	76-78	6.6	8		4 TER.	IM-101						
		7.2			5 TER.	IM-100						
PB200 VAN	1974	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100						
					4 TER.	IM-101						
					5 TER.	IM-100						
		5.2	8		4 TER.	IM-101						
		5.9			5 TER.	IM-100						
		5.9			4 TER.	IM-101						
PB250	81-83	3.7	6		4 TER.	IM-101						
		5.2										
PB300	75-79	5.2	8	CARB.	4 TER.	IM-101						
							5.9	5 TER.	IM-100			
								5.9	4 TER.	IM-101		
		5.9						5 TER.	IM-100			
		PB300 VAN					1974	6.6	8	CARB.	4 TER.	IM-101
5.2	4 TER.		IM-101									
5.9	5 TER.		IM-100									
PB350	81-83	5.2			4 TER.	IM-101						
		5.9										
VALIANT	73-74	3.2	6	CARB.	5 TER.	IM-100						
							3.7	4 TER.	IM-101			
		5.2						5 TER.	IM-100			
								5.9	4 TER.	IM-101		
		VOYAGER					84-87	2.6	4			IM-117

## PLYMOUTH

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
PB100	75-79	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100
					4 TER.	IM-101
	75-79	5.2	8		5 TER.	IM-100
					4 TER.	IM-101
	76-78	5.9			5 TER.	IM-100
					4 TER.	IM-101
PB100 VAN	1974	3.7	6	5 TER.	IM-100	
				5.2	4 TER.	IM-101
		5.9			5 TER.	IM-100
					4 TER.	IM-101
		5 TER.		IM-100		
PB150	81-83	3.7	6		4 TER.	IM-101
	1981	5.2	8			
	1983					
PB200	75-78	3.7	6	CARB.	5 TER.	IM-100
					4 TER.	IM-101
	75-79	5.2	8		5 TER.	IM-100
					4 TER.	IM-101
					5 TER.	IM-100
	75-80	5.9			4 TER.	IM-101
	76-78				6.6	5 TER.

## PONTIAC

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AZTEK	01-05	3.4	6	MPFI		IM-346
BONNEVILLE	94-99	3.8			IM-364	
BONNEVILLE	80-86	3.8	6	CARB.	EXP. CANADÁ	IM-301
					MOD. USA	IM-315
	87-88	5.9			MPFI	IM-338
						IM-349
						IM-364

CONTINÚA »

CONTINÚA »



# MÓDULO DE ENCENDIDO

PONTIAC								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
BONNEVILLE	1982	4.1	6	CARB.	MOD. USA	IM-315		
	80-81	4.3	8		EXP. CANADÁ	IM-301		
	1986	6				IM-340		
	77-80	4.9			EXP. CANADÁ	IM-301		
	1981				MOD. USA	IM-315		
	83-86	5.0			EXP. CANADÁ	IM-301		
			8		MOD. USA	IM-315		
	77-80	5.7			EXP. CANADÁ	IM-301		
	75-79	6.6						
	75-76	7.5						
FIREBIRD	1982	2.5	4	MPFI	MOD. USA	IM-316		
	83-84				7 TER.	IM-325		
	1982				EXP. CANADÁ	IM-327		
	82-84	2.8			MOD. USA	IM-316		
	85-89					IM-340		
	90-92	3.1						
	93-95	3.4	6			IM-346		
	80-81				MOD. USA	IM-315		
	1989	3.8			CARB.	IM-338		
	95-02				MPFI	IM-349		
FIREBIRD	1980	4.9	8	CARB.	5 TER.	IM-331		
	1981				MOD. USA	IM-315		
	81-86	5.0						
	87-92					IM-340		
	FIREBIRD	96-97	5.7		8	MPFI	IM-381	
	FIREBIRD	87-92	5.7		8	CARB.	IM-340	
	GRAND AM	87-89	2.0		4	MPFI	7 TER.	IM-325
		93-95	2.3					IM-366
96-01		2.4						
87-91		2.5			IM-344			
86-87		3.0		CARB.	IM-338			
94-98		3.1	6		IM-346			
1993		3.3		MPFI	IM-364			
GRAND AM	2004	3.4	6	MPFI	IM-346			
GRAND AM	99-05	3.4	6	MPFI	IM-346			
GRAND LEMANS	80-81	3.8	8	CARB.	MOD. USA	IM-315		
	1981	4.9						
GRAND PRIX	88-89	2.8	6	MPFI		IM-346		
	89-03	3.1						
	91-96	3.4						
GRAND PRIX	97-01	3.8	6	MPFI	IM-364			
GRAND PRIX	80-87	3.8	6	CARB.	MOD. USA	IM-315		
	97-08			MPFI	IM-364			
	1982	4.1		CARB.	MOD. USA	IM-315		

CONTINÚA »

PONTIAC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
GRAND PRIX	86-87	4.3	6	CARB.		IM-340	
	83-86	5.0	8		MOD. USA	IM-315	
	1987					IM-340	
SUNBIRD	1986	1.8	4	MPFI	7 TER.	IM-325	
	87-91	2.0				IM-340	
	91-94	3.1	6			IM-346	
	1980	3.8			CARB.	MOD. USA	IM-315
SUNFIRE	97-02	2.2	4	MPFI	IM-382		
SUNFIRE	95-96	2.2	4	MPFI		IM-367	
	1995	2.3				IM-366	
SUNFIRE	97-02	2.4	4	MPFI	IM-366		
TRANS SPORT	90-95	3.1	6	CARB.	MOD. USA	IM-316	
	96-99	3.4		MPFI		IM-346	
	92-95	3.8				IM-364	

TOYOTA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
4RUNNER	1996	2.7	4	MPFI		IM-721
	89-91	3.0	6		CARB.	IM-723
	96-02	3.4				IM-780
CAMRY	92-96	2.2	4	MPFI		IM-721
	97-02	3.0	6			IM-780
COROLLA	96-97	1.6	4	MPFI		IM-721
	95-97	1.8				
RAV4	96-97	2.0	6	MPFI		IM-780
SIENNA	98-00	3.0	6			IM-780
TACOMA	95-97	2.4	4	MPFI		IM-721
	95-96	2.7				
TUNDR	00-04	3.4	6			IM-780

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GREMLIN	75-77	4.2	6	CARB.		IM-401
	77-78				1 GROM. AZUL	IM-203

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ATLANTIC	85-87	1.7	4	CARB.	SIN DISIP. DE CALOR	IM-501
					CON DISIP. DE CALOR	IM-621
BEETLE	99-01	1.8	4	MPFI		IM-655
CABRIO	95-02	2.0				IM-654
CABRIOLET	91-93	1.8				
CARIBE	86-87	1.7	4	CARB.	SIN DISIP. DE CALOR	IM-501
					CON DISIP. DE CALOR	IM-621

CONTINÚA »

## VOLKSWAGEN

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COMBI	93-01	1.8	4	MPFI		IM-654
CORSAR	84-88			CARB.	SIN DISIP. DE CALOR	IM-501
					CON DISIP. DE CALOR	IM-621
DERBY	95-05	2.0	5	MPFI		IM-654
	01-03					
EUROVAN	01-04	2.5	5			
EUROVAN	92-96	2.5	5	MPFI		IM-654
GOLF A2	87-92	1.8	4	CARB.	SIN DISIP. DE CALOR	IM-501
					CON DISIP. DE CALOR	IM-621
GOLF A3	91-99	2.0	4	MPFI		IM-654
	93-98					
GOLF A4	2001					
JETTA A2	87-92	1.8	4	CARB.	SIN DISIP. DE CALOR	IM-501
					CON DISIP. DE CALOR	IM-621
JETTA A3	91-99	2.0	4	MPFI		IM-654
	93-99					
PASSAT	95-96	2.0	4	MPFI		IM-654
	1997	2.8	6			
PASSAT TURBO	1999	1.8	4	MPFI		IM-655
SEDAN	90-92	1.6	4	CARB.	SIN DISIP. DE CALOR	IM-501
					CON DISIP. DE CALOR	IM-621
	93-04		MPFI		IM-654	
TRANSPORTER	92-93	2.5	5	MPFI		IM-654
VAN	03-05	1.8	4	MPFI		IM-654



IM-100



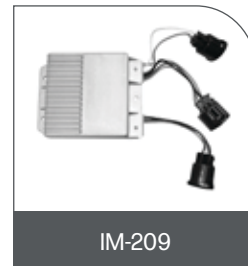
IM-101



IM-117



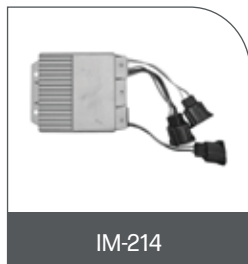
IM-203



IM-209



IM-211



IM-214



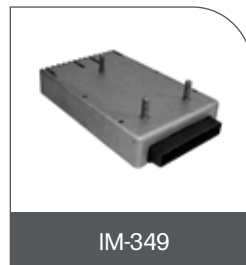
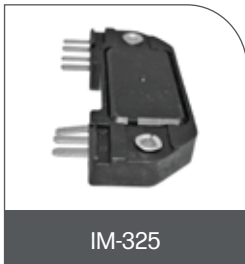
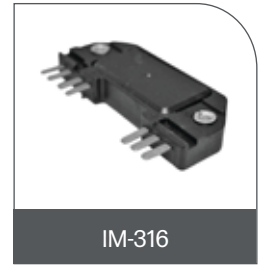
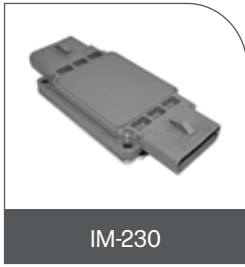
IM-218

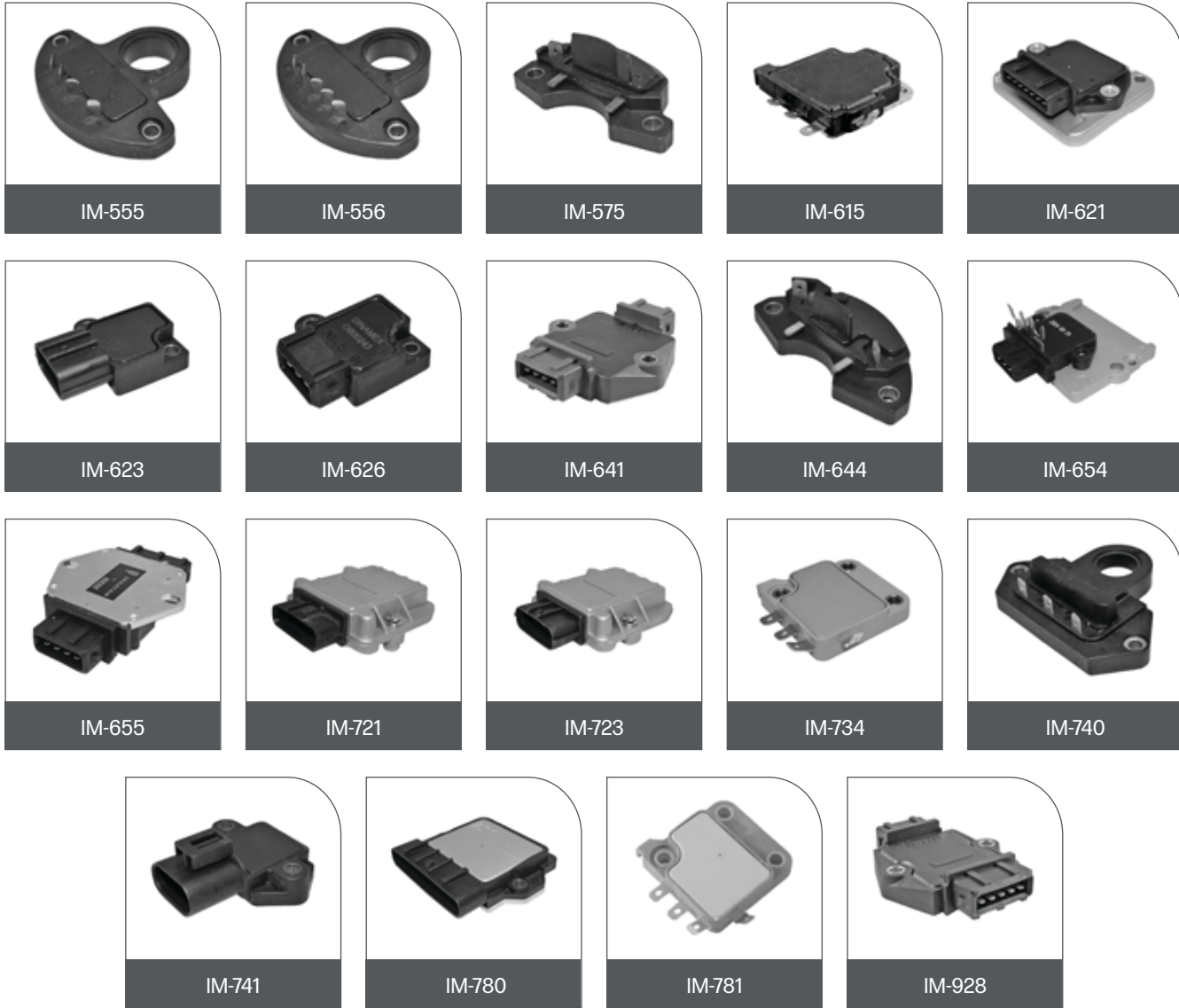


IM-223



IM-226





## PLACA MAGNÉTICA

### AMERICAN MOTORS

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GREMLIN	77-78	3.8	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
		4.2			SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
PACER	77-80	4.2	8		SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	78-79	5.0	8		SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
					PC-204	

### BUICK

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	82-83	2.5	4	CARB.		PC-337
	85-86				TBI	FUEL INJECTION
CENTURY	83-86	2.8	6	CARB.	MOD. USA	PC-329
CENTURY	82-85	3.0	6	CARB.		PC-322
	78-79	3.2				PC-313
	78-81	3.8				PC-322
	80-81					PC-302
	84-85					
	1981	4.4	8			PC-302

CONTINÚA >>

# PLACA MAGNÉTICA

<b>BUICK</b>										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
CENTURY	77-81	5.0	8	CARB.		PC-302				
	77-79	5.7								
LESABRE	77-85	3.8	6			CARB.		PC-313		
	80-85							PC-322		
	1980	4.1						PC-313		
	81-84							PC-322		
	1982	4.4						8	PC-302	
	1978	5.0								
REGAL	78-79	3.2	6					CARB.		PC-313
	78-87	3.8								PC-322
	80-87									
	82-84	4.1								8
	81-82	4.4								
	77-80	5.0		8	PC-302					
	82-87	5.7								
	1977	5.7								
RIVIERA	80-83	3.8	6	CARB.		PC-322				
	81-84	4.1								

<b>CADILLAC</b>							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
DEVILLE	1980	4.1	6	CARB.		PC-313	
	81-82					PC-322	
	85-87					TBI	PC-324
	1988	4.5					
	1980	6.0	8	CARB.		PC-302	
	1981	7.0		TBI		PC-324	
	77-79			CARB.		PC-302	
	1974	7.7	8.2	CARB.		PC-302	
	74-76						
ELDORADO	81-82	4.1	6	CARB.		PC-322	
	82-85					TBI	PC-324
	80-81	6.0				MPFI	PC-302
	77-78	7.0				CARB.	
	74-76	8.2					
ESCALADE	99-00	5.7	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756		
SEVILLE	81-82	4.1	6	CARB.		PC-322	
	82-85			TBI		PC-324	
	80-81	6.0		CARB.			

<b>CHEVROLET</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ASTRO	1988	2.5	4	TBI	FUEL INJECTION	PC-342
	86-95	4.3	6	MPFI		
	96-05				EFFECTO HALL	PC-756

<b>CHEVROLET</b>										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
BLAZER	95-01	4.3	6	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756				
	1995				FUEL INJECTION	PC-342				
BLAZER	95-05	4.3	6	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756				
	1987	5.0	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342				
				MPFI						
	87-94	5.7								
C10	75-77	4.1	6	CARB.		PC-309				
	75-80	4.8								
C10, C10 SUBURBAN	76-80	6.6	8	CARB.		PC-302				
	75-84	4.1				6	PC-309			
							76-84	PC-302		
	81-86	5.0				VIN: H	PC-392			
	83-86	5.7				8	PC-324			
	75-86						PC-302			
	83-86	7.4				PC-324				
	75-80	7.4				PC-302				
	C15	75-76				4.8	6	CARB.		PC-309
		1976				6.6	8			PC-302
										1978
C15, C15 SUBURBAN	1975	4.1	6	CARB.		PC-309				
	77-78									
	76-78	5.0	8			PC-302				
	75-78	7.4								
C1500	88-95	4.3	6	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342				
	96-98			EFFECTO HALL	PC-756					
	1980	4.8	CARB.	PC-309						
	88-95	5.0	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342				
				96-99	EFFECTO HALL	PC-756				
	1983	5.7	8	CARB.	PC-324					
	85-86									
	96-99	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756						
	79-80	6.6	CARB.	PC-302						
	90-93	7.4	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342					
C1500 SUBURBAN	83-86	5.7	6	CARB.		PC-324				
	79-84	4.1				PC-309				
C1500, C1500 SUBURBAN	81-86	5.0	8	CARB.	VIN: H	PC-392				
						83-86	PC-324			
	79-83	PC-302								
	85-86	5.7			MPFI	FUEL INJECTION	PC-342			
	88-95	7.4								
	79-80	7.4			6	CARB.		PC-302		
	75-84	4.1						PC-309		
75-86	4.8									
C20	1986	5.7	8	CARB.	EXP. CANADÁ	PC-302				

CONTINÚA »

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
C20	1986	5.7	8	CARB.	MOD. USA	PC-324	
C20 SUBURBAN	75-82	4.8	6	CARB.		PC-309	
C20, C20 SUBURBAN	77-80	5.0	8			VIN: H	PC-302
	81-86				PC-392		
	75-86	5.7			EXP. CANADÁ	PC-302	
	83-86				MOD. USA	PC-324	
		76-79			6.6	PC-302	
		75-86			7.4		
C25	1975	4.1	6		CARB.		PC-309
	77-78						
C25, C25 SUBURBAN	75-78	4.8	8			PC-302	
	1978	5.0					
	75-78	5.7					
	77-78	6.6					
	75-78	7.4					
C2500	79-84	4.1	6	MPFI		FUJEL INJECTION	PC-342
	88-95	4.3					PC-309
	80-86	4.8		CARB.		PC-302	
	1980	5.0			8	VIN: H	PC-392
	88-95				FUJEL INJECTION	PC-342	
	96-98				MPFI	EFFECTO HALL	PC-756
C2500	91-95		5.7	8	MPFI	FUJEL INJECTION	PC-342
C2500	96-00	5.7	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
	97-00	7.4				PC-756	
C2500 SUBURBAN	79-82	4.8	6	CARB.		PC-309	
	1984						
C2500, C2500 SUBURBAN	1980	6.6	8		MPFI	FUJEL INJECTION	PC-342
	79-86	5.7					PC-324
	83-86				7.4	CARB.	PC-302
	88-95	MPFI				FUJEL INJECTION	PC-342
	79-86	CARB.				PC-302	
	91-95	MPFI				FUJEL INJECTION	PC-342
C30	1975	4.1	6		CARB.		PC-309
	78-80						
	75-86	4.8	8	VIN: H		PC-392	
	78-79	5.0					
	1986	5.7		PC-302			
	75-86			8		PC-302	
	1983			PC-324			
	76-79			6.6		PC-302	
	75-86	7.4	PC-302				
C35	1978	4.1	6	CARB.			PC-309
	75-78	4.8			PC-302		
	1978	5.0			8		PC-302

CONTINÚA »

CHEVROLET											
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE					
C35	75-78	5.7	8	CARB.		PC-302					
	76-78	6.6									
	75-78	7.4									
C3500	79-80	4.1	6		CARB.		PC-309				
	79-86	4.8									
	1986	5.0						8	VIN: H	PC-392	
	C3500	94-95						5.7	8	MPFI	FUJEL INJECTION
	96-00					MPFI	EFFECTO HALL	PC-756			
C3500	79-86	5.7	8			CARB.		PC-302			
	88-95					MPFI	FUJEL INJECTION	PC-342			
	1979	6.6		CARB.			PC-302				
	79-86	7.4		MPFI		FUJEL INJECTION	PC-342				
	88-95										
C3500 HD	91-95	5.7	7.4		EFFECTO HALL			PC-756			
C3500, C3500 HD	96-00										
C50	80-86	4.8	6		CARB.				PC-309		
	80-90	5.7		PC-302							
C5500 KODIAK	90-91	6.0	8	MPFI		FUJEL INJECTION	PC-342				
C60	80-86	4.8	6	CARB.			PC-309				
	80-90	5.7					PC-302				
	80-87	6.0					MPFI	FUJEL INJECTION	PC-342		
	89-90										
	1990	7.0								EFFECTO HALL	PC-756
	C60 KODIAK	90-96								6.0	7.0
C6500 KODIAK	97-98	6.0	7.0			CARB.					PC-302
	99-00	7.4			EFFECTO HALL						
C70	80-87	6.0	8		CARB.			PC-302			
	89-90				MPFI		FUJEL INJECTION	PC-342			
	80-87	7.0		CARB.			PC-302				
	1990			MPFI	FUJEL INJECTION		PC-342				
	1980			7.4	CARB.			PC-302			
	C70 KODIAK			90-96	6.0		7.0	MPFI	FUJEL INJECTION	PC-342	
C7500 KODIAK	97-98	6.0	7.4	CARB.			PC-342				
	99-00	7.4						EFFECTO HALL	PC-756		
	CAMARO	82-83				2.5		4	CARB.		PC-337
	85-86	TBI	FUJEL INJECTION		PC-342						
	82-84	2.8	6		CARB.	MOD. USA	PC-329				
	85-89				MPFI	FUJEL INJECTION	PC-342				
	90-92	3.1	3.8		CARB.		PC-313				
	1980										

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CAMARO	1981	3.8	6	CARB.		PC-322	
	75-79	4.1				PC-309	
	1980	4.4	8			PC-302	
	1981					PC-324	
	76-80	5.0				PC-302	
	81-86					PC-324	
	82-87					PC-302	
	87-92					TBI	FUEL INJECTION
	74-80	5.7				CARB.	PC-302
	1981					PC-324	
87-92	MPFI			FUEL INJECTION	PC-342		
CAPRICE	80-85	3.8		6	CARB.		PC-313
	81-84		PC-322				
	77-79	4.1	PC-309				
	85-90	4.3	TBI	FUEL INJECTION			PC-342
	92-93		4.4	8			PC-302
	80-82	PC-324					
	81-82	PC-302					
	77-87	PC-324					
	81-86	5.0	TBI				FUEL INJECTION
87-93							
CAPRICE	76-80	5.7	8		CARB.		PC-302
CAPRICE	74-80	5.7	8		CARB.		PC-302
	85-86						PC-324
	85-87			PC-302			
	87-93			MPFI			FUEL INJECTION
	74-76	6.6		CARB.			PC-302
	7.4	PC-302					
CAVALIER	85-86	2.0	4	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
		2.8	6	MPFI			
CELEBRITY	82-83	2.5	4	TBI		PC-337	
	85-86					FUEL INJECTION	PC-342
CELEBRITY	1982	2.8	6	CARB.		PC-309	
	83-86					MOD. USA	PC-329
	85-86					MPFI	FUEL INJECTION
CITATION	82-83	2.5	4	TBI		PC-337	
CITATION	1982	2.8	6	CARB.		PC-309	
	1983					MOD. USA	PC-329
CITATION	80-82	2.8	6	CARB.		PC-309	
CITATION II	1985	2.5	4	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
CITATION II	84-85	2.8	6	CARB.	MOD. USA	PC-329	
	1985					MPFI	FUEL INJECTION
COMMERCIAL CHASSIS	1992	4.3	6	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
	91-92	5.0	8				
		5.7					

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CORVETTE	1980	5.0	8	CARB.		PC-302	
	74-80	5.7					
EXPRESS 1500	96-06	4.3	6	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
EXPRESS 1500	96-08	4.3	6	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
		5.0					
	96-02	5.7					
EXPRESS 2500	96-05	4.3	6				
	96-02	5.0	8				
EXPRESS 2500	96-02	5.7	8				MPFI
EXPRESS 2500	2001	6.5	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
EXPRESS 3500	96-02	5.7	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
EXPRESS 3500	96-00	7.4	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
EXPRESS 3500 TD	2001	6.5					
G10	75-84	4.1	6	CARB.		PC-309	
	87-95	4.3		TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	77-84	5.0	8	CARB.	VIN: H	PC-392	
	81-86				PC-324		
	83-86						
	87-95			TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	75-86	5.7		CARB.	PC-302		
	83-86				PC-324		
	87-93		TBI		FUEL INJECTION	PC-342	
	1976	6.6			PC-302		
	G15	75-78	4.1	6	CARB.		PC-309
		77-78	5.0	8			PC-302
		75-78	5.7				PC-302
1976		6.6	PC-309				
79-84		4.1	6	TBI			FUEL INJECTION
87-95	4.3	MPFI		EFFECTO HALL	PC-756		
1995							
G1500	79-84	2.5	4	TBI		PC-337	
	85-86					FUEL INJECTION	PC-342
	1982	2.8	6	CARB.		PC-309	
	83-86					MOD. USA	PC-329
	85-86					MPFI	FUEL INJECTION
	82-86	5.0	8	CARB.		PC-392	
	83-86					PC-324	
	87-95	TBI	FUEL INJECTION	PC-342			
	1995	5.7	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
79-86	PC-302						
83-86	PC-324						
87-93	TBI	FUEL INJECTION	PC-342				
1979	6.6	CARB.		PC-302			
G20	75-84	4.1	6	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	87-95	4.3				PC-309	
	75-80	4.8	8	CARB.	VIN: H	PC-392	
	77-84	PC-302					
	81-86	5.0				PC-392	
	83-86	PC-324					

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
G20	87-95	5.0	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	75-86	5.7		CARB.		PC-302	
	83-86					PC-324	
	87-95			TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	75-80	6.6				PC-302	
	1976	7.4					
G25	1978	4.1	6	CARB.		PC-309	
		4.8					
	75-78	5.7	8			PC-302	
		6.6					
75-76	7.4						
G2500	79-84	4.1	6	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	87-95	4.3		MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
	80-84	5.0	CARB.		PC-302		
	82-86			VIN: H	PC-392		
	83-86			PC-324			
	87-95		TBI	FUEL INJECTION	PC-342		
	1995	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756		
	79-86		CARB.		PC-302		
	83-86			PC-324			
	87-95		TBI	FUEL INJECTION	PC-342		
	1995	5.7	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756		
	79-80		6.6		PC-302		
	G30	1976	4.1	6	CARB.		PC-309
		78-79					
81-84							
G30	2002	4.3	6	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
G30	87-95	4.3	6	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
	75-79	4.8			PC-309		
	78-79	5.0	CARB.		PC-302		
	1982			VIN: H	PC-392		
	75-88			PC-302			
	83-86	5.7	CARB.		PC-324		
	87-96			TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	1996		MPFI	EFFECTO HALL	PC-756		
	75-80		6.6		PC-302		
	75-76	7.4	CARB.		PC-302		
	88-96			MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
	1996			EFFECTO HALL	PC-756		
	G35	1978	4.1	6	CARB.		PC-309
		4.8					
75-78		5.7	8	PC-302			
		6.6					

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
G35	1976	7.4	8			PC-302
G3500	1979	4.1	6	CARB.		PC-309
						82-84
	87-95	4.3	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	1995		MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
	79-88	5.7	CARB.		PC-302	
	83-86			PC-324		
	87-96		TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	95-96	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
	79-80		6.6	CARB.		PC-302
	88-96		7.4	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
95-96	EFFECTO HALL				PC-756	
IMPALA	80-85	3.8	6	CARB.		PC-313
	81-84					PC-322
	77-79					4.1
	1985	4.3	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	80-82	4.4	8	CARB.		PC-302
	81-82					PC-324
	77-85					PC-302
	81-85					5.0
IMPALA	73-75	5.7	8	CARB.		PC-302
IMPALA	74-83	5.7	8			PC-302
	81-85					PC-324
	74-76	6.6	PC-302			
		7.4				
K10	75-76	4.8	6			PC-309
	79-80					
	1976	7.4	8			PC-302
	79-80					
K10 SUBURBAN	1982	5.0	8			PC-302
	1984					PC-324
	84-85		PC-309			
	75-84	4.1	6			CARB.
K10, K10 SUBURBAN	77-79	5.0	8			PC-392
	81-86					VIN: H
	75-86	5.7	8			PC-302
	83-86					PC-324
	75-80	6.6	PC-302			
	75-76	4.8	6			PC-309
1976	7.4	8	PC-302			
K15	1975	4.1	6			PC-309
	77-78					
	76-78	5.7	8			PC-302
	75-78					6.6

CONTINÚA »



# PLACA MAGNÉTICA

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
K1500	88-95	4.3	6	TBI	FUEL INJECTION	PC-342
	79-80	4.8		CARB.		PC-309
	81-86	5.0	VIN: H		PC-392	
	88-95		TBI		FUEL INJECTION	PC-342
	79-80	7.4	8	CARB.		PC-302
K1500 SUBURBAN	83-84	5.0			PC-324	
	83-85	5.7		MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
92-95						
K1500, K1500 SUBURBAN	79-84	4.1	6	CARB.		PC-309
	1979	5.0			PC-302	
	79-86	5.7	8		PC-324	
	83-86				PC-302	
	1979	6.6	PC-302			
K20	75-76	4.1	6	CARB.		PC-309
	78-80				PC-302	
	1980	5.0	VIN: H		PC-392	
	1985					
	76-78	7.4	8		PC-302	
1980						
K20 SUBURBAN	1985					
K20, K20 SUBURBAN	75-86	4.8	6	CARB.		PC-309
	77-78	5.0			PC-302	
	75-86	5.7	8		PC-324	
	83-86				PC-302	
	75-80	6.6	PC-302			
K25	1978	7.4				
K25, K25 SUBURBAN	75-78	4.8	6	CARB.		PC-309
	77-78	5.0			PC-302	
	75-78	5.7	8			
					6.6	
	1976	7.4				
K2500	88-95	4.3	6	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
		5.0			8	
	83-86	5.7				
K2500, K2500 SUBURBAN	79-86	4.8	6	CARB.		PC-309
					PC-302	
	88-95	5.7	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
	79-80	6.6		CARB.		PC-302
	91-95	7.4		MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
K30	77-86	4.8	6	CARB.		PC-309
		5.7			PC-302	
	77-80	6.6	8			
	1977	7.4				

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
K35	77-78	4.8	6	CARB.		PC-309	
		5.7	8			PC-302	
		6.6					
K3500	79-86	4.8	6	MPFI		PC-309	
			5.7		FUEL INJECTION	PC-342	
	88-95	6.6	8		CARB.		PC-302
	79-80						
	79-86				7.4	MPFI	FUEL INJECTION
88-95							
K5 BLAZER	75-82	4.1	6	CARB.		PC-309	
	77-82	5.0	8		VIN: H	PC-392	
	82-86						
	75-86	5.7	8			PC-302	
	83-86						
	75-79	6.6				PC-302	
	76-78	7.4					
KODIAK	99-01	8.1	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
LUMINA APV	90-95	3.1			MOD. USA	PC-329	
MALIBU	78-80	3.8	6	CARB.		PC-313	
					81-83	PC-322	
	75-77	4.1	PC-309				
	79-82	4.4	8		PC-302		
	81-82				PC-324		
	76-83	5.0	8		PC-302		
81-83	PC-324						
MALIBU	73-81	5.7	8	CARB.		PC-302	
MALIBU	74-76	6.6	8	CARB.		PC-302	
	74-75	7.4			PC-302		
MONTE CARLO	78-80	3.8	6	CARB.		PC-313	
	80-84				PC-322		
	1986		PC-313				
	85-88	4.3	TBI		FUEL INJECTION	PC-342	
	79-82	4.4	8		CARB.	EXP. CANADÁ	PC-302
	81-82						
MONTE CARLO	81-84	5.0	8	CARB.	EXP. CANADÁ	PC-302	
MONTE CARLO	76-87	5.0	8	CARB.	EXP. CANADÁ	PC-302	
	81-86				MOD. USA	PC-324	
	87-88	5.7	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
	74-77						
	74-76	6.6	CARB.	EXP. CANADÁ	PC-302		
	1975	7.4					
NOVA	75-78	4.1	6	CARB.		PC-309	
	76-78	5.7	8		PC-302		
NOVA	74-79	5.7	8	CARB.		PC-302	

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
P10	75-80	4.8	6	CARB.		PC-309
	1979	5.0	8			PC-302
	1975	5.7				
	77-78	6.6				
	1977					
P15	75-78	4.8	6		PC-309	
P1500	79-80					
P20	75-89	5.7	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342
	75-87					PC-302
	87-89	7.4			PC-302	
	1976					
	1979					
P25	75-78	4.8	6	CARB.		PC-309
		5.7	8			PC-302
P2500	79-87	4.8	6	CARB.		PC-309
	1989					
	79-87	5.7	8			PC-302
	88-89					TBI
P30	1976	4.1	6	CARB.		PC-309
	1979					
	90-95	4.3	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
	96-99			EFFECTO HALL	PC-756	
P30	75-89	4.8	CARB.			PC-309
						92-96
96-99	EFFECTO HALL	PC-756				
P30	75-88	5.7	8	CARB.		PC-302
	87-96			MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
	97-98	6.5	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756
	1976	6.6		CARB.		PC-302
	75-89	7.4	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
	90-97			EFFECTO HALL	PC-756	
	96-99					
P35	75-78	4.8	6	CARB.		PC-309
		5.7	8			PC-302
		7.4				
P3500	90-95	4.3	6	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
	96-99			EFFECTO HALL	PC-756	
	79-89	4.8	CARB.		PC-309	
	79-88			PC-302		
	87-96	5.7	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
	96-99			EFFECTO HALL	PC-756	
	1979	7.4	8	CARB.		PC-302
	81-89					
	91-97			MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
	96-99			EFFECTO HALL	PC-756	

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
P6000	92-96	6.0	8	MPFI			
		7.0					
R10	1987	4.3	6	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
R10, R10 SUBURBAN		5.0	8				
		5.7					
R1500		4.3	6				
		5.7	8				
R1500 SUBURBAN	87-91	5.7					
R1500, R1500 SUBURBAN	1987	5.0	6	CARB.		PC-309	
		4.3					
R20	87-88	4.8	8				
	1987	5.0	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
R20, R20 SUBURBAN	87-88	5.7					
		7.4					
R2500	1987	4.3	6	CARB.		PC-309	
	87-88	4.8					
	1987	5.0					
		5.7	8				
	87-89	7.4					
R2500 SUBURBAN	87-91	5.7	6	CARB.		PC-309	
		7.4					
R30	87-88	4.8	6	CARB.		PC-309	
		5.7	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
		7.4		CARB.		PC-302	
			TBI	FUEL INJECTION	PC-342		
			4.8	6	CARB.		PC-309
R3500	87-91	5.7	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
		87-89		CARB.		PC-302	
		87-91	7.4	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
S10	85-91	2.5	4	MPFI		PC-337	
	91-93					FUEL INJECTION	PC-342
	82-93	2.8	6			MOD. USA	PC-329
	88-95	4.3	FUEL INJECTION			PC-342	
	95-04		EFFECTO HALL			PC-756	
S10 BLAZER	85-88	2.5	4	TBI		PC-337	
	83-89	2.8	6	CARB.	MOD. USA	PC-329	
	88-94	4.3		MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
SILVERADO	1995	5.7	8		FUEL INJECTION	PC-342	
SILVERADO 1500	02-08	4.3	6	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
SILVERADO 3500	99-06	5.7					
		7.4					
SILVERADO 3500 HD	99-01	8.1					

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
SONORA	00-02				EFFECTO HALL	PC-756	
SUBURBAN	1995	5.7	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
	96-99				EFFECTO HALL	PC-756	
SUBURBAN 1500	1995				FUEL INJECTION	PC-342	
	96-99	5.7	8	MPFI	EFFECTO HALL	PC-756	
TAHOE	1995				FUEL INJECTION	PC-342	
	96-00				EFFECTO HALL	PC-756	
V10	1987	4.3	6	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
V10, V10 SUBURBAN		5.0	8				
		5.7	8				
V1500		4.3	6				
		5.0	8				
V1500 SUBURBAN	87-91	5.7	8				
V20	1987	4.8	6	CARB.		PC-309	
V20 SUBURBAN	87-88	7.4	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
V20, V20 SUBURBAN		5.7					
V2500	1987	4.8	6	CARB.		PC-309	
			5.7	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342
V2500 SUBURBAN	87-91	5.7	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	1990	7.4	8				
V30	87-88	4.8	6	CARB.		PC-309	
			5.7	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342
			7.4	8	CARB.		PC-302
			7.4	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342
V3500		4.8	6	CARB.		PC-309	
			5.7	8	CARB.		PC-302
	87-91	5.7	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
	87-89	7.4	8	CARB.		PC-302	
	87-91	7.4	8	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHARGER	71-72	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
CIRRUS	96-00	2.5	6	MPFI		PC-120
CORDOBA	1980	5.9	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
					DIST. 4091140, 142	PC-109
					DIST. 4111784	PC-113
DUSTER	73-76	3.7	6			PC-103
LEBARON	82-85	2.2	4	CARB.		PC-111
	86-89			TBI		PC-124
LEBARON	92-93	2.5	4	MPFI		PC-124
LEBARON	86-93	2.5	4	MPFI		PC-124
	90-95	3.0	6			PC-122

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
LEBARON	78-80	3.7	6	CARB.		PC-103
	1979				DIST. 4091140, 142	PC-109
	1981				DIST. 4111784	PC-113
	77-80	5.2	8		DIST. 4111501	PC-102
	77-81				DIST. 4091140, 142	PC-109
	80-81				DIST. 4111784	PC-113
LEBARON	78-79	5.9	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
					DIST. 4091140, 142	PC-109
LEBARON K	83-85	2.2	4	TBI		PC-111
	86-87			MPFI		PC-124
LEBARON TURBO						PC-125
LEBARON TURBO	86-90	2.2	4	MPFI		PC-125
LEBARON TURBO	92-93	2.5	4	MPFI		PC-125
LEBARON TURBO	89-92	2.5	4	MPFI		PC-125
NEW YORKER	1985	2.2	4	CARB.		PC-111
	86-89			MPFI		PC-124
NEW YORKER	83-84	2.2	4	CARB.		PC-111
	86-87			TBI		PC-124
	88-89	3.0	6	MPFI		PC-122
	1982	3.7		DIST. 4111784	PC-113	
					DIST. 4111501	PC-102
	79-80	5.2	8	CARB.	DIST. 4091140, 142	PC-109
	79-82			DIST. 4111784	PC-113	
	80-82			DIST. 4111501	PC-102	
	77-80			DIST. 4091140, 142	PC-109	
	78-80	5.9	8		DIST. 4111784	PC-113
1980	DIST. 4091140, 142			PC-109		
75-78	6.6			DIST. 4111501	PC-102	
	72-78	7.2				
NEW YORKER TURBO	86-88	2.2	4	MPFI		PC-125
	87-89					
PHANTOM TURBO	90-94	2.5	6			
SEBRING	95-00	2.5	6	MPFI		PC-120
TOWN & COUNTRY	82-84	2.2	4	CARB.		PC-111
	86-88			MPFI		PC-125
		2.5		TBI		PC-124
	78-80	3.7	6			PC-103
	1981			DIST. 4111784	PC-113	
						PC-114
	78-80	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
	78-81			DIST. 4091140, 142	PC-109	
	80-81			DIST. 4111784	PC-113	
		78-79	5.9		DIST. 4111501	PC-102
				DIST. 4091140, 142	PC-109	

CONTINÚA »

CONTINÚA »

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TOWN & COUNTRY	75-77	6.6	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
	72-77	7.2				
VALIANT	73-76	3.7	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
	72-76	5.2				
VOLARE	1979	3.7	6	CARB.	DIST. 4091140, 142	PC-109
	79-80					
VOLARE K	82-85	2.2	4			PC-111

DODGE									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
AVENGER	95-00	2.5	6	MPFI		PC-120			
		3.7				PC-103			
B100	75-80	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102			
		76-78					5.9		
B100 VAN	73-74	3.7	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103			
		5.2				8	PC-102		
		1974						5.9	
		7.2							
B150	81-87	3.7	6	MPFI	DIST. 4111784	PC-103			
						PC-113			
	88-91	3.9	6	MPFI		PC-127			
						PC-249			
	81-89		8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102			
						PC-114			
						PC-109			
86-87	5.2	8	CARB.	DIST. 4091140, 142	PC-109				
					PC-127				
88-91					PC-249				
92-94					PC-249				
B1500	95-97	3.9	6	MPFI		PC-753			
						PC-249			
	1998	5.2	8	MPFI		PC-753			
						PC-753			
						PC-753			
B200	75-78	3.7	6	CARB.		PC-103			
						PC-103			
	75-80	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102			
							5.9		
							76-78	6.6	
75-78	7.2								
B200 VAN	73-74	3.7	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103			
						5.2	8	PC-102	
						1974			5.9
						6.6			7.2
B250	81-87	3.7	6			PC-103			
					DIST. 4111784	PC-113			

CONTINÚA »

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
B250	88-91	3.9	6	MPFI		PC-127	
	91-94					PC-249	
	81-89	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
						PC-114	
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109	
	88-91					PC-127	
	92-94				MPFI	PC-249	
	1981		8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
						PC-114	
						DIST. 4111501	PC-102
						PC-114	
						DIST. 4091140, 142	PC-109
	84-89	5.9				PC-114	
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109	
	88-93					PC-127	
1994					PC-249		
B2500	95-97	3.9	6	MPFI		PC-249	
						PC-753	
	1998	8	MPFI	DIST. 4111501	PC-249		
	5.9				PC-753		
	1998				PC-103		
B300	75-80	3.7	6	MPFI	DIST. 4111501	PC-102	
						5.2	
	76-78	6.6	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
							75-78
	73-74	3.7	6	CARB.		PC-103	
B300 VAN	1974	5.2	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
		5.9					
B350	81-89	5.2	8	MPFI		PC-114	
	81-89					PC-114	
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109	
	88-91					PC-127	
	92-94				MPFI	PC-249	
	81-89		8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
PC-114							
DIST. 4091140, 142						PC-109	
PC-127							
PC-249							
B3500	95-97	5.2	8	MPFI	DIST. 4111501	PC-753	
						PC-249	
	1998	5.9	MPFI	DIST. 4111501	PC-753		
	95-97				PC-249		
	1998				PC-753		
CARAVAN	84-85	2.2	4	CARB.		PC-111	
						86-87	PC-124
	88-95	2.5	4	TBI		PC-124	
	89-90					MPFI	PC-125

CONTINÚA »

# PLACA MAGNÉTICA

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CARAVAN	87-95	3.0		MPFI		PC-122	
CB300	74-75	3.7	6	CARB.		PC-103	
	77-78						
	74-80	5.2	8			DIST. 4111501	PC-102
		5.9					
	76-78	6.6					
	77-79	7.2					
D-100	75-79		6	CARB.		PC-103	
	86-87	3.7					
						DIST. 4111784	PC-113
	88-89	3.9		TBI		PC-127	
	75-79		8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109	
	86-89	5.2			DIST. 4111501	PC-102	
						PC-114	
	88-89				TBI	PC-127	
	75-79				DIST. 4111501	PC-102	
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109	
	86-88	5.9			DIST. 4111501	PC-102	
						PC-114	
						PC-127	
		1988					
	76-78	6.6	CARB.	DIST. 4111501	PC-102		
	75-78	7.2					
D-100 PICK UP	73-74	3.7	6			PC-103	
		5.2	8	CARB.			
		5.9				DIST. 4111501	PC-102
	1974	6.6					
		7.2					
D-150	77-87	3.7	6	CARB.		PC-103	
	81-87				DIST. 4111784	PC-113	
	92-93	3.9		MPFI		PC-249	
D-150	88-91	3.9	6	MPFI		PC-127	
	77-89		8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
	81-89					PC-114	
	86-87	5.2			DIST. 4091140, 142	PC-109	
	88-91		MPFI		PC-127		
	92-93				PC-249		
	77-82		8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
	81-82					PC-114	
	84-89	5.9			DIST. 4111501	PC-102	
						PC-114	
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109	
	88-91				MPFI		PC-127
	1993						
	77-78	6.6				CARB.	DIST. 4111501

CONTINÚA »

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
D-150	1978	7.2	8		DIST. 4111501	PC-102		
D-200		3.7	6	CARB.		PC-103		
	75-80	5.2	8			DIST. 4111501	PC-102	
		5.9						
	75-78	6.6						
		7.2						
	D-200 PICK UP	73-74	3.7		6			PC-103
		5.2	8	CARB.				
1974		5.9				DIST. 4111501	PC-102	
		6.6						
		7.2						
D-250	81-87	3.7			6	CARB.		PC-103
				DIST. 4111784	PC-113			
	88-90	3.9		TBI	PC-127			
	91-93			MPFI	PC-249			
	81-89		8		DIST. 4111501		PC-102	
	86-87	5.2			DIST. 4091140, 142		PC-109	
	88-91		MPFI		PC-127			
	92-93				PC-249			
	81-82				DIST. 4111501		PC-102	
					PC-114			
D-300	84-89	5.9	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102		
						PC-114		
	86-87					DIST. 4091140, 142	PC-109	
	88-93				MPFI	PC-127		
	75-78	3.7			6		PC-103	
	75-80	5.2			8	CARB.		
		5.9						DIST. 4111501
76-78	6.6							
	75-78	7.2						
D-300 PICK UP	73-74	3.7	6			PC-103		
		5.2	8	CARB.				
	1974	5.9				DIST. 4111501	PC-102	
		6.6						
		7.2						
D-350	81-83	5.2			8	CARB.		PC-114
	1981			DIST. 4111501			PC-102	
	81-85						PC-114	
	83-89			DIST. 4091140, 142			PC-109	
	86-87	5.9		DIST. 4111501			PC-102	
	87-89		MPFI	PC-127				
	88-93							
	D-400	78-81					CARB.	DIST. 4111501

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
D-400	1981	5.9	8	CARB.		PC-114
DAKOTA	87-88	2.2	4			PC-124
DAKOTA	1996	2.5	4	MPFI		PC-258
DAKOTA	89-95	2.5	4	MPFI	DIST. 4111501	PC-124
	96-98					PC-258
	99-02					PC-752
	87-91	3.9	6			PC-127
	91-97					PC-249
	98-03					PC-753
	1989	5.2	8	CARB.		PC-114
				TBI		PC-127
	1990	5.2	8	MPFI		PC-249
	1991					PC-127
	92-98					PC-249
	1999					PC-753
	98-03	5.9				PC-103
	DART	73-74	3.2	6		CARB.
73-76		3.7				
DART	72-76	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
DART	1972	5.6	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
	74-76	5.9				
DART K	82-85	2.2	4	CARB.		PC-111
	86-88					PC-124
DURANGO	98-99	3.9	6	MPFI		PC-753
DURANGO	98-00	5.2	8	MPFI		PC-753
	99-03	5.9				
GRAND CARAVAN	1988	2.5	4	TBI		PC-124
	87-89	3.0	6	MPFI	DIST. 4111501	PC-122
	92-95					
MAGNUM	78-79	5.2	8	CARB.		DIST. 4111501
		5.9			DIST. 4091140, 142	PC-109
	1978	6.6			DIST. 4111501	PC-102
					DIST. 4091140, 142	PC-109
MAGNUM K	83-85	2.2	4	CARB.		PC-111
	86-88					PC-124
MINI RAM	84-85	2.2	4	CARB.	DIST. 4111501	PC-111
	86-87					PC-124
	87-88	2.5	TBI	PC-122		
		3.0	MPFI	PC-103		
MONACO	77-78	3.7	6	CARB.		PC-103
MONACO	1977	5.2	8	CARB.	DIST. 4091140, 142	PC-109
MONACO	75-78	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102
	72-78	5.9				

CONTINÚA »

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MONACO	77-78	5.9	8	CARB.	DIST. 4091140, 142	PC-109	
	72-78	6.6				DIST. 4111501	PC-102
RAM 1500		94-97	3.9	6	MPFI		PC-249
	98-01	PC-753					
RAM 1500	94-97	5.2	8	MPFI		PC-249	
	98-01					PC-753	
	94-97	5.9				PC-249	
	98-03					PC-753	
RAM 2500	94-96	5.2				PC-249	
RAM 2500	98-02	5.9	8	MPFI		PC-753	
RAM 2500	94-97	5.9	6	MPFI		PC-249	
	1997						
RAM 3500	2002	5.9	8	MPFI		PC-753	
RAM 3500	94-97	5.9	8	MPFI		PC-249	
	98-02					PC-753	
RAM 4000	2001	5.9	8	MPFI		PC-249	
	95-96						
RAM VAN 1500	99-03	3.9	6	MPFI		PC-753	
RAM VAN 1500	98-03	5.2	8	MPFI		PC-753	
	99-03					5.9	
RAM VAN 2500	2001	3.9	6				
RAM VAN 2500	98-02	5.2	8	MPFI		PC-753	
RAM VAN 2500	99-03	5.9	8	MPFI		PC-753	
		5.2					
RAM VAN 3500	99-02	5.9	8	MPFI		PC-753	
RAMCHARGER	74-80	3.7	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103	
	74-89					PC-102	
	81-89	PC-114					
	86-87	5.2	8			DIST. 4091140, 142	PC-109
	88-91					MPFI	PC-127
92-93			PC-249				
RAMCHARGER	86-87	5.9	8	CARB.	DIST. 4091140, 142	PC-109	
	86-89					DIST. 4111501	PC-102
	90-93					MPFI	PC-114
RAMCHARGER	74-81	5.9	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102	
	1981					PC-114	
	84-89	6.6				DIST. 4111501	PC-102
						PC-114	
	76-78	7.2				DIST. 4111501	PC-102
	74-78						
SHADOW	89-90	2.2	4	MPFI		PC-124	
SHADOW	87-94	2.2	4	MPFI		PC-124	
SHADOW	88-94	2.5	4	MPFI		PC-124	

CONTINÚA »

# PLACA MAGNÉTICA

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
SHADOW	92-94	3.0	6	MPFI		PC-122		
SHADOW TURBO	89-90	2.2	4	MPFI		PC-125		
SHADOW TURBO	87-90	2.2	4	MPFI		PC-125		
SHADOW TURBO	89-92	2.5	4	MPFI		PC-125		
SPIRIT	90-95					PC-124		
SPIRIT	89-95	3.0	6	MPFI		PC-122		
SPIRIT TURBO	90-94	2.5	4	MPFI		PC-125		
STRATUS	95-00	2.5	6	MPFI		PC-120		
W100	75-77	3.7		CARB.			PC-103	
	86-87		DIST. 4111784		PC-113			
	1989	3.9	TBI		PC-127			
	75-77	5.2	CARB.		DIST. 4111501	PC-102		
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109		
	86-89				DIST. 4111501	PC-102		
	88-89	8	TBI			PC-114		
	75-77				DIST. 4111501	PC-102		
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109		
	86-88	5.9	CARB.		DIST. 4111501	PC-102		
	1988	6.6	MPFI			PC-114		
	75-77				DIST. 4111501	PC-127		
	W100 PICK UP	73-74	3.7	6	CARB.		PC-103	
		1974	5.2	8			DIST. 4111501	PC-102
			5.9					
6.6								
7.2								
W150	78-87	3.7	6			PC-103		
	81-87	DIST. 4111784				PC-113		
	89-90	3.9	TBI		PC-127			
	91-93		MPFI		PC-249			
	77-89	5.2	CARB.		DIST. 4111501	PC-102		
	81-89					PC-114		
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109		
	88-91	8	MPFI			PC-127		
	92-93					PC-249		
	77-81				DIST. 4111501	PC-102		
	1981	5.9	CARB.			PC-114		
	84-89				DIST. 4111501	PC-102		
	86-87				DIST. 4091140, 142	PC-109		
	88-91	MPFI				PC-127		
	1993							

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
W150	77-78	6.6	8			DIST. 4111501		
	1978	7.2				PC-102		
W200	75-80	3.7	6			PC-103		
		5.2				8	DIST. 4111501	PC-102
	75-80	7.2						
	76-78		6.6					
	75-78	7.2						
W200 PICK UP	73-74	3.7	6	CARB.		PC-103		
	1974	5.2	8			DIST. 4111501		
		5.9				PC-102		
		6.6						
7.2								
W250	81-89	5.2	8			PC-114		
	81-89					DIST. 4091140, 142	PC-109	
	86-87	MPFI				PC-127		
	88-91					PC-249		
	92-93							
	W250	81-82	5.9	8	CARB.		DIST. 4111501	
		81-82					PC-114	
		84-88						PC-114
		84-89					DIST. 4111501	PC-102
		86-87					DIST. 4091140, 142	PC-109
88-93		MPFI						PC-127
W300	75-78	3.7	6			PC-103		
	75-78	5.2	8			CARB.	DIST. 4111501	
	1980							
	75-80	5.9						PC-102
	76-78	6.6						
	75-78	7.2						
73-74	3.7	6		PC-103				
W300 PICK UP	1974	5.2	8			DIST. 4111501		
		5.9				PC-102		
W350	82-83	5.2	8			PC-114		
	81-89	5.9				DIST. 4111501	PC-102	
							PC-114	
	86-87					DIST. 4091140, 142	PC-109	
	88-93	MPFI					PC-127	

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AEROSTAR	86-87	2.3	4	MPFI		PC-222
				CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
		CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304			
	1986	2.8	6	MPFI		PC-222

CONTINÚA »

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
AEROSTAR	91-93	3.0	6	MPFI		PC-257	
AEROSTAR	86-90	3.0	6	MPFI		PC-222	
	91-97					PC-257	
	95-97					PC-260	
AEROSTAR	1997	4.0	6	MPFI		PC-260	
B600	80-89	6.1	8	CARB.		PC-204	
B700		7.0					
BRONCO	80-86	4.9	6	MPFI	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	84-91	5.0	6	MPFI		PC-222	
	1992					PC-237	
	74-77					CARB.	PC-204
	80-84	MPFI	PC-222				
	84-91		8	PC-237			
	92-96	CARB.		PC-204			
	78-87		5.8	8	MPFI		PC-222
	84-85	MPFI					PC-237
	88-91		6.6	8	CARB.		PC-204
	91-96	MPFI					PC-237
	78-79		6	6	MPFI		PC-204
	84-85	2.8					6
86-90	2.9		6	MPFI		PC-222	
C600		80-86				6.1	8
C700	7.0						
C800		6.1	8	CARB.		PC-204	
		7.0					
CUSTOM 500	74-77	5.8	8	CARB.		PC-204	
		6.6					
	74-76	7.5	8	CARB.		PC-204	
	1974	4.9					6
ECONOLINE E-100	74-75	5.0	8	CARB.		PC-304	
		1978					7.5
ECONOLINE E-100, ECONOLINE E-100 CLUB WAGON	75-83	4.9	6	MPFI	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	79-83	5.0	8	MPFI		PC-204	
75-83	5.8						
ECONOLINE E-150	97-03	4.2	6	MPFI		PC-260	
ECONOLINE E-150	1975	5.0	8	CARB.		PC-204	
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	75-86	4.9	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
						CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	84-91	92-96	5.0	8	MPFI		PC-222
							PC-237
84-91	92-96	5.0	8	MPFI		PC-222	
79-84						5.0	8

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	84-91	5.0	8	MPFI		PC-222	
	92-96					PC-237	
	75-87	5.8	8	CARB.		PC-204	
	1985					PC-222	
	88-91					MPFI	PC-237
	92-96					MPFI	PC-237
	76-80	7.5	6	CARB.		PC-204	
	1974	4.9					8
ECONOLINE E-200	1974	5.0	8	CARB.		PC-204	
ECONOLINE E-250	97-03	4.2	6	MPFI		PC-260	
	95-96	4.9				PC-237	
ECONOLINE E-250	84-91	4.9	6	MPFI		PC-222	
	92-96					PC-237	
	1975	5.0	8	CARB.		PC-204	
	79-84					MPFI	PC-222
	84-91	5.8	8	MPFI			
	84-85					CARB.	PC-237
	88-91	6.6	8	MPFI			
	92-96					7.5	8
	1980	6.6	8	MPFI			
	75-79					7.5	8
	81-82	7.5	8	MPFI			
81-87	7.5					8	MPFI
88-91		7.5	8	MPFI			
ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	81-87					7.5	8
	88-91	MPFI					
ECONOLINE E-250, ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	75-86	4.9	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
		75-87	5.8		8	CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
ECONOLINE E-300	1974	4.9	6	CARB.		PC-204	
		5.0	8				
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI		PC-237	
ECONOLINE E-350	1975	5.0	8	CARB.		PC-204	
ECONOLINE E-350, ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	75-86	4.9	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
						CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	84-91	92-96	5.0	8	MPFI		PC-222
							PC-237
	1979	5.0	8	CARB.		PC-204	
	75-87						MPFI
	88-91	92-96	5.8	8	MPFI		
							PC-237
ECONOLINE SUPER DUTY	1996	5.8	8	MPFI		PC-237	
		7.5					
ESCORT	83-85	1.6	4	CARB.		PC-222	

CONTINÚA »



# PLACA MAGNÉTICA

FORD										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
ESCORT	86-90	1.9	4	TBI		PC-222				
EXPLORER	95-99	4.0	6	MPFI		PC-260				
	96-99	5.0	8							
F SUPER DUTY	90-97	7.5	8	MPFI		PC-237				
F-100	82-83	3.8	6	CARB.		PC-204				
	81-82	4.2	8							
	75-83	4.9	6		SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232				
		5.0	8		CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304				
	77-79	5.8	8		CARB.	PC-204				
	1981	5.9								
	75-76	6.4								
	77-79	6.6								
	75-77	7.5								
	1979									
	F-100 PICK UP	1974					4.9	6	CARB.	PC-204
							5.0	8		
							5.9			
6.4										
7.5										
F-150	05-08	4.2		6			MPFI		PC-260	
	97-03									
	1995	4.9	PC-222							
	95-96		PC-237							
F-150	75-86	4.9	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232				
	75-86				CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304				
	84-95	5.0	8	MPFI	PC-222					
	92-96			PC-237						
	75-84	5.0	8	CARB.	PC-204					
	84-91			MPFI	PC-222					
	92-96	5.8	8	CARB.	PC-204					
	77-87			MPFI	PC-237					
	84-85	5.8	8	CARB.	PC-222					
	88-91			MPFI	PC-237					
	91-96	5.9	8	CARB.	PC-204					
	75-76			6.4						
	77-79	6.6								
75-79	7.5									
F-150 HERITAGE	2004	4.2	6	MPFI		PC-260				
F-250	75-86	4.9	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232				
	84-91			CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304					
	84-91	4.9	6	MPFI	PC-222					
	92-96			PC-237						

CONTINÚA »

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
F-250	92-97	5.0	8	MPFI		PC-237		
	95-96			PC-222				
F-250	75-84	5.0	8	CARB.		PC-204		
	84-91			MPFI	PC-222			
	92-96			PC-237				
F-250	92-97	5.8	8	MPFI		PC-237		
F-250	77-87	5.8	8	CARB.		PC-204		
	84-85			PC-222				
	88-91			MPFI	PC-237			
	91-97	5.9		CARB.	PC-204			
	75-76					6.4		
	75-76	6.6						
	77-82	7.5						
	75-79	7.5		MPFI	PC-237			
	83-87							
	88-97							
	F-250 PICK UP	1974		4.9	6	CARB.	PC-204	
5.0			8					
5.9								
6.4								
7.5								
F-350	75-86	4.9	6	MPFI	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232		
	84-91				CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304		
	92-96	5.0	8		PC-222			
	75-80				CARB.	PC-237		
	88-91				PC-204			
F-350	88-91	5.8	8	MPFI		PC-222		
F-350	91-97	5.8	8	CARB.	PC-204			
	77-87					5.9		
	75-76					6.4		
	77-82					6.6		
	75-79					7.5		
	83-87					7.5	MPFI	PC-237
	88-97							
F-350 PICK UP	1974	4.9	6	CARB.	PC-204			
		5.0	8					
		5.9						
		6.4						
		7.5						
F-600	80-91	6.1	8	MPFI	PC-222			
	1991	7.0						
F-700	80-91	6.1	8	CARB.	PC-204			
		7.0						

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
F-700	1991	7.0		MPFI		PC-222	
	92-98					PC-237	
F-800	80-91	6.1	8	CARB.		PC-204	
	80-90	7.0					
F53	88-97	7.5		MPFI		PC-237	
FAIRMONT	78-83	2.3	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
FAIRMONT	1983	3.3	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
FAIRMONT	78-83	3.3	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
FAIRMONT	80-82	4.2	8	CARB.		PC-204	
FAIRMONT	78-79	5.0	8	CARB.		PC-204	
GRAND MARQUIS	82-84	5.0	8	CARB.		PC-204	
	1984					PC-222	
LTD	83-84	2.3	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	84-86					PC-222	
	1983	3.3	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	83-86	3.8		TBI		PC-204	
	84-86					PC-222	
81-82	4.2	8	CARB.		PC-204		
LTD	77-81	5.0	8	CARB.		PC-204	
LTD	77-85	5.0		CARB.		PC-204	
	84-86			MPFI		PC-222	
	74-86	5.8	6	CARB.		PC-204	
	74-78	6.6					
	7.5						
LTD CROWN VICTORIA	87-91	5.0	8	MPFI		PC-222	
		5.8					
LTD II	77-79	5.0	6	CARB.		PC-204	
		5.8					
	77-78	6.6					
M-450	1974	5.9				PC-204	
MAVERICK	1974	3.3	6	CARB.		PC-204	
	75-77					SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
						CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
MAVERICK	1974	4.1	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
	75-77				CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	74-77	5.0	8	CARB.		PC-204	
	MUSTANG	79-84	2.3	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
CON BASE / EXP. CANADÁ						PC-304	
83-90			MPFI		PC-222		

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MUSTANG	79-82	3.3	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
MUSTANG	83-84	3.8	6	CARB.		PC-204	
MUSTANG	84-86	3.8	6	TBI		PC-222	
	96-98			MPFI		PC-260	
	80-82	4.2	8	CARB.		PC-204	
MUSTANG	79-84	5.0	8	CARB.		PC-204	
	1984					PC-222	
	94-95					MPFI	PC-237
MUSTANG	82-85	5.0	8	CARB.		PC-204	
	86-93					MPFI	PC-222
	1995	5.8				PC-237	
MUSTANG II	75-78	2.3	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
	1974	2.8	6		CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
					75-78	5.0	8
P350	74-76	4.9	6			PC-204	
P400	75-76	5.0	8				
		90-92	3.0	6	MPFI		PC-222
RANGER	83-88	2.0	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	83-87	2.3		MPFI	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	85-89					PC-222	
	83-85	2.8	6	CARB.			
86-92	2.9	MPFI					
RANGER	96-00	3.0	6	MPFI		PC-260	
RANGER	91-97	3.0	6	MPFI		PC-257	
	95-00					4.0	
TAURUS		86-91	2.5	4	MPFI		PC-222
	86-95	3.0	6				PC-260
	96-97						
TAURUS	88-91	3.8	6	MPFI		PC-237	
TAURUS	88-95	3.8	6	MPFI		PC-237	
						1996	4.0
TAURUS WAGON	88-91	3.8	6	MPFI		PC-237	
TEMPO	84-87	2.3	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	84-94			MPFI		PC-222	
THUNDERBIRD	83-88	2.3	4			PC-232	
	80-82	3.3	6	CARB.	CON BASE / EXP. CANADÁ		PC-304

CONTINÚA »

# PLACA MAGNÉTICA

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
THUNDERBIRD	85-86	3.8	6	CARB.	SOBRE LA DEFENSA	PC-204
	85-87			TBI	SOBRE EL DISTRIBUIDOR	PC-222
	88-94			MPFI		PC-237
	1996					PC-260
THUNDERBIRD	82-86	3.8	6	CARB.	SOBRE LA DEFENSA	PC-204
	84-87			TBI	SOBRE EL DISTRIBUIDOR	PC-222
	88-95			MPFI		PC-237
	96-97					PC-260
	80-82	4.2	8	CARB.		PC-204
	77-81	5.0				
	1983			MPFI		
	84-88	5.8				
	77-79			6.6	CARB.	
	74-76	7.5				
TOPAZ	84-87	2.3	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
				CARB.	CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	84-94			MPFI		PC-222
WINDSTAR	95-98	3.0	6	MPFI		PC-260
WINDSTAR	96-98	3.8	6	MPFI		PC-260

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B6000	80-90	5.7	8	CARB.		PC-302
	80-91	6.0				
	80-85	7.0				
B7	93-98	6.0	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
	94-98	7.0				
	99-00	7.4				EFEECTO HALL
C5000	80-86	4.8	6	CARB.		PC-309
	80-90	5.7	8			PC-302
C5000 TOPKICK	90-91	6.0		8	MPFI	FUEL INJECTION
C6000	80-86	4.8	6	CARB.		PC-309
	80-90	5.7	8			PC-302
	80-88	6.0				
	89-90					
	1990	7.0				
C6000 TOPKICK	90-96	6.0	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
		7.0				
C6500 TOPKICK	97-98	6.0	8	MPFI		
		7.0				
C7000	80-88	6.0	8	CARB.		PC-302
	89-90			MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
	80-89			CARB.		PC-302

GMC									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
C7000	1990	7.0	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342			
	1980	7.4		CARB.		PC-302			
C7000 TOPKICK	90-96	6.0	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342			
		7.0							
C7500 TOPKICK	97-98	6.0	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342			
		7.0							
JIMMY	75-82	4.1	6	CARB.		PC-309			
				92-95	4.3	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
				95-05				EFEECTO HALL	PC-756
	77-82	5.0	8	CARB.		PC-302			
	81-82					VIN: H	PC-392		
	85-86								
	1987				TBI	FUEL INJECTION	PC-342		
	75-86	5.7	8	CARB.		PC-302			
					83-86		PC-324		
					87-91	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
					75-79	6.6	CARB.		PC-302
					1976	7.4			
P6500	92-96	6.0	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342			
		7.0							
S15, S15 JIMMY	85-90	2.5	4	TBI		PC-337			
	82-90	2.8	6	CARB.	MOD. USA	PC-329			
S15	88-90	4.3	6	TBI	FUEL INJECTION	PC-342			
S15 JIMMY	88-91			MPFI					
SAFARI	1988	2.5	4	TBI					
	86-95	4.3	6	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342			
							95-05		
96-08									
SAVANA 1500	96-02	5.0	8	MPFI	EFEECTO HALL	PC-756			
		5.7							
SAVANA 2500	96-05	4.3	8	MPFI	EFEECTO HALL	PC-756			
		5.0							
SAVANA 3500	96-02	5.7	8	MPFI	EFEECTO HALL	PC-756			
		7.4							
SAVANA 3500 TD	2001	6.5	8	MPFI					
SIERRA 1500	99-10	4.3	6	MPFI					
SONOMA	1991	2.5	4	MPFI		PC-337			
						FUEL INJECTION	PC-342		
	91-93	2.8	6	CARB.	MOD. USA	PC-329			
	91-95	4.3	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342			
95-04					EFEECTO HALL	PC-756			
YUKON	92-95	5.7	8	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342			
	96-00					EFEECTO HALL	PC-756		

CONTINÚA »

INFINITI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
G20	91-94	2.0	4	MPFI	SIN CUERDA	PC-653

ISUZU						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
HOMBRE	97-00	4.3	6	MPFI	EFEECTO HALL	PC-756
PICK UP	91-94	3.1		CARB.	MOD. USA	PC-329
RODEO	91-92					

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHEROKEE	84-85	2.5	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	1997	6	MPFI		PC-258	
	98-00			PC-752		
	84-86			2.8	6	CARB.
CHEROKEE	1994	4.0	6	MPFI		PC-258
	98-00				PC-752	
CHEROKEE	94-97	4.0	6	MPFI		PC-258
	78-83	4.2			SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
		5.9			8	
1978	6.6					
CJ5	78-83	4.2	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
		CON BASE / EXP. CANADÁ			PC-304	
	78-81	5.0	8		PC-204	
CJ7	83-86	2.5	4	MPFI	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	78-86	4.2	6		SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
78-81	5.0	8		PC-204		
COMANCHE	1986	2.8	6		MOD. USA	PC-329
GRAND CHEROKEE	94-97	4.0	6	MPFI		PC-258
	1998				PC-752	
	93-97	5.2	8			PC-249
1998	5.9				PC-753	
GRAND WAGONEER	84-86	4.2	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	1993	5.2	8	MPFI		PC-249
84-91	5.9			PC-204		
J10	78-87	4.2	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	78-88	5.9	8			PC-204
1978	6.6					
J20	78-88	5.9				

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
J20	1978	6.6	8			PC-204
TJ	1997	2.5	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	1998	6	MPFI		PC-258	
	99-02			PC-752		
	1997			PC-258		
	98-99	4.0	6		PC-752	
WAGONEER	84-85	2.5	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	84-86	2.8			MOD. USA	PC-329
	80-83	4.2	6		SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
78-83	5.9	8		PC-204		
1978	6.6					
WRANGLER	95-97	2.5	4	MPFI		PC-258
	98-02				PC-752	
WRANGLER	94-95	4.0	6	MPFI		PC-258
	1997				PC-752	
	98-99	4.2	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
	87-90			CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	

LINCOLN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARK IV	73-76	7.5	8	CARB.		PC-204
MARK V	77-79	6.6				
	77-78	7.5				
MARK VI	81-83	5.0				
	1980	5.8				
MARK VII	84-92					
TOWN CAR	81-83	5.0	CARB.		PC-204	
	84-90		MPFI		PC-222	

MAZDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B3000	1994	3.0	6	MPFI		PC-257
	94-96					PC-260
B4000	98-03	4.0				

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	81-82	2.3	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
	84-86		MPFI		PC-222	
	80-82	3.3	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# PLACA MAGNÉTICA

MERCURY								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
COUGAR	80-82	3.3	6	CARB.	CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304		
COUGAR	85-87	3.8	6	MPFI		PC-222		
	1988					PC-237		
	90-94							
COUGAR	1982	3.8	6	CARB.		PC-204		
	1983				SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232		
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304		
	84-87				PC-222			
	88-95			PC-237				
	96-97			PC-260				
	80-82			4.2	8	CARB.		PC-204
	77-81							
	1983			5.0		MPFI		PC-222
	84-88							
	74-79			5.8		CARB.		PC-204
	74-78			6.6				
	74-76			7.5				
	GRAND MARQUIS			81-82			4.2	MPFI
79-85		5.0						
84-91								
78-81		5.8						
85-89								
MARQUIS	83-84	2.3	4	CARB.		SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232	
						CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304	
	85-86		PC-222					
	1983	3.3	6		SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232		
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304		
					SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232		
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304		
	1984	3.8		PC-204				
	84-86		TBI	PC-222				
	81-82	4.2	8	CARB.		PC-204		
	79-82	5.0						
	1985							
	78-81	5.8						
	74-78	6.6				PC-204		
7.5								
MOUNTAINEER	97-99	5.0		MPFI	PC-260			
SABLE	1986	2.5	4	TBI		PC-222		
	86-95	3.0	6	MPFI		PC-260		
					96-97			
SABLE	94-95	3.8	6	MPFI		PC-237		
SABLE	88-95	3.8	6	MPFI		PC-237		

CONTINÚA »

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TOPAZ	92-94	3.0	6	MPFI		PC-222
TRACER	1987	1.6	4	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304
VILLAGER	93-98	3.0	6	MPFI	SIN CUERDA	PC-653

NISSAN								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
720 PICK UP	1986	2.4	4	MPFI	SIN CUERDA	PC-653		
D21	91-94	2.4	4	MPFI	SIN CUERDA	PC-653		
D21	86-94	2.4	4	MPFI				
							3.0	6
MAXIMA	85-94							
PATHFINDER	87-88	2.4	4	TBI	SIN CUERDA	PC-653		
							87-95	3.0
PICK UP	1995	2.4	4	MPFI				
							3.0	6
QUEST	97-98	3.0	6	MPFI	SIN CUERDA	PC-653		
QUEST	93-98	3.0	6	MPFI				
SENTRA	84-86	1.6	4	CARB.	SIN CUERDA	PC-653		
							84-87	1.7
							91-94	2.0

OLDSMOBILE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
98	1985	3.0	6	CARB.		PC-322	
							3.8
							81-83
BRAVADA	91-94	4.3	6	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342	
					96-01		EFFECTO HALL
CUTLASS	78-81	3.8	8	CARB.		PC-313	
						80-81	PC-322
	75-76	4.1				PC-309	
	1981	4.4				8	PC-302
							78-80
	85-86	5.7					
CUTLASS CALAIS	1979	3.8	6			PC-313	
						82-84	PC-322
						1984	5.0
CUTLASS CIERA	82-83	2.5	4	TBI	FUEL INJECTION	PC-342	
						85-86	
	1982	2.8	6	CARB.		PC-309	
	1986				MOD. USA	PC-329	
					MPFI	FUEL INJECTION	PC-342

CONTINÚA »

OLDSMOBILE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CUTLASS CIERA	82-85	3.0	6	CARB.		PC-322
	84-85					PC-313
CUTLASS CRUISER	80-82	3.8	8	CARB.		PC-322
	1980	5.0				PC-302
	1982					
	SILHOUETTE	91-92				3.1
SILHOUETTE	90-94	3.1	6	CARB.	MOD. USA	PC-329

PLYMOUTH								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
DUSTER	73-74	3.2	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103		
	73-76	3.7						
	72-76	5.2	8					
	1972	5.6						
	74-76	5.9						
GRAND VOYAGER	1988	2.5	4	TBI		PC-124		
	88-89	3.0	6	MPFI		PC-122		
	92-95							
PB100	75-80	3.7	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102		
		5.2						
		76-78				5.9		
PB100 VAN	1974	3.7	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103		
		5.2	8					
		5.9						
PB150	81-83	3.7	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103		
	1981	5.2	8					
1983								
PB200	75-78	3.7	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103		
	1980							
	75-80	5.2	8					
76-78	7.2							
PB200 VAN	1974	3.7	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103		
		5.2	8					
		5.9						
PB250	81-83	3.7	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103		
	5.2	8						
1981	5.9							

CONTINÚA »

PLYMOUTH									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
PB250	1981	5.9	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-114			
PB300	75-80	5.2							
		5.9							
	76-78	6.6							
		7.2							
PB300 VAN	1974	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-102			
		5.9							
PB350	81-83	5.2	8	CARB.	DIST. 4111501	PC-114			
		5.9							
VALIANT	73-74	3.2	6	CARB.	DIST. 4111501	PC-103			
	73-76	3.7							
	72-76	5.2	8						
	1976	5.9							
VOLARE	76-80	3.7	6	CARB.	DIST. 4091140, 142	PC-103			
	1979								
	76-80	5.2	8						
	77-80								
	1980								
	76-80	5.9	8						
	77-80								
	1980								
	VOYAGER	84-85	2.2			4	TBI		PC-111
		86-87							
87-95		2.5	6	MPFI		PC-124			
89-90									
87-95		3.0							

PONTIAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BONNEVILLE	80-86	3.8	6	CARB.	FUEL INJECTION	PC-313
	1982	4.1				
	1986	4.3	TBI			
	83-86	5.0	8	CARB.		
FIREBIRD	82-83	2.5	4	TBI	FUEL INJECTION	PC-302
	85-86					
	82-84	2.8	6	CARB.	MOD. USA	PC-337
	85-89					
	90-92	3.1	6	MPFI	FUEL INJECTION	PC-342
	78-81	3.8				
	80-81			6	CARB.	FUEL INJECTION
	75-76	4.1				

CONTINÚA »

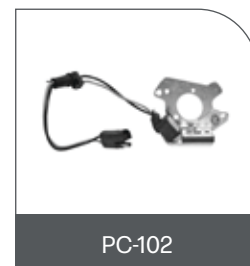
# PLACA MAGNÉTICA

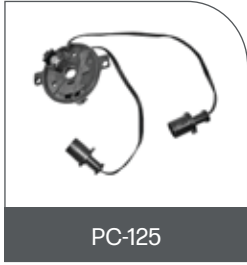
PONTIAC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
FIREBIRD	1981	4.4	8	CARB.		PC-302	
	77-87	5.0				MPFI	PC-324
	81-86			5.7			MPFI
	87-92	TBI				FUEL INJECTION	
	78-79			4			MPFI
	87-92	6				MPFI	
GRAND AM	85-86		2.5	4	TBI		
	1979	3.8	6			PC-302	
	78-80	5.0	8			PC-313	
GRAND PRIX	78-87	3.8	6	CARB.		PC-322	
	80-87	4.1				TBI	PC-342
	1982						5.0
	86-87	8				MPFI	
	81-82		4.4	MPFI			PC-302
	78-80	4				MPFI	PC-342
	83-86		8	MPFI			PC-302
	83-87	FUEL INJECTION				PC-342	
1987							
J2000 SUNBIRD	1985	2.0	4	MPFI		PC-329	
TRANS SPORT	90-95	3.1	6	CARB.	MOD. USA		

TOYOTA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
4RUNNER	1984	2.4	4	CARB.		PC-534
CELICA	82-84					
CORONA	1982					
PICK UP	82-90					

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GREMLIN	77-78	4.2	6	CARB.	SIN BASE / EXP. CANADÁ	PC-232
					CON BASE / EXP. CANADÁ	PC-304

VOLKSWAGEN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ATLANTIC	82-84	1.7	4	CARB.		PC-134	
BRASILIA	80-82	1.6					
CARIBE	80-86	1.7					
	79-86	1.6					
COMBI	89-92	1.8	4	MPFI		PC-135	
	93-94						
	84-88						
CORSAR	84-88			CARB.			
FOX	87-90	1.8	4	MPFI		PC-135	
GOLF	85-87	1.8	4	MPFI	8 VAL	PC-137	
					88-89	16 VAL	PC-135
	GOLF A2	88-92	1.8	4	MPFI	8 VAL	PC-137
		90-91	2.0				PC-137
JETTA	81-83	1.7	4	MPFI		PC-134	
	1984					PC-135	
	86-87					1.8	PC-137
	86-89						
JETTA A2	87-89	1.8	4	MPFI	16 VAL	PC-137	
	88-92				8 VAL	PC-135	
JETTA A2	1989	1.8	4	MPFI		PC-135	
	1990	2.0				PC-137	
PANEL	79-86	1.6	4	CARB.		PC-134	
PASSAT	1991	2.0		MPFI		PC-137	
RABBIT	1984	1.7	4	MPFI		PC-135	
	1983	1.8				PC-134	
SAFARI	1980			CARB.		PC-134	
SEDAN	88-92	1.6	4	MPFI		PC-135	
	93-04					PC-137	
TRANSPORTER	1985	1.9	4	CARB.		PC-134	
	1979	2.0		MPFI			







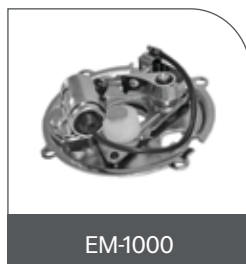
# PLACA PORTAPLATINO

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHEVELLE	70-72	4.1	6	CARB.		EM-1000
IMPALA	70-72	4.1	6	CARB.		EM-1000
NOVA	73-78	4.1	6	CARB.		EM-1000

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CLASSIC	70-76	4.3	6	CARB.		EM-1977
GREMLIN	1974	4.2				
PACER	76-78	4.6				
RALLY	71-83	3.8				

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
FAIRMONT	78-83	4.2	8	CARB.		EM-3000
LTD	75-80	5.0				
MUSTANG	70-84					

OPEL						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
REKORD	70-72	3.7	6	CARB.		EM-1000



# PLATINO

AMERICAN MOTORS						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GREMLIN	77-78	2.0	4	CARB.		EP-2
	1970	3.3	6			DR-70
	70-74	3.8				DR-67
	71-74	4.2				DR-67UAN
	72-74	5.0				8
RAMBLER	1969	3.3	6			DR-70
		3.8				

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	1973	7.5	8			DR-67
	73-74					DR-67UAN
LESABRE	1970	4.1	6	CARB.		DR-67
	68-73	5.7	8			DR-67
						68-74
	70-73	7.5	DR-67			
	70-74	DR-67UAN				
	REGAL	1973	5.7			8
73-74		DR-67UAN				
1973		7.5	DR-67			
73-74			DR-67UAN			

AUDI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
FOX	73-74	1.5	4	CARB.		EP-2
	75-79	1.6		MPFI		

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	1973	5.7	8	CARB.		DR-67
	73-74					DR-67UAN

CADILLAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DEVILLE	70-73	8.2	8	CARB.		DR-67
ELDORADO						70-74

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
BLAZER	69-74	4.1	6	CARB.		DR-70	
		4.8				DR-67	
	69-73	5.0	DR-67UAN				
		69-74	5.7			DR-67	
	1973		7.4			DR-67UAN	
		C10 PICK UP, C10 SUBURBAN	66-74			4.1	6
	63-74					4.8	
	68-73		5.0			DR-67UAN	
			69-73			5.7	DR-67
	69-74						DR-67UAN
70-72			6.6	DR-67			
	1973		7.4	DR-67UAN			
C15/C1500 PICK UP, C15/C1500 SUBURBAN				67-74	4.1	6	DR-70
	4.8		DR-67				
	68-73		5.0	DR-67UAN			
		69-73	5.7	DR-67			
	69-74			DR-67UAN			
		70-72	6.6	DR-67			
	1973		7.4	DR-67UAN			
		C20 PICK UP, C20 SUBURBAN		66-74	4.1	6	DR-70
	63-74		4.8		DR-67		
	68-73		5.0	DR-67UAN			
69-73			5.7	DR-67			
	69-74			DR-67UAN			
70-72			6.6	DR-67			
	1973		7.4	DR-67UAN			
C25/C2500 PICK UP, C25/C2500 SUBURBAN				67-74	4.1	6	DR-70
	68-73		5.0		DR-67		
	69-73		5.7	DR-67UAN			
		69-74		DR-67			
	70-72		6.6	DR-67UAN			

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
C25/C2500 PICK UP, C25/C2500 SUBURBAN	1973	7.4	8	CARB.		DR-67
						73-74
	66-74	4.1	6			DR-70
						63-74
	68-73	5.0	8			DR-67UAN
						69-73
	69-74	DR-67UAN				
		68-69	6.5			8
	70-72					
		1973	7.4			DR-67
73-74	DR-67UAN					
	C30 PICK UP	67-74	4.1	6	DR-70	
68-73					5.0	DR-67
		69-73	5.7	DR-67UAN		
69-74				DR-67		
		68-69	6.5	8	DR-67UAN	
70-72					6.6	DR-67
		1973	7.4	DR-67UAN		
73-74				DR-67		
		C35/C3500 PICK UP	67-74	4.1	6	DR-70
68-73						5.0
	69-73		5.7	DR-67UAN		
69-74				DR-67		
	70-72		6.6	DR-67UAN		
1973				7.4	DR-67	
	73-74		DR-67UAN			
CAMARO			67-74	4.1	6	DR-70
	68-73					5.0
			69-73	5.7	DR-67UAN	
	67-73	5.7			DR-67	
			67-74	6.6	DR-67UAN	
	70-72	6.6			DR-67	
			67-73	4.1	6	DR-70
	1973	5.7				DR-67
			67-74	5.7	DR-67UAN	
	70-72	6.6			DR-67	
67-73			4.1	6	DR-70	
	1973	5.7			DR-67	
67-74			5.7	DR-67UAN		
	70-72	6.6		DR-67		
67-73			4.1	6	DR-70	
	1973	5.7			DR-67	
67-74			5.7	DR-67UAN		
	70-72	6.6		DR-67		
67-73			4.1	6	DR-70	
	1973	5.7			DR-67	
67-74			5.7	DR-67UAN		
	70-72	6.6		DR-67		
67-73			4.1	6	DR-70	
	1973	5.7			DR-67	
67-74			5.7	DR-67UAN		
	70-72	6.6		DR-67		
67-73			4.1	6	DR-70	
	1973	5.7			DR-67	
67-74			5.7	DR-67UAN		
	70-72	6.6		DR-67		
67-73			4.1	6	DR-70	
	1973	5.7			DR-67	
67-74			5.7	DR-67UAN		
	70-72	6.6		DR-67		
67-73			4.1	6	DR-70	
	1973	5.7			DR-67	
67-74			5.7	DR-67UAN		
	70-72	6.6		DR-67		

CONTINÚA »

CHEVROLET									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
G20 VAN	73-74	7.4	8	CARB.		DR-67UAN			
G25/G2500 VAN	1974	4.8	6			DR-70			
	70-73	5.7	8			DR-67			
						DR-67UAN			
	G30 VAN	70-74	4.1			6	DR-70		
71-72		4.8							
1974		8							
70-74			5.7						
71-73			7.4						
73-74			DR-67UAN						
G35/G3500 VAN		70-74	4.1					6	DR-70
		1974	4.8						
	71-73	5.0	8						
						5.7			
	71-74	DR-67UAN							
	1973	7.4				DR-67			
						DR-67UAN			
						DR-67			
DR-67UAN									
IMPALA	68-73	5.0				CARB.		DR-67	
	71-73		DR-67UAN						
IMPALA	1973	5.7	8	DR-67					
	73-74			DR-67UAN					
IMPALA	70-73	6.6	8	DR-67					
	70-74			DR-67UAN					
	70-73			DR-67					
	70-74			DR-67UAN					
K10 PICK UP, K10 SUBURBAN	66-74	4.1	6	8	DR-70				
	63-74	4.8							
	69-73	5.7			DR-67				
	69-74				DR-67UAN				
	70-72	6.6			DR-67				
	1973	7.4			DR-67UAN				
					73-74			DR-67UAN	
K15/K1500 PICK UP, K15/K1500 SUBURBAN	67-74	4.1	6	8	DR-70				
	68-73	5.0			DR-67				
					DR-67UAN				
	69-73	5.7			DR-67				
					DR-67UAN				
	69-74	DR-67UAN							
	70-72	6.6			DR-67				
	1973	7.4			DR-67UAN				
					DR-67				
					DR-67UAN				

CHEVROLET										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
K20 PICK UP, K20 SUBURBAN	66-74	4.1	6	CARB.		DR-70				
	63-74	4.8								
	68-73	5.0								
	69-73	5.7				DR-67				
	69-74					DR-67UAN				
	70-72	6.6				DR-67				
	1973	7.4				DR-67UAN				
						73-74	DR-67UAN			
	K25/K2500 PICK UP, K25/K2500 SUBURBAN	67-74				4.1	6	CARB.		DR-70
		68-73				5.0				DR-67
DR-67UAN										
69-73		5.7	DR-67							
69-74			DR-67UAN							
70-72		6.6	DR-67							
1973		7.4	DR-67UAN							
			DR-67							
			DR-67UAN							
K30 PICK UP		68-74	4.1	6	CARB.					DR-70
	68-73	5.0	DR-67							
			DR-67UAN							
	69-73	5.7	DR-67							
	69-74		DR-67UAN							
	70-72	6.6	DR-67							
	1973	7.4	DR-67UAN							
			73-74				DR-67UAN			
	K35/K3500 PICK UP	67-74	4.1				6	CARB.		DR-70
		68-73	5.0							DR-67
DR-67UAN										
69-73		5.7	DR-67							
69-74			DR-67UAN							
70-72		6.6	DR-67							
1973		7.4	DR-67UAN							
			DR-67							
			DR-67UAN							
LUV		1974	1.8	4		DIST. HITACHI				EP-12
	1975	EP-12								
MALIBU	1967	4.1	6	CARB.		DR-70				
MALIBU	73-74	4.1	6	CARB.		DR-70				
	64-67	4.6	8	CARB.		DR-67				

CONTINÚA »

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MALIBU	64-67	4.6	8	CARB.		DR-67UAN
						DR-67
	1973	5.0				DR-67UAN
						DR-67
	64-67	5.3				DR-67UAN
MALIBU	1973	5.7	8	CARB.		DR-67 DR-67UAN
MALIBU	65-67	6.5	8	CARB.		DR-67
						DR-67UAN
	1973	6.6				DR-67
						DR-67UAN
		7.4				DR-67
MONTE CARLO	70-73	5.7	8	CARB.		DR-67
						DR-67UAN
	70-73	6.6				DR-67
	70-74					DR-67UAN
	70-73					DR-67
70-74	7.4	DR-67UAN				
NOVA	73-74	4.1	6	CARB.		DR-70
NOVA	69-74	4.1	8	CARB.		DR-70
	69-73	5.0				DR-67UAN
	70-73					DR-67
	69-74	5.7				DR-67UAN
	70-73					DR-67
	69-70	6.5				DR-67UAN
	1970					DR-67
	70-72	6.6				DR-67UAN
						DR-67
	70-71	7.4				DR-67UAN
		DR-67				
P10 VAN	68-74	4.1	8	CARB.		DR-70
						DR-67
		5.0				DR-67UAN
	1973	5.7				DR-67
						7.4
P15/P1500 VAN	72-74	4.1	8	CARB.		DR-70
	1970					DR-67
	70-73	5.0				DR-67UAN
	72-73					DR-67
	71-72	6.6				DR-67UAN
1972	DR-67					
P20 VAN	70-74	4.1	6	CARB.		DR-70

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
P20 VAN	68-74	4.8	8	CARB.		DR-70
						DR-67
	1973	5.0				DR-67UAN
						DR-67
	70-73	5.7				DR-67UAN
	70-74					DR-67
	70-71	7.4				DR-67UAN
	1973					DR-67
		DR-67UAN				
P25/P2500 VAN	1970	4.1	8	CARB.		DR-70
						4.8
	72-74	5.0				DR-67UAN
	72-73					DR-67
	1970	5.7				DR-67UAN
	70-74					DR-67
	72-73	6.6				DR-67UAN
	71-72					DR-67
	1972	7.4				DR-67UAN
	70-71					DR-67
		DR-67UAN				
P30 VAN	70-74	4.1	8	CARB.		DR-70
						4.8
	1973	5.0				DR-67UAN
						5.7
	70-73	5.7				DR-67UAN
	70-74					DR-67
	1972	6.6				DR-67UAN
						7.4
	70-71	7.4				DR-67UAN
	1973					DR-67
73-74		DR-67UAN				
P35/P3500 VAN	1970	4.1	8	CARB.		DR-70
						4.8
	72-74	5.0				DR-67
	68-73					DR-67UAN
	72-73	5.7				DR-67
	1970					DR-67UAN
	70-74	6.6				DR-67
	72-73					DR-67UAN
71-72	7.4	DR-67				
1972		DR-67UAN				
70-71		DR-67UAN				
1973		DR-67				

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
P35/P3500 VAN	73-74	7.4	8	CARB.		DR-67UAN
SUBURBAN	60-62	3.8	6			DR-65
	63-67					DR-70
	66-67					4.1
	61-62	4.3	DR-67UAN			
	60-66	4.6	8			DR-67
	63-67	4.8	6			DR-70
	1966	5.3	8			DR-67UAN
	66-67					DR-67
	60-61					DR-67UAN
	61-65	5.7				
	62-65	6.7				DR-67

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BARRACUDA	65-66	3.7	6	CARB.	MOD. USA	CR-2
	1965	4.5	8			
	67-69	5.2				
CHARGER	71-72					
DUSTER	70-72	3.7	6			
NEW YORKER	1972	6.6	8	CARB.	MOD. USA	CR-2
	66-72	7.2				
TOWN & COUNTRY	61-71	6.3				
	1972	6.6				
VALIANT	62-63	3.7	6	CARB.	EXP. CANADÁ, IBR-4203	AL-503
					DIST. AUTOLITE, DIST. IAT-4004	AL-9395
	62-72				MOD. USA	CR-2
	70-72	5.2	8			

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B100 VAN	1971	3.2	6	CARB.	MOD. USA	CR-2
		3.7				
	71-73	5.2	8			
		5.9				
B200 VAN	1971	3.2	6			
		3.7				
		5.2				
	71-73	5.9				
		6.6				
B300 VAN	71-73	3.7	6			
		5.2				
	72-73	5.9	8			
		6.6				

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CB300	1973	3.7	6	CARB.	MOD. USA	CR-2	
		5.2					
		5.9					
CHARGER	70-72	5.6	8				
		1971					5.9
	1973	6.3					
	1971	6.3					
	72-73	6.6					
CORONET	64-71	3.7	6				
		5.2					8
65-66							
D-100 PICK UP	70-71	3.2	6				
		68-73					3.7
	71-73	5.9					
	68-71	6.3					
	71-73	6.6					
	1973	7.2					
D-200 PICK UP	68-73	3.7	6				
		5.2					
	71-73	5.9					
		6.6					
1973	7.2						
D-300 PICK UP	68-73	3.7	6				
		71-73		5.9			
	68-71	6.3					
	71-73	6.6					
	72-73	7.2					
DART	65-66	2.8	6	CARB.	EXP. CANADÁ, IBR-4203	AL-503	
DART	61-63	2.8	6	CARB.	DIST. AUTOLITE, DIST. IAT-4004	AL-9395	
					70-72	3.2	MOD. USA
DART	67-73	3.7	6	CARB.	MOD. USA	CR-2	
							68-73
DART	68-72	5.6	8	CARB.	MOD. USA	CR-2	
							1971
							1973
MONACO	70-73	5.2	8	CARB.	MOD. USA	CR-2	
MONACO	68-73	5.2	8	CARB.	MOD. USA	CR-2	
		71-73					5.9
		1971					6.3
		72-73					6.6
P200	71-72	3.7	6				
							1971
P200 VAN	1973	3.7	6				
							71-72
P300	1971	5.9	8				

CONTINÚA »

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
P300 VAN	1973	3.7	6	CARB.	MOD. USA	CR-2
W100	72-73	5.9	8			
	71-73	6.6				
	1973	7.2				
W200 PICK UP	68-73	3.7	6			
		5.2				
	71-73	5.9				
	68-71	6.3	8			
	71-73	6.6				
1973	7.2					
W300 PICK UP	68-73	3.7	6			
		71-73				
	68-71	6.3	8			
	72-73	6.6				
		7.2				

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ECONOLINE E-100	68-74	5.0	8	CARB.		FR-152	
ECONOLINE E-200	68-71	2.8	6				
	68-74	3.9					
	72-74	4.9					
	68-74	5.0					
ECONOLINE E-300	69-70	2.8	6				
	68-74	3.9					
	72-74	4.9					
	68-74	5.0					
F-100 PICK UP	65-74	4.9	6				
	69-74	5.0					
	68-74	5.9				8	
		6.4					
	73-74	7.5					
F-250 PICK UP	65-74	3.9	6				
		4.9					
	69-74	5.0					
	68-74	5.9				8	
		6.4					
	73-74	7.5					
F-350 PICK UP	65-74	3.9	6				
		4.9					
	72-74	5.0					
	68-74	5.9				8	
6.4							
73-74	7.5						
FALCON	60-65	2.8	6	CARB.			FR-150
FALCON	63-70	3.3	6				
		4.1					
	68-70	5.0					
	69-70	5.8		8			
		1970			7.0		
GALAXIE 500	68-74	5.0				FR-152	
GALAXIE 500	62-66	5.8	8		CARB.		FR-152
	69-74						
GALAXIE 500	69-72	5.8	8	CARB.		FR-151	
		68-71				6.4	
	70-71						
	71-72	6.6					
	71-74	6.6					
	65-72	7.0					
	65-73						
	1972	7.5					

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BRONCO	73-74	3.3	6	CARB.		FR-150
CUSTOM	69-72	5.8	8			
		FR-151				
	FR-152					
	64-71	6.4				
	FR-151					
	FR-152					
	71-72	6.6				
	FR-151					
64-72	7.0					
	FR-151					
65-72						
FR-152						
CUSTOM 500	65-72	3.9	8			
		FR-151				
	68-74	5.0				
	FR-152					
	71-72	5.8				
	FR-151					
	69-72					
	FR-152					
	69-74					
	FR-151					
	68-71	6.4				
	FR-152					
ECONOLINE E-100	68-71	2.8	6			
		FR-150				
	68-74	3.9				
	72-74	4.9				

CONTINÚA »

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GALAXIE 500	72-74	7.5	8			FR-152
		4.1	6			FR-150
GRAN TORINO	1972	5.0		CARB.		FR-151
	72-74					FR-152
	1972	5.8	FR-151			
	72-74	FR-152				
	1972	6.6	FR-151			
	72-74	FR-152				
	1972	7.0	FR-151			
	72-73	FR-152				
	73-74	7.5	FR-151			
	LTD	71-72	3.9			6
68-72		5.0	FR-151			
		68-74	FR-152			
69-72		5.8	FR-151			
		69-74	FR-152			
65-67		FR-151				
65-71		6.4	FR-152			
70-71		FR-151				
71-72		6.6	FR-152			
71-74		7.0	FR-151			
65-72		FR-152				
65-73		7.5	FR-151			
1972		FR-152				
72-74		FR-151				
M-400		71-72	5.9	FR-152		
	1971	6.4	FR-151			
	71-73	FR-152				
MAVERICK	69-72	2.8	6			FR-150
MAVERICK	70-74	3.3	6	CARB.		FR-150
MAVERICK	69-74	3.3	6	CARB.		FR-150
		4.1	FR-151			
	71-73	5.0	FR-152			
	71-74	8	FR-150			
MUSTANG	64-70	3.3	6			FR-150
	69-73	4.1				
MUSTANG	65-68	4.7	8	CARB.		FR-151
		FR-152				
	69-72	5.0				FR-151
	69-73	FR-152				
	70-73	5.8				FR-151
MUSTANG	69-72	5.8	8	CARB.		FR-151
	68-71	7.0	FR-152			
MUSTANG II	1974	2.0	4			EP-2

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MUSTANG II	1974	2.8				EP-2
P100	71-73	3.9				FR-150
P350	69-70	2.8	6	CARB.		FR-150
		3.9				
	69-74	4.9	8			
	1972	5.0				
	68-72	5.9				
	68-73	6.4				
	1971	FR-151				

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
JIMMY	70-74	4.1	6	CARB.		DR-70
		4.8				DR-67
	70-73	5.0	DR-67UAN			
		5.7	DR-67			
	70-74	8	DR-67UAN			
	1973	7.4	DR-67			
		DR-67UAN				

HONDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACCORD	76-78	1.6	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
	1979	1.8				
CIVIC	73-79	1.2				
	75-79	1.5				

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHEROKEE	1974	4.2	6	CARB.		DR-70
		5.9	8			DR-67
						DR-67UAN
		6.6	DR-67			
		DR-67UAN				
CJ5	72-74	3.8	6	CARB.		DR-70
		4.2	8			DR-67
		5.0	DR-67UAN			
		FR-151				
CJ6	72-74	3.8	6	CARB.		DR-70
		4.2	8			DR-67
		5.0	DR-67UAN			
DJ5	1972	3.8	6	CARB.		DR-70
	1974					

CONTINÚA »

CONTINÚA »

JEEP							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
DJ5	73-74	4.2	6			DR-70	
J10	1974	5.9	8			DR-67	
		6.6				DR-67UAN	
					DR-67		
J-100	71-72	3.8	6			DR-70	
	72-73	4.2					
J20	1974	5.9	8			DR-67	
		6.6					
J-2500	72-73	4.2	8	CARB.		DR-70	
	1972	5.0					DR-67UAN
	72-73	5.7					DR-67
	69-71	5.9					DR-67UAN
	72-73	5.9					DR-70
J-2600	66-71	3.8	6			DR-67	
		4.2					
		5.0					
J-4500	72-73	5.9	8			DR-67	
		4.2					
J-4600	1970	3.8	6			DR-70	
J-4700	72-73	4.2					
J-4800	1970	3.8	6			DR-70	
	72-73	4.2					
WAGONEER	66-69	3.8	6	CARB.		DR-70	
	1971						
	1973						DIST. AUTOLITE, DIST. IAT-4004
WAGONEER	72-73	4.2	6	CARB.		DR-70	
		5.0					DR-67
	70-71	5.7				DR-67UAN	
		1971	5.9		8		
	72-74	5.9					DR-67UAN
	1974	6.6				DR-67	
							DR-67UAN

MAZDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
618	1972	1.8	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
808	72-73	1.6				
B1600	1974					

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARQUIS	67-73	7.0	8	CARB.		FR-152
	1972	7.5				FR-151
	72-74					FR-152

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
1200	71-73	1.2	4			
1300	72-73	1.3				
210	79-80	1.4				
		1.5				
240Z	70-73	2.4	6			
521 PICK UP	69-72	1.6	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
610	1973	1.8				
	74-75	2.0				
620 PICK UP	72-73	1.6	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
	1974	1.8				
	1975	2.0				
710	1974	1.8	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
	1975	2.0				
B210	1974	1.3	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
	75-76	1.4				
DATSUN GUAYIN	66-69	1.3	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
	70-72	1.5				
	73-84	1.6				
	83-84	1.8				
DATSUN SEDAN	66-69	1.3	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
	70-72	1.5				
	73-84	1.6				
	83-84	1.8				
SAKURA	83-86	1.8	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-4
SAMURAI	84-85	1.5				
	86-87	1.6				
TSURU I, TSURU I GUAYIN	81-84	1.8	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-4
	84-85	1.5				
	86-88	1.6				

MAZDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
1200	1971	1.2	4	CARB.	DIST. HITACHI	EP-12
1800		1.8				
616		1.6				

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
VALIANT	70-72	3.2	6	CARB.	MOD. USA	CR-2

CONTINÚA »

CONTINÚA »



# PLATINO

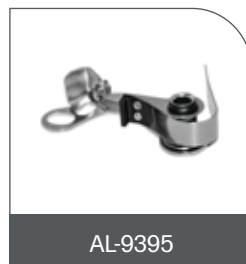
PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
VALIANT	70-72	5.6	8	CARB.	MOD. USA	CR-2
	1972	5.9				

PONTIAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND AM	1973	5.7	8	CARB.		DR-67
		DR-67UAN				
	73-74	6.6				DR-67
		7.5				DR-67UAN
		7.5				DR-67UAN
GRAND PRIX	1970	5.7	8	CARB.		DR-67
	72-73					
	70-72	7.5				DR-67UAN
	70-74	7.5				DR-67UAN
GRANDVILLE	72-73	6.6	8	CARB.		DR-67
		DR-67UAN				
	71-72	7.5				DR-67
						DR-67UAN

RENAULT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
R5 TL	1976	1.3	4	CARB.		EP-3

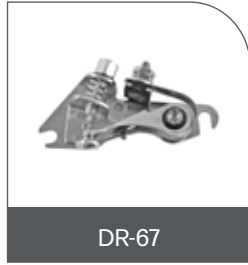
VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AMERICAN	64-68	3.8	6	CARB.	DIST. AUTOLITE, DIST. IAT-4004 DIST. AUTOLITE, DIST. IAT-4004	DR-70
GREMLIN	1974	4.2				
JAVELIN	68-73	4.6				
RAMBLER	70-76	4.3				

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ATLANTIC	81-87	1.7	4	CARB.		DIST. BOSCH
						EP-017
BEETLE	1970	1.6	4	CARB.		EP-2
	70-74					EP-16
	75-79					MPFI
BRASILIA	74-82	1.6	4	CARB.		DIST. BOSCH
	EP-017					
CARIBE	77-80	1.7	4	CARB.		DIST. BOSCH
	EP-017					
COMBI	81-87	1.5	4	CARB.		DIST. BOSCH
						EP-017
	72-73	1.6				DIST. BOSCH
		EP-16				
		EP-2				
74-82	1.6	DIST. BOSCH				
74-88		EP-017				
PANEL	75-87	1.8				EP-2
RABBIT	1975	1.5	4	CARB.		EP-2
	78-79					
	76-77	1.6		MPFI		
	1980					
RABBIT PICK UP						
SAFARI	71-73	1.5	4	CARB.		EP-16
	74-80	1.6				DIST. BOSCH
		EP-017				
SEDAN	55-60	1.2	4	CARB.		EP-2
	65-67					EP-6
	68-73	1.5				EP-9
		EP-16				
	74-89	1.6				DIST. BOSCH
			EP-017			
TRANSPORTER	68-71	1.6	4	CARB.		EP-16
	71-72					
	1975	2.0		MPFI		
	76-79			CARB.		EP-2





DR-65



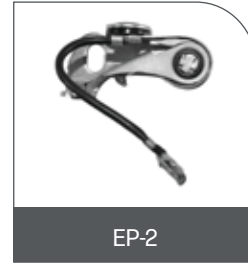
DR-67



DR-67UAN



DR-70



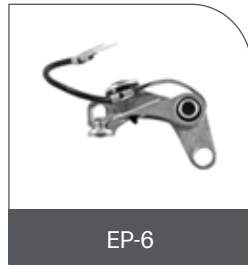
EP-2



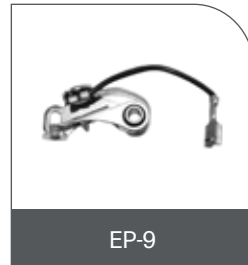
EP-3



EP-4



EP-6



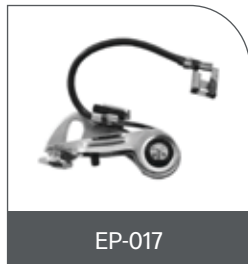
EP-9



EP-12



EP-16



EP-017



FR-150



FR-151



FR-152

## RELEVADOR

AUDI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
A4	97-00	2.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	98-01				PARA ECM	SPR-300
	2002	3.0			MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	2005				MULTIPROPÓSITO	SPR-301
A4	03-05	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
A4	2005	3.2	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
A4 QUATTRO	96-00	2.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	98-01				PARA ECM	SPR-300
A4 QUATTRO	2002	3.0	6	MPFI	PARA ECM	SPR-300
	03-05				MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	2005	3.2			MULTIPROPÓSITO	SPR-301
A4 QUATTRO TURBO	03-05	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	98-00				PARA ECM	SPR-300
	98-02				MULTIPROPÓSITO	SPR-301
A4 TURBO	03-05	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	97-00				MULTIPROPÓSITO	SPR-301

CONTINÚA »

AUDI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
A4 TURBO	98-02	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300
	2005	2.0			MULTIPROPÓSITO	SPR-301
A8 QUATTRO	98-03	4.2	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	99-03				MULTIPROPÓSITO	SPR-301
S3 TURBO	2000	1.8	4	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
TT QUATTRO TURBO	01-02				MULTIPROPÓSITO	SPR-301

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	83-86	2.8	6	CARB.	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
	84-88			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	87-88			MPFI	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
CENTURY	82-85	3.0	6	CARB.	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
	84-85			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	1989	3.3		MPFI	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
	80-81	3.8		CARB.	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
	84-88			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

CONTINÚA »

# RELEVADOR

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	84-88	3.8	6	MPFI	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
	80-81		8	CARB.		
	82-85	4.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	84-85					
	1981	4.4	8	CARB.	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
	1980	4.9				
	80-81	5.0				
	1981	5.7				
REGAL	90-99	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

CADILLAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DEVILLE	1990	4.5	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	94-99	4.6		MPFI		
DEVILLE	91-95	4.9	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
ELDORADO	1990	4.5	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1993	4.6		MPFI		
	91-93	4.9				
SEVILLE	1990	4.5	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1993	4.6		MPFI		
	91-93	4.9				

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BERETTA	90-91	2.2	4	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	92-93					
	90-93	2.3		MPFI		
BLAZER	91-93	3.1	6	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
BLAZER	95-96	4.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
BLAZER	88-93	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	88-91	6.2				
C1500	88-94	4.3	6	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		5.0				
	5.7	8	MPFI			
	88-93			6.2		
	1994			6.5		
	90-93			7.4		
C1500 SUBURBAN	92-94	5.7		TBI		
C1500 TD	1994	6.5		MPFI		
C2500	88-94	4.3	6	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		5.0	8			
C2500	1994	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
C2500	88-94	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	88-93	6.2				

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
C2500	1994	6.5	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	91-94	7.4		TBI		
C2500 SUBURBAN	92-94	5.7	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		7.4				
C2500 SUBURBAN TD	1994	6.5	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
C2500 TD	92-94					
C3500	1994	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
C3500	88-94	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	88-93	6.2				
	88-94	7.4				
C3500 HD	91-94	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		7.4				
C3500 HD TD	92-94	6.5	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
C3500 TD						
CAMARO	82-86	2.5	4	TBI	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
	82-88	2.8	6	CARB.		
	85-88			MPFI		
	90-92	3.1				
CAMARO	1995	3.4	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
CAMARO	93-95	3.4	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	95-97	3.8				
	90-92	5.0	8	TBI		
CAMARO	95-97	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
CAMARO	90-97	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
CAPRICE	1990	4.3	6	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	92-93					
	94-96	MPFI				
CAPRICE	1990	5.0	8	CARB.	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	90-93			TBI		
CAPRICE	1982	5.7	8	CARB.	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
CAPRICE	90-93	5.7	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	94-96			MPFI		
CAVALIER	90-91	2.2	4	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	92-93			MPFI		
CAVALIER Z24	91-93	3.1	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
CELEBRITY	1990	2.5	4	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
CELEBRITY	82-86	2.8	6	CARB.	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
	85-88			MPFI		
CELEBRITY	1990	3.1	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
CHEVY	94-95	1.4	4	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
				TBI		
	96-03	1.6		MPFI		
CHEVY MONZA				TBI		
				MPFI		

CONTINÚA »

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHEVY MONZA	96-03			TBI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
CHEVY PICK UP	99-03	1.6	4	MPFI		
CHEVY WAGON	00-03					
CITATION	82-83	2.8	6	CARB.	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200
CORSICA	90-91	2.2	4	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	92-93			MPFI		
	90-93	3.1	6	MPFI		
CORVETTE	91-96	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
G10		4.3	6			
		5.0	8			
		5.7	8			
G1500		4.3	6	TBI		
		5.0	8			
		5.7	8			
G20		4.3	6			
		5.0	8			
		6.2	MPFI			
G2500	1991	4.3	6			
		5.0	8			
		5.7	8			
		6.2	MPFI			
G30		4.3	6	TBI		
		5.7	8	MPFI		
		6.2	8	MPFI		
		7.4	8	MPFI		
G3500		4.3	6	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		5.7	8	MPFI		
		6.2	8	MPFI		
		7.4	8	MPFI		
K1500	88-94	4.3	6	TBI		
		5.0	8	TBI		
		5.7	8	TBI		
	88-93	6.2	8	MPFI		
	1994	6.5	8	MPFI		
K1500 SUBURBAN	92-94	5.7	8	MPFI		
K1500 TD	1994	6.5	8	MPFI		
K2500	88-94	4.3	6	TBI		
		5.0	8	MPFI		
		5.7	8	TBI		
	88-93	6.2	8	MPFI		
	92-94	6.5	8	MPFI		
91-94	7.4	8	MPFI			
K2500 SUBURBAN	92-94	5.7	8	MPFI		
		7.4	8	MPFI		

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
K2500 SUBURBAN TD	1994	6.5		MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
K2500 TD				TBI				
K3500	88-94	5.7	8	TBI				
	88-93	6.2		MPFI				
	88-94	7.4		TBI				
K3500 TD	92-94	6.5		MPFI				
LUMINA	1993	2.2	4	MPFI				
	90-92	2.5		TBI				
	90-96	3.1		6			MPFI	
LUMINA	1996	3.4	6	MPFI			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
LUMINA	91-96	3.4	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
LUMINA APV	90-95	3.1		TBI				
	1996	3.4		MPFI				
	92-95	3.8		MPFI				
LUMINA VAN	95-96	3.8		MPFI				
LUV	81-82	1.8	4	CARB.	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100		
		2.2		MPFI				
METRO	1992	1.3		TBI				
MONTE CARLO	1995	3.1	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
		3.4						
P30	1994	4.3						
P30	1994	5.7	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
P30		6.5	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
		7.4		TBI				
P30 TD		6.5						
P3500	1994	4.3	6	MPFI				
		5.7						
		6.5						
		7.4						
R2500 SUBURBAN	89-91	5.7	8	TBI				
		6.2		MPFI				
		7.4		TBI				
R3500	88-91	5.7		MPFI				
		6.2					MPFI	
		7.4					TBI	
S10	95-98	2.2	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
S10	94-98	4.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
SUBURBAN	1995	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
SUBURBAN 1500	1995	5.7		MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
				TBI				
V1500 SUBURBAN	89-91	6.2	8	MPFI				
		5.7		TBI				
		6.2		MPFI				
V2500 SUBURBAN	1990	7.4		TBI				
		5.7		MPFI				
V3500	89-91	5.7						

CONTINÚA »

# RELEVADOR

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
V3500	88-91	6.2	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	89-91	7.4		TBI		

CHRYSLER							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
300	2005	2.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	08-10						
	2005	3.5					
	08-10	3.6					
	11-12						
	2005	5.7					8
	08-12						
	2005	6.1					
08-10							
300 SRT-8	2012	6.4	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
300M	99-04	3.5	6				
ASPEN	2009	4.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
ASPEN	2009	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
ASPEN HÍBRIDO	2009	5.7	8				
CIRRUS	2000	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	95-00	2.4					
CIRRUS	96-00	2.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
CIRRUS TURBO	97-00	2.4	4				
CONCORDE	98-04	2.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	98-01	3.2					
	93-96	3.3					
CONCORDE	01-02	3.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	93-97						
CONCORDE	02-04	3.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
GRAND VOYAGER	94-00	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	96-00				MOTOVENTILADOR	SPR-100	
IMPERIAL	1993	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
LHS	96-97	3.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
NEW YORKER	1993	3.3					
		94-96	3.5				
NEW YORKER	1993	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
NEW YORKER TURBO	1993	2.5	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
NEW YORKER TURBO	1994	3.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
PACIFICA	2006	3.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
PACIFICA	06-07	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	2007	4.0					
PROWLER	01-02	3.5					
PT CRUISER	01-02	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
	01-07				MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
PT CRUISER TURBO	03-07	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	

CONTINÚA »

CHRYSLER								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
SEBRING	95-99	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
	01-06	2.4						
	96-98							
	95-00	2.5						
	01-06	2.7						
	01-05	3.0						
TOWN & COUNTRY	1993	3.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
TOWN & COUNTRY	2010	3.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
	96-00				MOTOVENTILADOR	SPR-100		
	96-08				MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
TOWN & COUNTRY	94-07	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
	96-00				MOTOVENTILADOR	SPR-100		
TOWN & COUNTRY	2010	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
	94-08							
TOWN & COUNTRY	2008	4.0			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
	2010							
VOYAGER	00-03	3.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102		
	93-00							
	96-00						MOTOVENTILADOR	SPR-100
	97-99						3.8	MULTIPROPÓSITO / 30A

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
B150	1994	3.9	6					
		5.2	8					
B1500	95-98	3.9	6					
		5.2	8					
		1998					5.9	
B250	1994	3.9	6					
		5.2	8					
		5.9						
B2500	95-97	3.9	6	MPFI				
		5.2	8					
		95-98					5.9	
B350	1994	5.2	8					
		5.9						
B3500	95-98	5.2						
		5.9						
CARAVAN	96-00	2.4	4			MOTOVENTILADOR		
	96-07							
	93-95	2.5				TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	
	84-85	2.6				CARB.		
	93-00	3.0				6		MPFI
	96-00							

CONTINÚA »

DODGE									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
CARAVAN	93-07	3.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	96-00				MOTOVENTILADOR	SPR-100			
	96-99	3.8			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
CHALLENGER R/T	09-12	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
CHALLENGER SRT-8	08-10	6.1							
	11-12	6.4							
CHARGER	09-10	2.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
		3.5							
CHARGER	11-12	3.6	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
CHARGER	09-10	6.1	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
CHARGER R/T	11-12	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
CHARGER R/T	09-12	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
CHARGER SRT-8	2012	6.4	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
D-100	1987	3.7	6	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1988	3.9		TBI					
	88-89			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102				
	1987	5.2	8	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1988			TBI					
	88-89			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102				
87-88	5.9		CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101				
D-150	87-88	3.7	6	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	88-89			TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	1990		MULTIPROPÓSITO	SPR-101					
	1993	3.9	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102				
D-150	1988	3.9	6	TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	88-89				MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	1990								
	1987	5.2	8	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1988								
	88-89			TBI			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	1990						MULTIPROPÓSITO	SPR-101	
	1993						MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	87-88						CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1988						MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	1989	5.9	8	TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1990								
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
D-250	1987	3.7	6	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1988								
	88-89	3.9	6	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	1990								
	1993			MPFI			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	1987	5.2	8	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1988								

DODGE									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
D-250	88-89	5.2	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	1990			MULTIPROPÓSITO	SPR-101				
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	87-88	5.9	8	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1989				MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	1990			TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
D-350	1987	3.7	6	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	87-88								
	1989	5.9	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	1990				MULTIPROPÓSITO	SPR-101			
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
DAKOTA	1996	2.5	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
DAKOTA	01-02	2.5	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	91-96								
DAKOTA	05-08	3.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	10-11								
DAKOTA	01-03	3.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	91-96								
DAKOTA	07-08	4.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
DAKOTA	01-08	4.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	10-11								
	91-96	5.2							
	01-03	5.9							
DURANGO	2011	3.6	6						
	04-09	3.7							
DURANGO	01-07	4.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
DURANGO	01-09	4.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
DURANGO	04-09	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
DURANGO	2011	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
DURANGO	01-03	5.9	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
DYNASTY	1993	2.5	6	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
		3.0							
		3.3							
GRAND CARAVAN	96-97	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102			
	93-00	3.0							
	96-00						MOTOVENTILADOR	SPR-100	
	2010						MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	93-08	3.3	6					MOTOVENTILADOR	SPR-100
	96-00							MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	2010	3.8					MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	94-08						MOTOVENTILADOR	SPR-100	
	96-00						MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
2008	4.0			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102				

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# RELEVADOR

<b>DODGE</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND CARAVAN	2010	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
INTREPID	1998	2.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
INTREPID	98-04	2.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
INTREPID	98-00	3.2	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	94-96	3.3				
	00-01	3.5				
	94-96	3.5				
INTREPID	00-04	3.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
MAGNUM	2005	2.7				
		3.5				
		5.7				
MONACO	90-91	3.0	6			
NEON	95-04	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	97-99				MOTOVENTILADOR	SPR-100
NEON SRT-4	2004	2.4				
RAM 1500	03-07	3.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	94-02	3.9				
RAM 1500	02-07	4.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	94-01	5.2				
	03-07	5.7				
	94-03	5.9				
	04-06	8.3				
	10					
RAM 2500	2002	4.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	04-05					
	2001					
	98-99					
RAM 2500	94-99	5.2	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
RAM 2500	03-09	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	94-02	5.9				
RAM 2500	94-03	8.0	10			
RAM 2500 TD	94-09	5.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	07-09	6.7				
RAM 3500	03-09	5.7	8			
RAM 3500	2002	5.9	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
RAM 3500	94-02	5.9	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	94-03	8.0				
RAM 3500 TD	94-09	5.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	07-09	6.7				
RAM 50	87-89	2.0	4	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	90-93	2.4		MPFI		
	87-89	2.6		CARB.		
	90-91	3.0		MPFI		
RAM VAN 1500	99-02	3.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
RAM VAN 1500	99-02	5.2	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		5.9				

CONTINÚA »

<b>DODGE</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RAM VAN 2500	2001	3.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
RAM VAN 2500	99-02	5.2	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
RAM VAN 2500	99-02	5.9	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
RAM VAN 3500		5.2				
RAM VAN 3500	99-02	5.9	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
RAMCHARGER	1990	5.2	8	TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
RAMCHARGER	1989	5.9	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1990			TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
STRATUS	95-06	2.0	4			
STRATUS	95-00	2.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	01-06	2.7				
	01-05	3.0				
STRATUS R/T	96-06	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
STRATUS R/T	95-06	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
VIPER	04-05	8.3	10	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	2010	8.4				
VIPER	08-10	8.4	10	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
W150	1990	3.9	6	TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1990	5.2	8	TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1990	5.9	8	TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1990	5.2	8	TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1990	5.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
W250 TD	1990	5.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
W350	1990	8	8	TBI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
W350 TD	1990	6	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	1993			MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

<b>FORD</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AEROSTAR	92-93	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
AEROSTAR	92-97	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
AEROSTAR	94-95	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
AEROSTAR	92-97	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
BRONCO	1992	4.9				
	92-96	5.0	8			
		5.8				

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ECONOLINE E-150	97-03	4.2	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	04-08	4.6	8				
	95-96	4.9	6				
ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	97-03	4.2	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	97-08	4.6	8				
	92-96	4.9	6				
		5.0					
	97-08	5.4	8				
	92-96	5.8					
ECONOLINE E-250	97-03	4.2	6				MPFI
ECONOLINE E-250	03-08	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	1997						
ECONOLINE E-250	95-96	4.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
ECONOLINE E-250	92-96	4.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	97-08	5.4	8				
	92-96	5.8					
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	98-00	5.4	8				
ECONOLINE E-350	97-00	6.8	10	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	1992	5.0	8				
	97-05	5.4					
	2005	6.8	10				
	97-03						
ECONOLINE E-350 CLUB WAGON TD	04-05	6.0	8				
	93-04	7.3					
ECONOLINE E-350 SUPER DUTY	04-08	5.4	10				
		6.8					
ECONOLINE E-350 SUPER DUTY TD	04-08	6.0	8				
ECONOLINE E-350 TD		92-00					7.3
ECONOLINE E-350, ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	92-96	4.9	6				
		5.8					
		7.5					8
ECONOLINE E-450 SUPER DUTY	00-04	5.4	10				
6.8							
ECONOLINE E-450 SUPER DUTY TD	2004	6.0	8				
	00-03	7.3					
ECONOLINE E-550 SUPER DUTY	02-03	6.8	10				
ECONOLINE E-550 SUPER DUTY TD		7.3					8
ECONOLINE SUPER DUTY	1996	5.8	10				
	97-99	6.8					
	97-99	6.8					

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ECONOLINE SUPER DUTY	1996	7.5	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
ECONOLINE SUPER DUTY TD	96-99	7.3				
EDGE	07-09	3.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
ESCAPE	01-04	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
ESCAPE	05-08	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	01-08	3.0				
ESCAPE HÍBRIDO	05-08	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
ESCORT	1996	1.8				
ESCORT	1996	1.9	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
ESCORT	2003	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
EXCURSION	00-05	5.4	8			
EXCURSION	01-05	6.8	10	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
EXCURSION TD	03-05	6.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	00-03	7.3				
EXPEDITION	97-04	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	97-08	5.4				
EXPLORER	01-10	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	93-96					
EXPLORER	93-10	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
EXPLORER	08-10	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
EXPLORER	02-10	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
EXPLORER	96-01	5.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
EXPLORER SPORT TRAC	01-05	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	07-10					
EXPLORER SPORT TRAC	07-10	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
F SUPER DUTY	92-94	7.3	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	92-97	7.5				
F SUPER DUTY TD	92-97	7.3				
F-150	92-94	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	98-08	4.2				
F-150	97-08	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
F-150	95-97	4.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
F-150	92-97	4.9	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	92-96	5.0				
	97-08	5.4				
	92-96	5.8				
F-150 HERITAGE	2004	4.2	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		4.6				
F-150 HERITAGE / SC	2004	5.4	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
F-150 SC						
F-250	97-04	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
F-250	92-96	4.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

CONTINÚA »



# RELEVADOR

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
F-250	92-97	5.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-250	97-01	5.4	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-250	92-97	5.8	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-250	92-94	7.3	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	92-97	7.5					
F-250 SUPER DUTY	99-10	5.4	10	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
		6.8					
F-250 SUPER DUTY TD	03-07	6.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	08-10	6.4					
	99-03	7.3					
F-250 TD	93-97	7.3	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-350	92-96	4.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-350	92-93	5.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	95-98						
	99-03						5.4
	92-97						5.8
F-350	92-94	7.3	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	92-97	7.5					
F-350 SUPER DUTY	99-10	5.4	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-350 SUPER DUTY	2010	6.2	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	99-10	6.8					
F-350 SUPER DUTY TD	03-07	6.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	08-10	6.4					
	99-03	7.3					
F-350 TD	93-97	7.3	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-450 SUPER DUTY	99-04	6.8	10	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-450 SUPER DUTY TD	03-04	6.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-450 SUPER DUTY TD	00-03	7.3	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-550 SUPER DUTY	99-04	6.8	10	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
F-550 SUPER DUTY TD	03-04	6.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	99-03	7.3					
FIVE HUNDRED	05-07	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
FOCUS	00-08	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
FOCUS	03-07	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
FOCUS ST	07-08	2.5	5	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
FREESTAR	04-07	3.9	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
FREESTAR	04-07	4.2	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
FREESTYLE	05-07	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
FUSION	07-08	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	06-09	3.0					
GRAND MARQUIS	92-08	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
GT SC	05-06	5.4	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
LTD CROWN VICTORIA	90-91	5.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
		5.8		CARB.			
MUSTANG	11-12	3.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MUSTANG	94-04	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	2004	3.9					
MUSTANG	2010	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
MUSTANG	05-08	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
MUSTANG	2010	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
							96-08
							11-12
							94-95
MUSTANG	2000	5.4	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	1995	5.8					
MUSTANG SC	03-04	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
MUSTANG SHELBY GT	07-08	5.4	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	10-12						
RANGER	01-08	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	96-97						
RANGER	93-97	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	98-01	2.5					
RANGER	96-02	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
RANGER	93-08	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
		4.0					
TAURUS	96-07	3.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	96-99	3.4					
	2008	3.5					
THUNDERBIRD	94-97	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	95-96	4.6					
THUNDERBIRD	1994	5.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
		3.8					
THUNDERBIRD SC	95-00	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
WINDSTAR	95-00	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
WINDSTAR	95-03	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
JIMMY	95-97	4.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
S15	84-85	2.2	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	86-90	2.8	6	TBI		
S15 JIMMY	86-89	2.8	6	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
S15, S15 JIMMY	84-85	1.9	4	CARB.		
	1984	2.0		TBI		
	85-90	2.5		CARB.		
	84-85	2.8		TBI		
	88-90	4.3		TBI		
SONOMA	95-97	2.2	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1995	4.3	6	TBI		
	95-97		MPFI			
YUKON	92-94	5.7	8	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
YUKON TD	1994	6.5	8	MPFI		

<b>HONDA</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACCORD	86-89	2.0	4	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
	90-93	2.2		MPFI		

<b>ISUZU</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AMIGO	89-90	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
		2.6				
HOMBRE	96-97	2.2	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	1997	4.3				
PICK UP	1991	3.1	6			
PICK UP TD	86-87	2.2	4		MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100

<b>JEEP</b>							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CHEROKEE	84-85	2.5	4	CARB.	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	1986			TBI			
	88-90			MPFI			
	91-00						
	84-86	2.8	6		CARB.		
CHEROKEE	1994	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	98-01						
CHEROKEE	88-01	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
COMANCHE	91-92	2.5	4				
	87-92	4.0	6				
COMMANDER	09-10	3.7	6				
COMMANDER	09-10	4.7	8				
		5.7					
GRAND CHEROKEE	2011	3.6	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	2007	3.7					
	09-10	4.0					
	94-01	4.0					
	99-04	4.0					
	2007				MOTOVENTILADOR	SPR-100	
	2009	4.7	8		MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	99-01						
	99-04					MOTOVENTILADOR	SPR-100
	93-98	5.2	8				MULTIPROPÓSITO / 30A
2007	5.7						
09-11	5.9						
1998	5.9						
GRAND CHEROKEE SRT-8	2007	6.1					
	09-10						
GRAND CHEROKEE TD	2007	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
	2009						

<b>JEEP</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND WAGONEER	1993	5.2	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	84-91	5.9		CARB.		
LIBERTY	02-05	2.4	4	MPFI		
LIBERTY	02-07	3.7	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
LIBERTY TD	05-06	2.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
TJ	2003	2.4				
	05-06	2.5				
	99-02	4.0				
WRANGLER	03-06	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	93-95	2.5				
WRANGLER	99-02					
WRANGLER	91-95	2.5	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
WRANGLER	2007	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	99-06	4.0				
WRANGLER	91-95	4.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

<b>LINCOLN</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AVIATOR	03-05	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
LS	04-05	3.0	6			
	00-06	3.9	8			
MARK VIII	95-96	4.6	8			
MARK VIII	94-98	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
MKZ	07-09	3.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
NAVIGATOR	98-08	5.4	8			
TOWN CAR	91-08	4.6	8			
TOWN CAR	1990	5.0	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
ZEPHYR	2006	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

<b>MAZDA</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B2200	1993	2.2	4	CARB.	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
				MPFI		
B2300	01-02	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	04-05					
	94-97					
B2500	98-01	2.5	6			
B2600	1993	2.6				
B3000	94-05	3.0	6			
B4000		4.0				

<b>MERCURY</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	99-02	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

CONTINÚA »

CONTINÚA »

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	99-02	2.5	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		3.8				
GRAND MARQUIS	95-97	4.6	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		5.0				
MARINER	05-08	2.3	4			
MARINER	05-08	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
MARINER HÍBRIDO	06-08	2.3	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
MILAN	06-09	3.0	6			
		3.0	6			
MONTEGO	05-07	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
SABLE	96-04	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
SABLE	96-05	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		2008				
VILLAGER	93-98	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
		99-02				

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ALTIMA	93-97	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
D21	91-97	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
D21	86-89	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
		3.0	6	TBI		
			6	MPFI		
MAXIMA	91-93	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
PATHFINDER	90-95	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
PATHFINDER	1997	3.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
QUEST		3.0				
QUEST	93-97	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
SENTRA	1992	1.6	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
SENTRA	87-97	1.6	4	TBI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
SENTRA	96-97	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
SENTRA	91-97	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100

MITSUBISHI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ECLIPSE	90-94	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
		2.0				
	97-99	2.0	MULTIPROPÓSITO / 30A		SPR-102	
	96-00	2.4	MULTIPROPÓSITO		SPR-101	
	97-01	2.4	MULTIPROPÓSITO / 30A		SPR-102	
	2000	3.0	MULTIPROPÓSITO		SPR-101	
	00-05	3.0	MULTIPROPÓSITO / 30A		SPR-102	
ECLIPSE TURBO	90-99	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
GALANT	97-01	2.4	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

OLDSMOBILE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
88	1992	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
BRAVADA	96-97	4.3	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
CUTLASS	1987	2.8	6	MPFI	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200	
					MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
SILHOUETTE	91-92	3.1	6	TBI	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200	
					MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
SILHOUETTE	90-94	3.1	6	MPFI	MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200	
					96-04	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
					1996	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
SILHOUETTE	94-95	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
					MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200	
SILHOUETTE	92-95	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
					MOTOR DE VENTILADOR	SPR-200	

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
240SX	1993	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
300ZX TURBO	91-96	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
620 PICK UP	72-73	1.6	4	CARB.	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
		1.8				
		75-79				
720 PICK UP	1980	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100
		83-86				
	81-83	2.2				
		83-86	2.4			
	83-86	2.5				
ALTIMA	96-97	2.4	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO, NEGRO	SPR-1100

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND VOYAGER	96-97	2.4	4	MPFI	MOTOVENTILADOR	SPR-100
					MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	93-00	3.0	6		MOTOVENTILADOR	SPR-100
					MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	96-00	3.3	6		MOTOVENTILADOR	SPR-100
					MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	96-00	3.8	6		MOTOVENTILADOR	SPR-100
					MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
NEON	95-04	2.0	4	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102	
				97-99	MOTOVENTILADOR	SPR-100

CONTINÚA »

CONTINÚA »

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
NEON TURBO	03-04	2.4	4		MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	96-00				MOTOVENTILADOR	SPR-100
VOYAGER	96-03	2.5			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	93-95					
	93-00	3.0		MPFI	MOTOVENTILADOR	SPR-100
	96-00					
	93-03	3.3	6		MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	96-00				MOTOVENTILADOR	SPR-100
	97-99	3.8			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

SAAB						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
9-5	2002	3.0	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102

SEAT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CORDOBA	01-03	1.6	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300
	03-09	2.0				
IBIZA	01-03	1.6	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300
	03-09	2.0				

SUBARU						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
FORESTER	07-08	2.5	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
LEGACY	2008	3.0	6			

PONTIAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BONNEVILLE	1994	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
BONNEVILLE	88-94	3.8			MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
BONNEVILLE SC	92-94					
FIREBIRD	91-92	3.1	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	93-95	3.4				
	95-97	3.8				
	91-92	5.0	8	TBI		
FIREBIRD	94-97	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
FIREBIRD	91-97	5.7	8	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
GRAND PRIX	90-91	2.3	4		MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
GRAND PRIX	97-01	3.1	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
GRAND PRIX	89-02	3.1	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	91-96	3.4				
GRAND PRIX	97-01	3.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
GRAND PRIX	1987	3.8	6	CARB.	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	97-02			MPFI		
	1987	4.3	TBI			
		5.0	8	CARB.		

TOYOTA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
4RUNNER	85-90	2.4	4	MPFI	RELE DE FARO	SPR-501	
	85-91				MULTIPROPÓSITO	SPR-101	
	88-90	3.0	6		RELE DE FARO	SPR-501	
	88-91						
CAMRY	92-94	2.2	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101	
		3.0	6				
PICK UP	81-83	2.2			RELE DE FARO	SPR-501	
					MULTIPROPÓSITO	SPR-101	
	81-88			CARB.	RELE DE FARO	SPR-501	
					MULTIPROPÓSITO	SPR-101	
	84-86	2.4	4		MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101
						RELE DE FARO	SPR-501
						MULTIPROPÓSITO	SPR-101
						RELE DE FARO	SPR-501
						MULTIPROPÓSITO	SPR-101
						RELE DE FARO	SPR-501
88-91	3.0	6		MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-101	
					RELE DE FARO	SPR-501	
					MULTIPROPÓSITO	SPR-101	
					RELE DE FARO	SPR-501	
T100	94-95	2.7	4		RELE DE FARO	SPR-501	
	93-94	3.0	6				
							1995

PORSCHE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
911	1999	3.4	6	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
911 TURBO	97-98	3.6				

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ATLANTIC	81-84	1.7	4	CARB.	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	81-87				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
BORA	06-10	2.5	5	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
CARIBE	77-80	1.6	4	CARB.	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302

RENAULT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ALLIANCE	1985	1.4	4	TBI	MULTIPROPÓSITO / 30A	SPR-102
	84-86	1.7				
ENCORE	85-86					

CONTINÚA >>

VOLKSWAGEN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CARIBE	81-87	1.7		CARB.	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
COMBI	93-01	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300	
	95-01				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
DERBY	06-09	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300	
	95-09				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
	95-97				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
	01-03				2.0	PARA ECM	SPR-300
EUROVAN	93-97	2.4	5	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
					LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
EUROVAN	01-04	2.5	5	MPFI	PARA ECM	SPR-300	
					LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
EUROVAN	92-96	2.5	5	MPFI	PARA ECM	SPR-300	
					MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
					LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
	1997	2.8	6	MPFI	PARA ECM	SPR-300	
					MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
					LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
	99-03				MPFI	PARA ECM	SPR-300
					MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
EUROVAN TDI	06-09	1.9	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
EUROVAN VR6	00-02	2.8	6	MPFI	PARA ECM	SPR-300	
					LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
FOX	91-93	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300	
GOLF	87-88	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
GOLF	95-99	2.0	4	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
		2.8	6				
GOLF A2	87-92	1.6	4		MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
GOLF A2	87-89	1.8	4	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
					MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
GOLF A2	85-92	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
GOLF A2	1992	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
GOLF A2	90-92	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
GOLF A3	91-99	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300	
	1992				MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
	95-99				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303	
GOLF A3	1999	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300	

CONTINÚA »

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GOLF A3	1992	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	93-98				PARA ECM	SPR-300
	95-99				MULTIPROPÓSITO	SPR-301
					LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
GOLF A3	95-99	2.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
GOLF A3 TDI	1.9	4				
GOLF A3 VR6	95-99	2.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
					LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
					MULTIPROPÓSITO	SPR-301
GOLF A4	00-06	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	01-07				PARA ECM	SPR-300
GOLF A4	2001	2.0	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300
	00-05	2.8	6		MULTIPROPÓSITO	SPR-301
GOLF A4	2004	3.2	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
GOLF A4 GTI	00-06	1.8	4		PARA ECM	SPR-300
GOLF A4 TDI	00-06	1.9	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
GOLF A4 TURBO	00-06	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
GOLF A5 GTI	06-07	2.0	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
GOLF TDI	1999	1.9			LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
JETTA	85-88	1.8			LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
JETTA A2	80-92	1.6				MULTIPROPÓSITO
	85-92		LUZ DIRECCIONAL	SPR-303		
	81-84	1.7	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302		
JETTA A2	87-92	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	88-92				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
	89-92				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
	91-92				PARA ECM	SPR-300
JETTA A2	84-92	1.8	4	MPFI	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
	85-92				MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	90-92	2.0			LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
				MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
JETTA A3	93-00	1.8	4	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
	93-99				PARA ECM	SPR-300
JETTA A3	93-98	1.9	4	MPFI	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
	93-99				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
JETTA A3	90-99	2.0	4	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
	93-98				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
	93-99				PARA ECM	SPR-300
JETTA A3	94-99	2.8	6	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
JETTA A3 VR6	94-99	2.8	6	MPFI	PARA ECM	SPR-300
	95-98				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
	95-99				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
JETTA A4	99-00	2.0	4			

CONTINÚA »

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
JETTA A4	1999	2.0	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300
JETTA A4 TDI	99-00	1.9			LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
JETTA A4 TURBO	03-05	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300
	99-00				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
	1999				PARA ECM	SPR-300
JETTA A4 VR6	00-04	2.8	6	MPFI	PARA ECM	SPR-300
	99-00				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
LUPO	05-09	1.6	4		PARA ECM	SPR-300
PANEL	95-01	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300
PASSAT	91-93				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
	1993				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
	93-97	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302			
PASSAT	91-93	2.0	4	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
					MULTIPROPÓSITO	SPR-301
					LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
PASSAT	90-96	2.0	4	MPFI	LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
	95-96				PARA ECM	SPR-300
	96-97				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
PASSAT	97-01	2.8	6	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	93-01				MULTIPROPÓSITO	SPR-301
PASSAT	1993	2.8	6	MPFI	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
	93-97				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303
	03-04				PARA ECM	SPR-300
PASSAT TURBO	99-01	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301
	99-05				PARA ECM	SPR-300

VOLKSWAGEN								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
PASSAT TURBO	91-93	1.8	4	MPFI	MULTIPROPÓSITO	SPR-301		
	98-01				PARA ECM	SPR-300		
	98-05				PARA ECM	SPR-300		
PASSAT VR6	03-05	2.8	6	MPFI	PARA ECM	SPR-300		
	1997				PARA ECM	SPR-300		
	99-00				PARA ECM	SPR-300		
RABBIT	77-80	1.5	4	MPFI	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302		
	78-80				MULTIPROPÓSITO	SPR-301		
	1980				MULTIPROPÓSITO	SPR-301		
	RABBIT PICK UP	1976	1.6	4	MPFI	CARB.	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
		1977				MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
		1980				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302	
		81-84				MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
						MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
						MULTIPROPÓSITO	SPR-301	
		83-84				1.7	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302
1.8	MULTIPROPÓSITO		SPR-301					
1.8	MULTIPROPÓSITO		SPR-301					
SEDAN	1980	1.5	4	MPFI	LIMPIA PARABRISAS	SPR-302		
	1.6				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302		
	1.7				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302		
SEDAN	93-04	1.6	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300		
	95-04				LIMPIA PARABRISAS	SPR-302		
	95-04				LUZ DIRECCIONAL	SPR-303		
TRANSPORTER	92-93	2.5	5	MPFI	PARA ECM	SPR-300		
VAN	03-09	1.8	4	MPFI	PARA ECM	SPR-300		

CONTINÚA »



CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.
CHARGER	1972	5.2	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
					RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
CORDOBA	1980	5.9	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
					RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
DUSTER	70-72	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	72-76					
LEBARON	78-80	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	77-80	5.2	8			
LEBARON	78-80	5.9	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
NEW YORKER	79-80	5.2	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
					RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	77-80	5.9	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
					RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	78-80	6.6	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	72-78					
	1978	7.2	8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	72-78					
1978	7.2	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
72-78						
TOWN & COUNTRY	78-80	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	78-81	5.2	8		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	78-80			5.2	8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.
		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	78-79	5.9	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
					RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	1972	6.6	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	72-77					
	1972	7.2	8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
					72-77	
VALIANT	70-72	3.7	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	70-76				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	70-72	5.2	8		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	70-76				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
VOLARE	77-80	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.
VOLARE	78-80	3.7	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH

DODGE										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.				
B100	76-80	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD				
		5.2	8							
	76-78	5.9	6							
	71-73	3.2								
B100 VAN	71-74	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD				
		5.2	8							
	71-73	3.2	6							
	71-74	3.7								
	B150	71-73	3.7				6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
			5.2				8			
		71-74	5.9				6			
		1974	7.2							
B200	76-80	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD				
		5.2	8							
	76-77	6.6	6							
	76-78	7.2								
B200 VAN	71-73	3.2	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD				
		3.7	8							
	71-74	5.2	6							
		5.9								
	71-73	5.9	8							
		71-74					6.6			
	B250	81-87	3.7				6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
			3.9				8			
81-90		5.2	6							
1981		5.9								
84-90	5.9	8								
	71-73		5.9	8						
71-74	5.9	8								
	71-74		6.6							
B300	76-80	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD				
		5.2	8							
	76-79	3.7	6							
		5.9								

CONTINÚA »

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.
B300	76-78	6.6	8		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
		7.2				
B300 VAN	71-73	3.7	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	71-74				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	71-73	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	71-74	5.2	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.		RBD	
	71-73	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	71-74	5.9	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.		RBD	
	71-73	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	71-74	6.6				
	1974	7.2				
	B350	81-90	5.2			
5.9						
CB300	74-75	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	77-79					
	74-80	5.2	8			
	76-78	6.6				
	77-79	7.2				
D-100	86-87	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	1988	3.9				
	1989		4.0			
	75-79	5.2	8			
	86-88					
	1989	5.9				
	75-79	6.6	8			
	86-88	7.2				
	76-78	6.6	8			
	75-78	7.2				
D-100 PICK UP	70-73	3.2	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	1973	3.7				
	1969		5.2			
	69-74	7.2				
	1973	5.2	8			
	1969					
69-74	7.2					
71-74	5.9					

CONTINÚA »

DODGE									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.			
D-100 PICK UP	1973	5.9		CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	1969	6.3							
	69-71		6.6				8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	71-74	7.2							
	1973	7.2							
73-74	7.2								
D-150	77-87	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD			
D-150	77-88	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD			
	1989				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	1988	3.9	8		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD			
	1989				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	78-80	4.0	6		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD			
	77-88	5.2			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	1989	5.9	8		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD			
	77-88				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	77-78	6.6	6		CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD		
	1978	7.2							
75-80	3.7	6							
1978	4.0								
1980	5.2	8							
75-80			5.9						
75-78	6.6	8							
75-78	7.2								
D-200	75-80	3.7	6	CARB.				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	1978	4.0	6						
	1980	5.2							
	75-80	5.9	8						
	75-78	6.6							
75-78	7.2								
D-200 PICK UP	1973	3.7	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH			
	71-74	5.9	8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD				
	1973			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH				
	71-74	6.6	8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD				
	1973	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.		RCH					
	73-74	7.2	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD			
	81-87	3.7							
	1988	3.9							
	1989	5.2	8						
	81-88	5.2							

CONTINÚA »



DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.
D-250	1989	5.2	8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	81-82	5.9			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	84-88				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
D-300	75-79	3.7	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	75-80	5.2	8		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
		5.9			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	76-78	6.6			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	75-78	7.2			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
1973	5.2	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.		RCH		
D-300 PICK UP	71-74	5.9	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	1973				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	71-74				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	1973	6.6			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	72-74	7.2			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	1973	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.			RCH	
	83-87	3.7			6	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.
D-350	81-83	5.2	8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	81-88	5.9	6		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	1989		8		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
D-50	1979	2.0	4	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
		2.6			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
DAKOTA	1988	2.2	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	89-94	2.5			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	88-94	3.9			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	89-94	5.2			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
DART	70-71	2.8	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	70-72	3.2			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	70-74				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
DART	70-72	3.7	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	70-76				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	70-72	5.2			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	70-76				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
DART	70-72	5.6	8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	70-73				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.	
DART	71-72	5.9	8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	71-76				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
MONACO	77-78	3.7	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	1978				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
MONACO	1972	5.2	8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	72-77				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
RAMCHARGER	86-88	5.9	8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	86-89				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
W200 PICK UP	71-74	6.6	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
	1973				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	73-74	7.2			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
	1973	5.2			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
W250	81-88	5.9	6	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
	1989				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	81-82	5.9			8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	84-88				RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	1989				RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
W300	75-78	3.7	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	1980	5.2	8		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
	75-80	5.9			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	76-78	6.6			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
	75-78	7.2			RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	1973	5.2			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
W300 PICK UP	71-74	5.9		8	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
	1973		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.			RBD	
	71-74	6.6	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.			RCH	
	1973		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.			RBD	
	72-74	7.2	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.			RCH	
	1973	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD				
W350	82-83	5.2	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	81-88	5.9			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
	1989				8	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH

HONDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.
ACCORD	76-78	1.6	4	CARB.	UNIVERSAL DE 1.5 OHMS / ENC. CONV.	RUS

CONTINÚA »

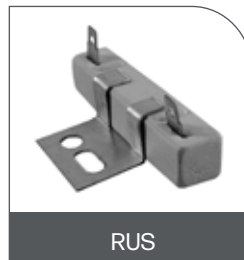
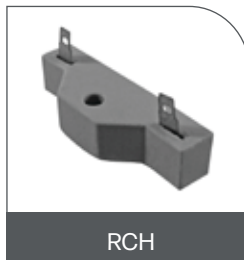
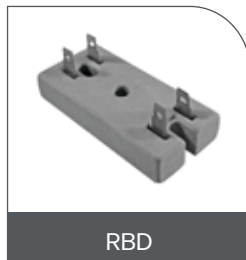
JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.
CJ5	72-73	3.8	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
		4.2				
	71-73	5.0	8			
CJ6	70-71	2.2	4			
		3.7	6			
	72-73	3.8				
	71-73	5.0				
DJ5	70-71	2.2	4			
		3.7	6			
	72-73	3.8				
	1973	5.0				
J-100	70-72	3.8	6			
		4.2				
	71-72	5.0	8			
		71-72		5.9		
WAGONEER	1971	3.8	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH

PLYMOUTH							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.	
DUSTER	72-73	5.6	8	CARB.	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
	74-76	5.9					
VALIANT	70-71	2.8	6		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	70-72	3.2					
	70-74		3.7		RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
	70-72	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.			RCH		
	70-76	5.2	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.		RBD		
	70-72		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.		RCH		
	VOLARE	70-72	5.6		8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
						71-72	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.
		71-74	5.9	8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
							1976
76-80		3.7	6	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH		
				76-80	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD	
VOLARE	76-80	5.2	8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD		
				78-80	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	
	76-80	5.9	8	RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD		
				78-80	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH	

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.
DUSTER	70-72	3.2	6	CARB.	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
					RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	70-72	3.7	RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.		RCH	
			RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.		RBD	
	70-72	5.2	8		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH
					RESIST. DE BALASTRA DOBLE 0.5-5.0 OHMS / ENC. ELECT.	RBD
	70-72	5.6	8		RESIST. SENCILLA 1.35 OHMS / ENC. ELECT.	RCH

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No.
AMERICAN	1967	3.8	6	CARB.	UNIVERSAL DE 1.5 OHMS / ENC. CONV.	RUS

CONTINÚA »



# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

AM GENERAL						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DJ5	72-74	3.8	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24
	1974	4.2				
FJ8	73-74	3.8				
	1974	4.2				

AMERICAN MOTORS						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
EAGLE	82-83	2.5	4	CARB.		RD-27
	83-84				INSTALADO A PRESIÓN	RF-35
	80-88	4.2	6			RF-43
GREMLIN	77-78	2.0	4		DIST. 311905205	RB-55
	1970	3.3	6		TIPO DELCO	RD-24
	70-74	3.8				RA-9
	75-77				RF-43	
	77-78		TIPO DELCO		RD-24	
	71-74	4.2	8			RA-9
	75-77					RF-43
	72-74			RD-29		
75-76		RA-14				
PACER	75-77	3.8		6		RA-9
	77-78					RF-43
	75-77	4.2				RA-9
	77-80					RF-43
RAMBLER	78-79	5.0	8		RF-42	
	1969	3.3	6	TIPO DELCO	RD-24	
3.8						

BUICK								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
CENTURY	83-86	2.8	6	CARB.		RD-27		
CENTURY	1982	2.8	6	CARB.		RD-32		
	82-85	3.0						
	78-79	3.2						
	75-81	3.8						
	84-85							
	80-81	4.3						
	1981	4.4						
	79-80	4.9						
	77-81	5.0					8	
	73-74	5.7						RD-29
	75-79							RD-32
	57-58	6.0						RD-29

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	1977	6.6	8	CARB.		RD-32
	73-74	7.5				RD-29
REGAL	78-79	3.2	6			RD-32
	75-87	3.8				
	82-84	4.1				
	80-81	4.3				
	81-82	4.4				
	79-80	4.9				
	77-80	5.0	8			
	82-87					
	73-74			RD-29		
	75-77	5.7		RD-32		
1981		RD-29				
73-74	7.5					

CADILLAC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
DEVILLE	80-82	4.1	6	CARB.		RD-32	
	82-87			TBI			
	88-90	4.5	8				
DEVILLE	91-95	4.9	8	MPFI		RD-32	
DEVILLE	80-81	6.0	8	CARB.		RD-32	
	77-79	7.0				RD-29	
	68-74	7.7				RD-32	
	70-74	8.2					
	75-76						
	81-82	4.1					6
82-87							
ELDORADO	88-90	4.5	8	CARB.		RD-32	
	91-93	4.9					MPFI
	79-80	5.7					CARB.
	56-58	6.0					MPFI
	80-81						
	59-63	6.4					RD-29
	64-67	7.0					
	77-78						
	70-74	8.2					
	1976						RD-32
ESCALADE	99-00	5.7		MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33	
SEVILLE	81-82	4.1	6	CARB.		RD-32	
	82-87			TBI			
	88-90	4.5	8	CARB.			
	91-93	4.9					MPFI
	76-80	5.7					

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ASTRO	85-90	2.5	4	TBI		RD-31	
	1985			CARB.		RD-32	
	86-95	4.3	6	MPFI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26	
	96-05				TORRES HORIZ.	RD-33	
B60	1991	6.0	8	MPFI		RD-30	
						RD-35	
BLAZER	95-01	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33	
	1995			CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26	
BLAZER	95-05	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33	
	87-94	5.7	8			RD-30 RD-35	
C10	75-77	4.1	6	CARB.		RD-25	
C10	85-86	4.3	6	CARB.		RD-32	
C10	75-77	4.8	6	CARB.		RD-25	
	78-80				RD-32		
C10	76-80	6.6	8	CARB.		RD-32	
C10 PICK UP, C10 SUBURBAN	66-74	4.1	6		TIPO DELCO	RD-24	
	63-74	4.8					
	68-73	5.0	8				RD-29
	69-74	5.7					
	70-72	6.6					
	73-74	7.4					
C10 SUBURBAN	75-77	4.1	6		RD-25		
C10, C10 SUBURBAN	78-84					8	RD-32
	76-86	5.0					
	75-86	5.7					
	75-80	7.4					
C15	75-78	4.8	6		RD-25		
	1976	6.6	8			RD-32	
	1978						
C15, C15 SUBURBAN	75-77	4.1	6	RD-32			
	1978						
	76-78	5.0	8				
	75-78	5.7 7.4					
C15/C1500 PICK UP, C15/C1500 SUBURBAN	67-74	4.1	6	TIPO DELCO	RD-24		
		4.8					
	68-73	5.0	8			RD-29	
	69-74	5.7					
	70-72	6.6					
73-74	7.4						
C1500	85-86	4.3	6	MPFI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-32	
	88-95				RD-26		
	96-98				TORRES HORIZ.	RD-33	

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
C1500	79-80	4.8	6	CARB.		RD-32		
	88-95	5.0	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-30		
						RD-35		
	96-99					RD-33		
	C1500	88-95	5.7	8	CARB.		RD-30	
		79-80	6.6				RD-35	
		79-80	6.6				RD-32	
	C1500 SUBURBAN	90-93	7.4	8	MPFI		RD-30	
		C1500 SUBURBAN	92-95				5.7	RD-35
								RD-30
C1500, C1500 SUBURBAN	79-84	4.1	6	CARB.		RD-32		
	79-86 79-86	5.0	8					
		96-99					5.7	
	79-80	7.4	TORRES HORIZ.				RD-33	
	C20	75-77	4.1				6	CARB.
78-84		RD-25						
85-86		4.3	RD-32					
78-86		4.8						
C20		1986	5.7	8	CARB.			
C20 PANEL	1967	4.1	6		TIPO DELCO	RD-24		
C20 PICK UP	61-65	5.7	8			RD-29		
C20 PICK UP, C20 SUBURBAN	66-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24		
	63-74	4.8						
	68-73	5.0	8					
	69-74	5.7						
	68-69	6.5						
	70-72	6.6						
	73-74	7.4						
C20 SUBURBAN	78-82	4.8	6	CARB.		RD-32		
C20, C20 SUBURBAN	75-77	8	RD-25					
	77-86		5.0					
	75-86		5.7					
	76-80		6.6					
	75-86	7.4	RD-32					
C25	1975	4.1	6	CARB.		RD-25		
	1977					RD-32		
	1978					RD-25		
C25, C25 SUBURBAN	75-77	4.8	8	CARB.		RD-32		
	1978					RD-25		
	77-78	5.0				RD-32		
	75-78	5.7						
	76-78	6.6						

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
C25, C25 SUBURBAN	75-78	7.4	8			RD-32	
C25/C2500 PICK UP, C25/C2500 SUBURBAN	67-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
		4.8					
	68-73	5.0	8		RD-29		
	69-74	5.7					
	70-72	6.6					
	73-74	7.4					
C2500	79-84	4.1	6	MPFI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26	
		85-86					4.3
		88-95					4.8
	79-86		8		RD-32		
	88-95	5.0					
	96-98						
C2500	91-95	5.7	8	MPFI		RD-30	
	96-00				TORRES HORIZ.	RD-33	
C2500	79-86	5.7	8	CARB.		RD-32	
				MPFI		RD-30	
	88-95			RD-35			
	1979	6.6		CARB.	RD-32		
	79-86				RD-30		
	91-95	7.4		MPFI	RD-35		
	96-00				TORRES HORIZ.	RD-33	
C2500 SUBURBAN	79-81	4.8	6	CARB.		RD-32	
	1982					RD-25	
	1984						
	82-86	5.0	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-32	
	79-86					RD-30	
	92-95	5.7				RD-35	
	96-99					RD-33	
	1980	6.6				CARB.	RD-32
	79-86						RD-30
	92-95	7.4				MPFI	RD-35
	98-99			TORRES HORIZ.	RD-33		
	C30	1975	4.1	6	CARB.		RD-25
		78-80					RD-32
75-77		4.8	RD-25				
78-86			8				RD-32
78-79		5.0					
1986		5.7					
75-86							

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
C30	76-79	6.6	8			RD-32	
	75-86	7.4					
C30 PICK UP	66-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
		63-74					4.8
	68-73	5.0	8		RD-29		
	69-74	5.7					
	70-72	6.6					
	73-74	7.4					
C35	1975	4.1	6	CARB.		RD-25	
						1978	RD-32
	75-77	4.8	8		RD-25		
						1978	5.0
	C35	75-78	5.7		8	RD-32	
		76-78	6.6				
		75-78	7.4				
		67-74	4.1				6
4.8							
C35/C3500 PICK UP	67-69	5.0	8	RD-29			
					68-73		
	69-74	5.7					
	68-69	6.5					
	70-72	6.6					
	73-74	7.4					
C3500	79-80	4.1	6	RD-32			
	79-86	4.8					
	1986	5.0					
C3500	94-95	5.7	8	MPFI	RD-30		
	96-00			TORRES HORIZ.	RD-33		
C3500	79-86	5.7	8	CARB.	RD-32		
				MPFI	RD-30		
	88-95			RD-35			
	1979	6.6		CARB.	RD-32		
	79-86	7.4			RD-30		
C3500 HD	91-95	5.7	8	MPFI	RD-35		
					7.4	RD-30	
	C3500, C3500 HD	96-00			TORRES HORIZ.	RD-33	
					RD-30		
C60	88-90	6.0	8	RD-35			
	1990	7.0					
C60 KODIAK	90-96	6.0	8	RD-34			

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
C60 KODIAK	90-96	7.0	8	MPFI		RD-34	
C6500 KODIAK	97-98	6.0					
		7.0					
C70 KODIAK	91-96	6.0					
	90-96	7.0					
C70, C70 KODIAK	88-90	6.0					
	1990	7.0					
C7500 KODIAK	97-98	6.0					
		7.0					
CAMARO	82-83	2.5					4
	82-84		TBI		RD-28		
	85-86				RD-31		
	82-84	2.8	6	CARB.		RD-27	
	85-89			MPFI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26	
	90-92	3.1	6	CARB.			
	67-70	3.8			TIPO DELCO	RD-24	
	80-81					RD-32	
	67-74	4.1			TIPO DELCO	RD-24	
	78-79					RD-32	
	80-81	4.4				RD-29	
	68-73	5.0			TBI		RD-32
	76-86						RD-30
	87-92			RD-35			
	67-74	5.7	8	CARB.		RD-29	
	75-81			ENC. ELECT.	RD-32		
	87-92			MPFI	RD-30		
	67-70	6.5	CARB.		RD-29		
	70-72	6.6					
	CAPRICE	76-80	5.7	8	CARB.		RD-32
CAPRICE	69-74	5.7	8	CARB.		RD-29	
	85-87				RD-32		
	87-93			MPFI	RD-30		
	70-74	6.6	CARB.		RD-35		
	75-76				RD-29		
	70-74			7.4		RD-32	
	75-76				RD-29		
CARGO VAN	97-99	5.7		MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33	
CAVALIER	1982	1.8	4	CARB.		RD-27	
	83-84	2.0		TBI		RD-28	

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CAVALIER	85-86	2.0	4	TBI		RD-31
		2.8	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
CELEBRITY	82-83	2.5	4	TBI		RD-27
	82-84					RD-28
	85-86					RD-31
CELEBRITY	1982	2.8	6	CARB.		RD-32
	83-86				VIN: X	RD-27
	85-86			MPFI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
						TIPO DELCO
CHEVELLE	67-72	4.1	8	CARB.		RD-29
	1973	5.7				
CITATION	80-81	2.5	4	CARB.		RD-32
	81-83			TBI	EXP. CANADÁ	RD-27
	82-83				MOD. USA	RD-28
CITATION	1982	2.8	6	CARB.		RD-32
	1983				RD-27	
CITATION	80-82	2.8	6	CARB.		RD-32
CITATION II	1984	2.5	4	TBI	MOD. USA	RD-28
	1985				RD-31	
CITATION II	84-85	2.8	6	CARB.		RD-27
	1985				ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
COMMERCIAL CHASSIS	1992	4.3	8	MPFI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	91-92	5.0				RD-30
	91-93	5.7				RD-35
						RD-30
		RD-35				
CORVETTE	1991	5.7	8	CARB.		RD-32
CORVETTE	84-91	5.7	8	CARB.		RD-32
EXPRESS 1500	98-06	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
EXPRESS 1500	96-07	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
	1996			CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	96-02	5.0	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
	5.7					
EXPRESS 2500	96-05	4.3	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	1996					
	96-02	5.0	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
EXPRESS 2500	96-02	5.7	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
EXPRESS 3500	96-00	7.4	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
G10	75-77	4.1	6	CARB.		RD-25
	78-84					RD-32
	85-86					
	87-95	4.3		TBI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	77-86	5.0	8	CARB.		RD-32
87-95	TBI				RD-30	
					RD-35	

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
G10	75-86	5.7	8	CARB.		RD-32	
	87-93			TBI		RD-30	
	1976	6.6				RD-35	
						RD-32	
G10 VAN	67-74	4.1	6		TIPO DELCO	RD-24	
	68-73	5.0	8			RD-29	
	70-74	5.7					
	73-74	7.4					
G15	75-77	4.1	6	CARB.			RD-25
	1978						
	77-78	5.0	8		RD-32		
	75-78	5.7					
	1976	6.6					
G15/G1500 VAN	67-74	4.1	6		TIPO DELCO	RD-24	
	72-73	5.0	8			RD-29	
	72-74	5.7					
G1500	79-84	4.1	6				RD-32
	85-86	4.3					
	87-95	4.3		TBI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.		RD-26
	79-86	5.0	8	CARB.	RD-32		
	87-95			TBI	RD-30		
	79-86	5.7	8	CARB.	RD-35		
	87-93			TBI	RD-32		
	1979				RD-30		
		1979	6.6		RD-35		
					RD-32		
				RD-25			
G20	75-77	4.1	6	CARB.		RD-32	
	78-84						
	85-86	4.3	8	TBI		ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	87-95						
	75-77			4.8		CARB.	RD-25
	78-80	5.0	8			RD-32	
	77-86						
	87-95	5.7	8	TBI		RD-30	
	75-86			CARB.		RD-35	
	75-86			CARB.		RD-32	
	87-95	6.6	8			RD-30	
75-80				RD-32			
1976	7.4			RD-35			
G20 VAN	67-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
	71-74	4.8	8			RD-29	
	68-73	5.0					
	70-74	5.7					
73-74	7.4						

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
G25	1978	4.1	6	CARB.		RD-32	
	75-77	4.8				RD-25	
	1978						
	77-78	5.0	8			RD-32	
	75-78	5.7					
	75-76	7.4					
G25/G2500 VAN	67-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
	1974	4.8					
	68-73	5.0	8			RD-29	
	70-74	5.7					
G2500	79-84	4.1	6	CARB.		RD-32	
	85-86	4.3					
	87-95					TBI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.
	79-86	5.0	8			CARB.	RD-32
	87-95					TBI	RD-30
	87-95	5.7	8			TBI	RD-35
	79-86					CARB.	RD-32
	87-95					TBI	RD-35
	79-80	6.6				RD-32	
	G30	1976	4.1			6	CARB.
78-79		RD-32					
81-84		RD-35					
G30	2002	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33	
G30	85-86	4.3	6	CARB.		RD-32	
	87-96						ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.
	75-77	4.8	8			RD-25	
	78-79						
	1982					5.0	RD-32
	1985	5.7	8				
	75-88						
	87-96	6.6	8			TBI	RD-30
	1996					MPFI	TORRES HORIZ.
	75-80	7.4	8			CARB.	RD-32
	75-76						RD-30
	88-96					MPFI	RD-35
	1996					TORRES HORIZ.	RD-33
	G30 VAN	70-74	4.1			6	CARB.
71-72		4.8					
1974			RD-29				
71-74		5.7					

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
G30 VAN	73-74	7.4	8			RD-29
G35	1978	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-32
	75-77	4.8				RD-25
	1978		8			RD-32
	75-78	5.7				
		6.6				
	1976	7.4				
G35/G3500 VAN	70-74	4.1	6			RD-24
	1974	4.8	8			RD-29
	71-73	5.0				
	71-74	5.7				
73-74	7.4					
G3500	1979	4.1	6	TBI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	82-84					
	85-86	4.3				
	87-95					
	1981	5.0	8	CARB.		RD-32
	79-88				RD-30	
	87-96	5.7		TBI		RD-35
	1996			MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
	79-80	6.6		CARB.		RD-32
	88-96	7.4			RD-30	
	1996			MPFI	TORRES HORIZ.	RD-35
			TORRES HORIZ.	RD-33		
IMPALA	80-85	3.8	6	CARB.		RD-32
	1985				ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	1977	4.1				RD-25
	78-79		8	TBI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-32
	1985	4.3			RD-26	
	80-82	4.4		CARB.		RD-32
77-85	5.0					
IMPALA	73-74	5.7	8	CARB.		RD-29
K10	85-86	4.3	6	CARB.		RD-32
	75-76	4.8				RD-25
	79-80					
	77-79	5.0	8			RD-32
	81-86					
	1976	7.4				
	79-80					
K10 PICK UP	61-67	4.6	8			RD-29
	61-65	5.7				
	62-65	6.7				
K10 PICK UP, K10 SUBURBAN	60-62	3.8	6			RD-23
	63-69			TIPO DELCO	RD-24	

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
K10 PICK UP, K10 SUBURBAN	66-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24		
	61-62	4.3				RD-23		
	63-74	4.8			TIPO DELCO	RD-24		
	68-73	5.0	8					
	66-69	5.3				RD-29		
	1968	5.4						
	69-74	5.7						
	68-69	6.5						
	70-72	6.6						
	73-74	7.4						
	K10 SUBURBAN	76-86	5.0				RD-32	
	K10, K10 SUBURBAN	75-77	4.1		6			RD-25
		78-84			8			RD-32
75-86		5.7						
75-80		6.6						
K15	75-76	4.8	6			RD-25		
	1976	7.4	8			RD-32		
K15 SUBURBAN	67-74	4.1	6		TIPO DELCO	RD-24		
	67-68	4.8						
	70-71	5.0						
67-69	5.0							
K15, K15 SUBURBAN	75-77	4.1		8			RD-25	
	1978							
	76-78	5.0						
	75-78	5.7						
	75-78	6.6						
K15/K1500 PICK UP	67-69	3.8	6		TIPO DELCO	RD-24		
	67-74	4.1	8			RD-29		
	1967	4.6			RD-24			
67-74	4.8							
K15/K1500 PICK UP, K15/K1500 SUBURBAN	66-69	5.0	8			RD-29		
	68-73							
	67-68	5.3						
	1968	5.4						
	69-74	5.7						
	68-69	6.5						
	70-72	6.6						
	73-74	7.4						
	K1500	85-86		4.3	6	TBI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
		88-95				MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
96-98			CARB.			RD-32		
79-80		4.8			RD-30			
88-95		88-95	5.0	8	TBI		RD-35	
96-99				MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33		

CONTINÚA »



# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
K1500	88-95	5.7	8	TBI		RD-30	
						RD-35	
	79-80	7.4	RD-32				
K1500 SUBURBAN	67-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
	67-68	4.8					
	70-71						
	67-69	5.0					
	92-95	5.7	8	MPFI		RD-30	
K1500, K1500 SUBURBAN	79-84	4.1	6	CARB.		RD-35	
	1979	5.0				RD-32	
	81-86		8	MPFI		TORRES HORIZ.	RD-33
	79-86	5.7					
	96-99	6.6					
	79-80	6.6				RD-32	
	K20	75-76	4.1	6			
78-80							
1985		4.3	8		RD-32		
1980		5.0					
76-78		7.4					
1980							
K20 PANEL	1967	4.1	6		TIPO DELCO	RD-24	
K20 PICK UP	60-67	4.6	8			RD-29	
	61-65	5.7				RD-23	
	62-65	6.7					
K20 PICK UP, K20 SUBURBAN	60-62	3.8	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
	63-65						
	66-74	4.1				RD-23	
	61-62	4.3				RD-24	
	63-74	4.8	8				RD-29
	68-73	5.0					
	66-69	5.3					
	1968	5.4					
	69-74	5.7					
	68-69	6.5					
	70-72	6.6					
73-74	7.4						
K20 SUBURBAN	1985				RD-32		
K20, K20 SUBURBAN	75-77	4.8	6			RD-25	
	78-86						
	77-78	5.0	8				RD-32
	1985						
	75-86	5.7					
	75-80	6.6					
K25	75-76	4.1	6			RD-25	

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
K25	1978	4.1	6			RD-25	
	75-77	4.8					
K25 SUBURBAN	1978		8	CARB.		RD-32	
K25, K25 SUBURBAN	77-78	5.0					
	75-78	5.7					
	75-78	6.6					
K25/K2500 PICK UP, K25/K2500 SUBURBAN	76-78	7.4					
	70-72	6.6					
K2500	73-74	7.4	6			RD-32	
	1980	4.1					
	1985	4.3	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.			RD-26	
	88-95		8			MPFI	RD-30
		5.0					RD-35
	1998					TORRES HORIZ.	RD-33
K2500, K2500 SUBURBAN	79-86	4.8	6	CARB.		RD-32	
	88-95	5.7				8	MPFI
	96-00		TORRES HORIZ.	RD-33			
	79-80	6.6	CARB.	RD-32			
	91-95	7.4	MPFI	RD-30			
	96-00			RD-35			
				TORRES HORIZ.		RD-33	
						RD-35	
K30	1977	4.8	6			RD-25	
	78-86						
	77-86	5.7	8			CARB.	RD-32
	77-80	6.6					
	1977	7.4					
	80-86						
K30 PICK UP	70-72	6.6		RD-29			
	73-74	7.4					
K35	1977	4.8	6			RD-25	
	1978						
	77-78	5.7	8				RD-32
	6.6						
K35/K3500 PICK UP	70-72	7.4		RD-29			
	73-74						
K3500	79-86	4.8	6			RD-32	
	88-95	5.7				8	MPFI
	96-00		RD-35				
	79-80	6.6	CARB.				
							RD-32

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
K3500	79-86	7.4	8	CARB.	TORRES HORIZ.	RD-32	
	88-95			MPFI		RD-30	
	96-00					RD-35	
						RD-33	
K5 BLAZER	75-77	4.1	6	CARB.		RD-25	
	78-82						
	77-86	5.0	8				RD-32
	75-86						
	75-79						
	76-78						
LUMINA APV	1990	3.1	6			RD-27	
	91-95			MPFI	RD-102		
LUV	72-74	1.8	4	CARB.		RH-115	
	1975						
	76-80						RH-112
	81-82						RT-95
MALIBU	78-79	3.3	6			RD-32	
	78-83					3.8	
MALIBU	1967	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
MALIBU	73-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
	75-77						RD-25
	79-82	4.4	8				RD-32
	1973						RD-29
	76-83						RD-32
MALIBU	73-74	5.7	8	CARB.	ENC. CON PUNTOS DE CORTACIRCUITOS	RD-29	
	74-75						RD-32
	79-81						
MALIBU	74-81	5.7	8			RD-32	
	73-74						RD-29
	75-76	6.6					RD-32
	73-74						RD-29
	74-75					7.4	
MONTE CARLO	78-79	3.3	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-32	
	78-87					3.8	
	85-88	4.3					RD-26
	79-82					4.4	
	76-87	5.0	8				RD-32
	87-88						RD-30
	70-74						RD-35
	70-74						RD-29
	75-77	5.7					RD-32
	70-74						RD-29
	75-76	6.6					RD-32
	70-74						RD-29
70-74	7.4			RD-29			

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
MONTE CARLO	1975	7.4	8			RD-32		
MONZA	75-77	2.3	4	CARB.		RD-25		
	78-80					2.5		
	78-79	3.2	6				RD-32	
	78-80					3.8		
	75-76	4.3	8					
	76-79					5.0		
1975	5.7							
NOVA	85-88	1.6	4		CARBURADO	RT-96		
	1988			MPFI	MPFI	RT-97		
	69-70	3.8	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24		
NOVA	73-74	4.1	6	CARB.		TIPO DELCO		
	75-77						RD-25	
	1978						RD-32	
NOVA	1975	4.3	8	CARB.		RD-32		
	70-73						RD-29	
	76-79	5.0				RD-32		
NOVA	76-78	5.7	8	CARB.		RD-32		
NOVA	70-74	5.7	8			RD-29		
	1970					6.5		
	70-72	6.6					RD-25	
	70-71	7.4					RD-32	
P10	75-77	4.8	6	CARB.		RD-25		
	78-80							
	1979	5.0	8				RD-32	
	1975					5.7		
	77-78							
1977	6.6							
P10 VAN	1973	5.0	6			RD-29		
P15	75-77	4.8	6			RD-25		
	1978						RD-32	
P15/P1500 VAN	70-73	5.0	8			RD-29		
	71-72					6.6		
P1500	79-80	4.8	6			RD-32		
	1979					7.4	8	
P20	75-77	4.8	6			RD-25		
	78-89						RD-32	
	75-87	5.7	8			TBI	RD-30	
	87-89						RD-35	
	1976	7.4				CARB.	RD-32	
1979								
P20 VAN	70-74	4.1	6		TIPO DELCO	RD-24		

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
P20 VAN	68-74	4.8	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24		
	68-69	5.0	8		TIPO DELCO	RD-29		
	1973							
	70-74	5.7						
	70-71	7.4						
	1973							
P25	75-77	4.8	6	CARB.			RD-25	
	1978	5.7	8		RD-32			
	75-78							
P25/P2500 VAN	1970	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24		
	72-74	5.7	8		TIPO DELCO	RD-29		
	70-74							
	71-72						6.6	
	70-71	7.4						
P2500	79-87	4.8	6	TBI			RD-32	
	1989	5.7	8		RD-30			
	79-87							
	88-89							
P30	1976	4.1	6	CARB.	RD-25			
	1979				RD-32			
	90-95	4.3	8	MPFI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26		
	96-99				TORRES HORIZ.	RD-33		
	75-77	4.8	8	CARB.	RD-25			
	78-89				RD-32			
P30	92-96	5.7	8	MPFI	RD-30			
	96-99				TORRES HORIZ.	RD-33		
P30	75-88	5.7	8	CARB.	RD-32			
	87-96				MPFI	RD-30		
	1976	6.6	8	CARB.	RD-35			
	75-89				RD-32			
	90-97	7.4	8	MPFI	RD-30			
	96-99				RD-35			
	TORRES HORIZ.				RD-33			
P30 VAN	70-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24		
	1973	5.0	8		TIPO DELCO	RD-29		
	70-74	5.7						
	1972	6.6						
	70-71	7.4						
	73-74							
	P35	75-77					4.8	6
1978		5.7		8			TIPO DELCO	RD-32
75-78								
74								

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
P35/P3500 VAN	70-74	4.1	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
	71-72	5.7	8		TIPO DELCO	RD-29	
		6.6					
	70-71	7.4					
	73-74						
90-95	4.3			6			ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.
96-99		MPFI	TORRES HORIZ.		RD-33		
P3500	79-89	4.8	8	CARB.	RD-32		
	79-88				RD-30		
	87-96	5.7	8	MPFI	RD-35		
	96-99				TORRES HORIZ.	RD-33	
	79-89				CARB.	RD-32	
	90-97	7.4	8	MPFI	RD-30		
	96-99				TORRES HORIZ.	RD-33	
	P40	85-90	4.3	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	P4500	85-89					
	P6000	92-96	6.0	8	MPFI	RD-34	
7.0							
R10	1987	4.3	6	TBI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26	
R10, R10 SUBURBAN		8	5.0		RD-30		
			5.7		RD-35		
			5.7		RD-30		
R1500		87-91	4.3		6	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	5.7		8	RD-30			
R1500 SUBURBAN	1987	5.0	8	TBI	RD-35		
					RD-30		
R20	87-88	4.3	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26	
		4.8			RD-32		
	1987	5.0	RD-30				
	RD-35						
R20, R20 SUBURBAN	87-88	5.7	8	TBI	RD-30		
		7.4			RD-35		
		RD-30					
R2500	1987	4.3	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26	
	87-88	4.8			RD-32		
	1987	5.0	8		TBI	RD-30	
	87-89	5.7				RD-35	
	RD-30						

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
R2500	87-89	5.7	8	TBI		RD-35			
		7.4				RD-30			
						RD-35			
R2500 SUBURBAN	87-91	5.7	8	TBI		RD-30			
						RD-35			
		7.4				RD-30			
R30	87-88	4.8	6	CARB.		RD-32			
				TBI		RD-30			
			5.7	CARB.		RD-32			
				TBI		RD-35			
			8	TBI		RD-30			
				CARB.		RD-32			
			7.4	TBI		RD-35			
		R3500	87-91	4.8		6	CARB.		RD-32
							TBI		RD-30
						8	CARB.		RD-35
	TBI			RD-32					
	7.4			TBI	RD-30				
					RD-35				
S10	91-93	2.5	4	MPFI		RD-31			
		95-04				4.3	6	TORRES HORIZ.	RD-33
S10, S10 BLAZER	82-85	1.9	4	CARB.		RH-115			
		83-84				2.0	RD-27		
		85-91				2.5	RD-28		
		82-93	2.8	6		MPFI	RD-27		
		88-95	4.3			ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26		
SILVERADO	1995	5.7	8	MPFI		RD-30			
						96-97	TORRES HORIZ.	RD-33	
						1998		RD-30	
						1999	TORRES HORIZ.	RD-33	
SILVERADO	1995	5.7	8	MPFI		RD-35			
SILVERADO 1500	99-08	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33			
SILVERADO 2500	2006	5.3	8						
SILVERADO 2500	2001	5.7	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33			
SONORA	03-06	5.3							
SONORA	00-02	5.7	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33			
SPECTRUM	1985					RH-112			
SPECTRUM TURBO	87-88	1.5	4	MPFI		RD-31			
SPRINT	85-88	1.0	3	CARB.		RH-112			
						87-88		RM-89	
SUBURBAN	1995	5.7	8	MPFI		RD-30			
						96-99	TORRES HORIZ.	RD-33	
SUBURBAN 1500	1995	5.7	8	MPFI		RD-30			

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
SUBURBAN 1500	1995					RD-35		
	96-99					TORRES HORIZ.	RD-33	
TAHOE	1995	5.7	8	MPFI		RD-30		
							RD-35	
						96-00	TORRES HORIZ.	RD-33
TRACKER	1998	1.6	4	MPFI		RD-103		
V10		4.3	6			ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.		
							8	RD-30
							5.7	RD-35
V10, V10 SUBURBAN	1987	5.7	8			RD-30		
							RD-35	
							4.3	6
V1500		5.0	8			RD-30		
							RD-35	
							5.7	RD-30
V1500 SUBURBAN	87-91					RD-35		
V20	1987	4.8	6	CARB.		RD-32		
V20 SUBURBAN	87-88	7.4	8	TBI		RD-30		
							RD-35	
							5.7	RD-30
V200 SUBURBAN	1987	4.8	6	CARB.		RD-32		
							RD-30	
							5.7	RD-35
V2500	1987	4.8	6	CARB.		RD-30		
							RD-35	
							5.7	RD-30
V2500 SUBURBAN	87-91		8	TBI		RD-30		
						1990	7.4	RD-35
V30	87-88	4.8	6	CARB.		RD-32		
						TBI	RD-30	
						CARB.	RD-32	
		5.7	8	TBI		RD-35		
						CARB.	RD-30	
						TBI	RD-35	
V3500	87-88	4.8	6	CARB.		RD-32		
						TBI	RD-30	
						CARB.	RD-32	
		5.7	8	TBI		RD-35		
						CARB.	RD-32	
						TBI	RD-30	
W3500 TILTMASER	2000	5.7		MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33		

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
W4500 TILMASTER	2000	5.7	8	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33

CHRYSLER							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
600 K TURBO	84-85	2.2	4	CARB.		RA-4	
BARRACUDA	67-69	5.2	8			EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
CHARGER	1971					RA-14	
CORDOBA	1980	5.9			EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
LEBARON	82-85	2.2	4	CARB.		RA-4	
	86-90					RA-7	
LEBARON	92-93	2.5	4	MPFI		RA-7	
LEBARON	86-93	2.5	4	MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-7	
	94-95					RA-13	
	82-85	2.6	CARB.	RH-117			
	90-95	3.0	MPFI	RA-13			
	78-81	3.7	CARB.			RA-15	
	77-81	5.2					8
LEBARON	78-79	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
LEBARON	78-82	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
LEBARON K	83-85	2.2	4	MPFI		RA-4	
	86-87						
LEBARON TURBO	92-95	2.5				RA-7	
NEW YORKER	87-89	2.2		CARB.			
NEW YORKER	83-85	2.2	4	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-4	
	86-87	2.5				RA-7	
	83-85	2.6				RH-117	
	88-89	3.0	6			RA-13	
	1982	3.7					
	79-82	5.2	8				RA-15
	77-80	5.9					
	1972	6.6					
	75-78						
NEW YORKER TURBO	85-86	2.2	4	CARB.		RA-4	
PHANTOM TURBO	87-89						
SEBRING	01-05	3.0	6	MPFI		RA-22	
TOWN & COUNTRY	82-85	2.2	4	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-4	
	86-88					2.5	RA-7
	82-85	2.6	6			RH-117	
	78-81	3.7					
	78-79	5.2	8				RA-15
	78-79	5.9					
	74-77	6.6					
VALIANT	60-63	3.7	6	CARB.	TIPO AUTOLITE	RA-10	

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
VALIANT	70-71	5.2	8	CARB.		RA-14
	70-76					EJE DEL DIST. 16 mm
VOLARE K	87-88	2.2	4			RA-4

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
B100	75-80	3.7	6					
		5.2						
B100 VAN	71-73	3.2	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
		3.7						
	71-74	5.2						
	1974	7.2						
B150	81-87	3.7	6	MPFI				
	88-93	3.9						
	91-94		CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
	81-89			EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18			
	88-93	5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18		
	92-94							
B1500	95-98	3.9	6	MPFI		RA-17		
		5.2						
	1998	5.9						
B250	81-87	3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
	88-93	3.9						
	92-94		MPFI		RA-17			
	81-89		CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
	88-93	5.2		EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18			
	92-94		MPFI		RA-17			
	1981		8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
	84-89	5.9						
	88-93						EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18
	92-94							
B2500	95-97	3.9	6	MPFI		RA-17		
		5.2						
	95-98	5.9						
B300	75-80	3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
		5.2						
		5.9						
	76-78	6.6						
	75-78	7.2						
B300 VAN	71-74	3.7	6					
		5.2						
		5.9						
		6.6						

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

DODGE											
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE					
B300 VAN	1974	7.2									
B350	81-89	5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15					
	88-93				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18					
	92-94			MPFI	RA-17						
	81-89	5.9		CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15					
	88-93				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18					
	92-94			MPFI	RA-17						
B3500	95-98	5.2									
		5.9									
CARAVAN	84-85	2.2	4	CARB.		RA-4					
	86-87					RA-7					
	88-95	2.5		TBI							
	84-87	2.6		CARB.		RH-117					
	87-00	3.0		6	MPFI		RA-13				
CARAVAN TURBO	89-90	2.5	4			RA-7					
CHALLENGER	71-72				EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15					
CORONET	65-71	5.2	8	CARB.		RA-14					
					EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15					
D-100	75-79	3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15					
	86-87					RA-15					
	88-89				3.9	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18				
	75-79	5.2			8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
	86-89							RA-18			
	88-89						EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18			
	75-80	5.9					8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
	86-88									RA-15	
	1988								EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18	
	76-78	6.6							8	CARB.	
75-78	7.2										
D-100 PICK UP	70-71	3.2	6	CARB.					EJE DEL DIST. 16 mm		RA-15
	1973					RA-15					
	71-74	5.9			8	CARB.					
		6.6									
73-74	7.2										
D-150	81-87	3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15					
D-150	77-87	3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15					
D-150	92-93	3.9	6	MPFI		RA-17					
D-150	88-91	3.9	6	CARB.	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18					
	77-89				EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15					
	88-93				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18					
	92-93	5.2		MPFI	RA-17						
	77-82	5.9		8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15				
	84-89						RA-15				
	88-93					EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18				
	1993					MPFI	RA-17				

CONTINÚA »

DODGE										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
D-150	77-78	6.6	8							
	1978	7.2								
D-200	75-80	3.7	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15				
		5.2								
		5.9								
	75-78	6.6								
		7.2								
D-200 PICK UP	71-74	5.9								
		6.6								
	73-74	7.2								
D-250	81-87	3.7	6	MPFI						
	88-90	3.9			CARB.	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18			
	91-93						RA-17			
	81-89					5.2	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
	88-92	EJE DEL DIST. 12.5 mm						RA-18		
	92-93		MPFI	RA-17						
	81-82	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15				
	84-89					RA-15				
	88-92				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18				
	92-93					MPFI	RA-17			
D-300	75-78	3.7			6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
	75-80	5.2								
		5.9								
	76-78	6.6								
	75-78	7.2								
D-300 PICK UP	71-74	5.9								
		6.6								
	72-74	7.2								
D-350	81-83	5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15				
	81-89	5.9					MPFI	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18	
	88-92									
	92-93									
D-400	78-81									
	1978	7.2								
D-450	78-81	5.9								
	1978	7.2								
D-50	79-82	2.0	4			RH-117				
		2.6								
DAKOTA	87-88	2.2				RA-7				
DAKOTA	1996	2.5	4	MPFI	DIST. 4723067	RA-19				
DAKOTA	89-95	2.5	4	MPFI		RA-7				
					96-02	DIST. 4723067	RA-19			
	1987	3.9		6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
	88-91					EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18			
	92-03						MPFI	RA-17		

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DAKOTA	1989	5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
					EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18
	TBI				RA-17	
	CARB.			EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18	
	MPFI				RA-17	
	91-92					
	92-99					
	98-03	5.9				
DART	65-66	2.8	6	CARB.	TIPO AUTOLITE	RA-10
						RA-9
DART	70-74	3.2	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
						RA-14
DART	68-70	5.2	8	CARB.		
	68-76				EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
DART	71-76	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
DAYTONA	84-85	2.2	4	TBI		RA-4
	86-93	2.5				RA-7
	90-93	3.0			6	
DAYTONA TURBO	84-85	2.2	4	MPFI		RA-4
	86-90					RA-7
DURANGO	98-99	3.9	6			RA-17
DURANGO	98-00	5.2	8	MPFI		RA-17
	99-03	5.9				
DYNASTY	88-93	2.5	4	CARB.		RA-7
		3.0	6	MPFI		RA-13
GRAND CARAVAN	87-89	2.5	4	TBI		RA-7
	88-89	3.0	6	CARB.		RA-13
	92-00			MPFI		
MAGNUM	78-79	5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
	1982	5.9				
	1978	6.6				
MAGNUM K	83-88	2.2	4	CARB.		RA-4
	84-88					
MINI RAM	84-85	2.2	4	CARB.		RA-4
	86-87					RA-7
	87-88	2.5				
	84-87	2.6				RH-117
	87-88	3.0			6	
MONACO	70-71	5.2	8	CARB.		RA-14
	70-77				EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
RAM 1500	94-01	3.9	6	MPFI		RA-17
RAM 1500	94-01	5.2	8	MPFI		RA-17
	94-03	5.9				
RAM 2500	94-96	5.2				
RAM 2500	98-02	5.9	8	MPFI		RA-17
RAM 2500	94-02	5.9	8	MPFI		RA-17
	1997				6	

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RAM 3500	2002	5.9	8	MPFI		RA-17
RAM 3500	94-02	5.9	8	MPFI		RA-17
RAM 4000	2001					
	95-96					
RAM 50	1983	2.0	4	CARB.		RH-117
	1984					RH-116
	85-89					RH-112
	90-93	2.4		MPFI		RA-21
	1983	2.6	CARB.			RH-117
	1984				RH-116	
	1985				RH-117	
	86-89				RH-116	
	90-91	3.0	6	MPFI		RA-13
	RAM VAN 1500	99-03	3.9	6	MPFI	
RAM VAN 1500	1995	5.2	8	MPFI		RA-17
	98-03					
	99-03	5.9				
RAM VAN 2500	2001	3.9	6			
RAM VAN 2500	98-02	5.2	8	MPFI		RA-17
RAM VAN 2500	99-03	5.9	8	MPFI		RA-17
RAM VAN 3500		5.2				
RAM VAN 3500	99-02	5.9	8	MPFI		RA-17
RAMCHARGER	74-80	3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
	74-89	5.2	8		EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18
	88-92				MPFI	RA-17
	92-93					
RAMCHARGER	86-89	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
	88-92				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18
	92-93				MPFI	RA-17
	1995				CARB.	EJE DEL DIST. 12.5 mm
RAMCHARGER	74-81	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
	84-89					
	76-78	6.6				
	74-78	7.2				
SHADOW	87-94	2.2	4	MPFI		RA-7
	88-94	2.5				
	92-94	3.0	6			RA-13
SHADOW TURBO	89-90	2.2	4	CARB.		RA-7
	89-94	2.5		MPFI	DIST. BOSCH	RB-62
SPIRIT	89-95	2.5	4	MPFI		RA-7
		3.0	6			RA-13
SPIRIT TURBO	90-95	2.5	4	MPFI		RA-7
W100	1989	3.9	6	CARB.	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18
	75-77	5.2	8		EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
W100	86-89	5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
	88-89				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18		
	75-77	5.9			EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
	86-88				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18		
	1988				6.6	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
	75-77	7.2						
	W100 PICK UP	72-74			5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm
71-74		6.6						
73-74		7.2						
W150	78-87	3.7	6	MPFI	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18		
	89-90	3.9						
	91-93	3.9						
	W150	77-89	5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
		88-92				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18	
		92-93	5.9		MPFI	RA-17		
		77-81			CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
		84-89	EJE DEL DIST. 12.5 mm			RA-18		
		88-91	6.6		MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
		1993						7.2
		W200	1960		3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm
	61-63		TIPO AUTOLITE	RA-10				
75-80	EJE DEL DIST. 16 mm		RA-15					
W200	1960		5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
	60-62							RA-14
	75-80		5.9			EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
	76-78							6.6
	75-78							7.2
	75-78							7.2
W200 PICK UP	71-74	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
	71-74	6.6						
	73-74	7.2						
	73-74	7.2						
W250	86-87	3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18		
	81-89	5.2						
	88-92	5.9	8	MPFI	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18		
	92-93						RA-17	
	W250	81-82	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
		84-89				EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18	
		88-92	MPFI		EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
		92-93					RA-17	
92-93		RA-17						
W300	75-78	3.7	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
	1980	5.2						

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
W300	75-80	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
	76-78	6.6				
	75-78	7.2				
W350	82-83	5.2	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
	81-89	5.9				
	88-92			MPFI	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18
	92-93	RA-17				

FORD									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
AEROSTAR	86-87	2.3	4	MPFI	DIST. 53006150	RF-36			
	1986	2.8	6	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108			
				MPFI	DIST. 53006150	RF-36			
AEROSTAR	91-93	3.0	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36			
AEROSTAR	86-97	3.0	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36			
B600	80-89	6.1	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
	88-89	7.0							
B700	80-89	6.1	8	CARB.	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18			
		7.0							
BRONCO	73-74	3.3	6	MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
	80-86	4.9					CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108	
	84-85								
	84-92	5.0	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
	80-84						MPFI	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
	84-91								
	85-96						MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	BRONCO II	84-85	2.8	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15		
		1985	2.9					CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
		86-90							
ECONOLINE E-100		1980	6.6	8	CARB.	EJE DEL DIST. 12.5 mm	RA-18		
ECONOLINE E-100, ECONOLINE E-100 CLUB WAGON		79-83	5.0					8	CARB.
		77-83	5.8						
ECONOLINE E-150	1975	5.0	6	MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	77-86	4.9					6	MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm
	84-86		CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108					
	84-96	5.0			8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15	
	79-87		MPFI	CON PERNO DE SUJECIÓN					RF-108
	83-89								
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	87-96	5.8	8	MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15			
	75-76						CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
	77-87	RA-17							

CONTINÚA »



# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	83-87	5.8	8	CARB.		RF-41	
	85-96			MPFI		RF-38	
	1976	7.5		CARB.		RF-42	
	77-80					RF-40	
ECONOLINE E-250	95-96	4.9	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36	
ECONOLINE E-250	83-89	5.0	8	CARB.		RF-41	
	87-91			MPFI		RF-38	
	75-76	5.8				RF-42	
	77-87					RF-40	
	1980	6.6					
	77-80	7.5					
ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	83-86	4.9	6	CARB.		RF-39	
	75-79	5.8	8			RF-42	
	80-87					RF-40	
	80-82	6.6					
	77-89	7.5					
	90-91			MPFI		RF-38	
	ECONOLINE E-250, ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	84-86		4.9		6	CARB.
84-96		MPFI			DIST. 53006150		RF-36
79-87		5.0	CARB.		RF-40		
83-87		5.8		RF-41			
85-96			MPFI	RF-38			
75-76		7.5	CARB.	RF-42			
ECONOLINE E-300	72-74	4.9	6			RF-43	
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36	
ECONOLINE E-350	75-76	4.9	6	CARB.		RF-43	
	1975	5.0	8			RF-42	
	75-76	5.8					
		7.5					
ECONOLINE E-350, ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	77-86	4.9	6		CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108	
	84-86			MPFI	DIST. 53006150	RF-36	
	79-82	5.0			RF-40		
	77-87	5.8	8	CARB.		RF-41	
	84-87			MPFI	RF-38		
	88-96			RF-40			
	80-82	6.6					
	77-89	7.5					
	90-96						
	ECONOLINE SUPER DUTY	1996		5.8		MPFI	
		7.5					
ESCORT	81-85	1.6		4	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
	85-86	1.9					
	86-90		TBI		DIST. 53006150	RF-36	

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ESCORT GT	94-95	1.8	4	MPFI		RH-121	
F SUPER DUTY	88-89	7.5	8	CARB.		RF-41	
	88-97			MPFI		RF-38	
F-100	82-83	3.8	6	CARB.		RF-39	
F-100	1975	3.9	6	CARB.		RF-43	
F-100	81-82	4.2	8	CARB.		RF-40	
F-100	75-76	4.9	6	CARB.		RF-43	
F-100	77-83	4.9	6	CARB.		RF-39	
F-100	75-76	5.0	8	CARB.		RF-42	
	77-83						
	77-79	5.8				RF-40	
F-100	1981	5.9	8	CARB.		RF-40	
	75-76					6.4	RF-42
F-100	77-79	6.6	8	CARB.		RF-40	
F-100	75-76	7.5	8	CARB.		RF-42	
F-100 PICK UP	1977	7.5	8	CARB.		RF-40	
	1979						
	65-74	3.9	6	CARB.		RF-43	
	60-65	4.8	8		RF-42		
	65-74	4.9	6		RF-43		
	69-74	5.0	8				
	60-63	5.4					
	65-67	5.8					
	64-66	5.9			RF-42		
68-74	6.4						
73-74	7.5						
F-150	91-94	3.8	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36	
F-150	75-76	3.9	6	CARB.		RF-43	
	77-83	4.9					RF-39
	84-86					CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
	84-97	MPFI	DIST. 53006150	RF-36			
	1986	5.0	8	CARB.		RF-39	
	1975						RF-42
	77-84					RF-40	
	1984	5.8	8	CARB.		RF-41	
	85-96						RF-38
	87-89	7.5	8	CARB.		RF-41	
	77-87						RF-40
	1984	5.8	8	CARB.		RF-41	
	87-89						RF-38
	88-96	5.9	8	CARB.		RF-42	
	1975						RF-42

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

FORD									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
F-150	1975	6.4	8	CARB.		RF-42			
	77-79	6.6				RF-40			
	1975	7.5				RF-42			
	77-79					RF-40			
F-250	75-76	4.9	6		CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-43			
	77-83					RF-39			
	84-86					MPFI	RF-108		
	84-96						DIST. 53006150		
	1986						CARB.	RF-39	
F-250	92-97	5.0	8	MPFI		RF-38			
F-250	75-76	5.0	8	CARB.		RF-42			
	77-84					RF-40			
	1984					RF-41			
	85-96					MPFI	RF-38		
	87-89					CARB.	RF-41		
F-250	92-97	5.8	8	MPFI		RF-38			
F-250	77-87	5.8	8	CARB.		RF-40			
	1984					RF-41			
	87-89					MPFI	RF-38		
	88-97						RF-42		
	75-76	5.9	8	CARB.		RF-42			
		6.4				RF-40			
	77-82	6.6				RF-40			
	75-76	7.5				RF-42			
	77-79					RF-40			
	83-87					RF-41			
	1984					RF-41			
	87-89	7.5				8	CARB.		RF-41
	88-97								MPFI
	F-350	75-76				4.9	6	CARB.	
F-350	77-83	4.9	6	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-39			
	84-86					RF-108			
	84-96					MPFI	RF-36		
	1986					CARB.	RF-39		
F-350	95-97	5.0	8	CARB.		RF-40			
F-350	75-76	5.0	8	CARB.		RF-42			
	77-80					RF-40			
F-350	88-97	5.8	8	MPFI		RF-38			
F-350	77-87	5.8	8	CARB.		RF-40			
	1984					RF-41			
	1985					RF-38			
	87-89					RF-41			
	75-76	5.9	8	CARB.		RF-42			
		6.4				RF-40			
	77-82	6.6				RF-40			
						RF-40			

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
F-350	75-76	7.5	8	CARB.		RF-42	
	77-79					RF-40	
	83-87					ROTOR REDONDO	RF-41
	1984						RF-38
	1985					ROTOR REDONDO	RF-41
	87-88						RF-38
	88-97						MPFI
F-500	75-77	5.4	8	CARB.		RF-42	
		5.9					
		6.4					
F-600	80-91	6.1	8	CARB.		RF-40	
	80-94	7.0					
F-700	80-91	6.1	8	CARB.		RF-40	
	80-98	7.0					
F-800	80-91	6.1	8	CARB.		RF-40	
	80-90	7.0					
	97-98						
F53	88-97	7.5	8	MPFI		RF-38	
	1989					RF-41	
FAIRMONT	78-83	2.3	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35	
FAIRMONT	1983	3.3	6	CARB.		RF-39	
	80-82	4.2	8			RF-40	
FALCON	60-65		6	CARB.		RF-37	
FALCON SEDAN DELIVERY	61-65	2.8	6	CARB.		RF-37	
FIESTA	78-80	1.6	4	CARB.		RF-110	
GALAXIE 500	62-74	5.8	8	CARB.		RF-42	
GHIA	91-94	3.0	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36	
LTD	83-85	2.3	4	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-35	
	1984					RF-108	
	85-86					DIST. 53006150	
	1983	3.3	6	CARB.		RF-39	
	83-86	3.8				CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
	84-86						DIST. 53006150
	81-82	4.2				8	CARB.
LTD	77-81	5.0	8	CARB.		RF-40	
LTD	77-85	5.0	8	CARB.		RF-40	
	1984					RF-41	
	85-86					RF-38	
	77-86	5.8	8	MPFI		RF-40	
	1984					RF-41	
	71-76	6.6	8	CARB.		RF-42	
	72-76	7.5				RF-40	
	77-78					RF-40	

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
LTD CROWN VICTORIA	87-91	5.0	8	MPFI		RF-38	
				CARB.		RF-40	
	1991	5.8		MPFI		RF-38	
LTD II	77-79	5.0	6	CARB.		RF-40	
		5.8					
LTD, LTD II	77-78	6.6					
MAVERICK	70-77	3.3	6	CARB.		RF-43	
	1974					RF-39	
	1977						
MUSTANG	79-84	2.3	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35	
	83-84				CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108	
	85-90				MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	1979	2.8	6	CARB.	DIST. BOSCH	RB-111	
					DIST. FORD	RF-39	
79-82	3.3						
MUSTANG	1983	3.8	6	CARB.		RF-39	
	1984				CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108	
MUSTANG	84-86	3.8	6	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108	
				TBI	DIST. 53006150 / INSTALADO A PRESIÓN	RF-36	
	80-82	4.2	8	CARB.		RF-40	
MUSTANG	65-68	4.7	8	CARB.		RF-42	
	69-74						
	1979					SIN EEC IV	RF-40
	82-84					CON EEC IV	RF-41
	1984						
	94-95					MPFI	RF-38
MUSTANG	1979	5.0	8	CARB.		RF-40	
	82-85				SIN EEC IV		
	85-95				MPFI	RF-38	
MUSTANG	70-74	5.8	8	CARB.		RF-42	
MUSTANG	1995	5.8	8	MPFI		RF-38	
MUSTANG II	77-78	2.3	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35	
					DIST. BOSCH	RB-111	
						RF-43	
	1974	2.8	6	CARB.	DIST. BOSCH	RB-111	
					DIST. FORD	RF-39	
	75-76	5.0	8			RF-42	
77-78					RF-40		
RANGER	83-88	2.0	4		INSTALADO A PRESIÓN	RF-35	
	83-85						
	85-89	2.3		MPFI	DIST. 53006150	RF-36	
	83-85	2.8	6	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108	
						RF-41	
	86-92	2.9		MPFI	DIST. 53006150	RF-36	

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RANGER	91-94	3.0	6			
TAURUS	86-91	2.5	4	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	86-95	3.0	6			
TAURUS	88-91	3.8	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
TAURUS	88-95	3.8	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
TAURUS WAGON	88-91	3.8	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
TEMPO	84-87	2.3	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35
	84-94			TBI	DIST. 53006150	RF-36
	85-86					
	92-94	3.0	6	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
THUNDERBIRD	83-84	2.3	4	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
	85-88			MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	80-82	3.3	6	CARB.		RF-39
THUNDERBIRD	1985	3.8	6	CARB.	CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
	85-86				SIN EEC IV	RF-39
	85-94				MPFI	DIST. 53006150
THUNDERBIRD	83-86	3.8	6	CARB.	SIN EEC IV	RF-39
	84-85				CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
	80-82	4.2	8			RF-40
THUNDERBIRD	91-93	5.0	8	MPFI		RF-38
THUNDERBIRD	77-81	5.0	8	CARB.		RF-40
	83-84					
	1984					RF-41
	84-88	5.8	8	MPFI		RF-38
	77-79					RF-40
	71-74	6.6	8	CARB.		RF-42
	77-78					RF-40
	72-76	7.5			RF-42	
TOPAZ	1984	2.3	4	CARB.	CON EEC IV	RF-108
	84-87				INSTALADO A PRESIÓN	RF-35
	84-94				TBI	DIST. 53006150 / INSTALADO A PRESIÓN / MOD. USA

GEO						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
PRIZM	90-92	1.6	4	MPFI		RT-97
	93-94	1.8				RT-102
TRACKER	89-91	1.6		TBI		RH-112
	96-97					MPFI

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B6000	1991	6.0	8	MPFI		RD-30

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

GMC																	
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE											
B6000	1991	6.0	8	MPFI		RD-35											
C5000 TOPKICK	90-91					RD-30											
						RD-35											
		RD-30															
C6000	1990	7.0				RD-35											
C6000 TOPKICK	92-96	6.0				8	MPFI		RD-34								
		7.0															
C6500 TOPKICK	97-98	6.0								8	MPFI		RD-34				
		7.0															
C7000	88-90	6.0												8	MPFI		RD-30
		7.0															
C7000 TOPKICK	90-91	6.0	8	MPFI													RD-35
																	92-96
	90-91	7.0															RD-35
																	92-96
C7500 TOPKICK	97-98	6.0				8	MPFI		RD-34								
		7.0															
JIMMY	70-74	4.1							6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24					
	75-77										RD-25						
	78-82										RD-32						
	92-95										ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26					
	95-05	4.3	MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33												
	70-74	4.8		TIPO DELCO	RD-24												
	70-73	5.0	8	CARB.						RD-29							
	77-86									RD-32							
	1987					RD-30											
	70-74	5.7		8		CARB.		RD-35									
	75-86							RD-29									
	87-91							MPFI	RD-32								
									RD-30								
	75-79	6.6				CARB.		RD-35									
73-74	7.4	RD-32															
1976	RD-29																
RD-32																	
P6500	92-96	6.0	4		MPFI			RD-34									
		7.0															
S15, S15 JIMMY	82-85	1.9		6	CARB.			RH-115									
	83-84	2.0						RD-27									
	85-90	2.5						RD-28									
	82-90	2.8						RD-27									
	88-90	4.3						ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26								

CONTINÚA »

GMC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
SAFARI	85-90	2.5	4	TBI		RD-31	
	1985	4.3	6	CARB.		RD-32	
	86-95					ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	96-05					TORRES HORIZ.	RD-33
	96-07						
96-02							
SAVANA 1500	96-02	5.0	8				
		5.7					
SAVANA 2500	96-05	4.3	6				
		5.0					
SAVANA 3500	96-02	5.7	8	MPFI			
		96-00					7.4
SIERRA 1500	99-07	4.3	6				
		4.8					
SIERRA 2500	99-00	5.3	8				
		6.0					
SONOMA	1991	2.5	4	CARB.		RD-28	
	91-93			MPFI		RD-31	
	92-93	2.8	CARB.	RD-27			
			MPFI	RD-102			
	91-95	4.3	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.		RD-26	
95-04	TORRES HORIZ.	RD-33					
T6500	97-98	6.0	8	MPFI		RD-34	
T7500	RD-30						
YUKON	92-95	5.7	8			RD-35	
						96-00	TORRES HORIZ.

HONDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACCORD	1976	1.6	4	CARB.		RH-79
	76-78					
	79-85	1.8				RH-115
	86-89	2.0				
ACCORD	96-97	2.2	4	MPFI	DIST. HITACHI	RHA-118
						RHA-119
ACCORD	90-93	2.2	4	MPFI		RHA-116
						DIST. HITACHI
	94-97					RHA-119
ACCORD	98-02	2.3	4	MPFI	DIST. HITACHI	RHA-118
						RHA-119
CIVIC	73-79	1.2	4	CARB.		RH-115
	75-76					RH-79
	80-87					1.3

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

HONDA								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
CIVIC	1985	1.3	4	CARB.		RHA-116		
	75-76	1.5				RH-79		
	75-87					RH-115		
	92-95					MPFI	RHA-119	
CIVIC	97-00	1.6	4	MPFI	DIST. HITACHI	RHA-118		
						RHA-119		
CIVIC	92-00	1.6	4	MPFI		RHA-119		
CIVIC DEL SOL	93-95	1.5						
	93-97	1.6						
CR-V	97-01	2.0						
ODYSSEY	95-97	2.2						
	1998	2.3					DIST. HITACHI	RHA-118
PASSPORT	94-96	2.6						RH-82

HYUNDAI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SONATA	89-91	2.4	4	MPFI		RA-21
	90-98	3.0	6			RA-13

INFINITI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
I30	98-01	3.0	6	CARB.		RH-80

ISUZU						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AMIGO	89-93	2.3	4	CARB.		RH-67
	89-94	2.6		MPFI		RH-82
HOMBRE	97-00	4.3	6		TORRES HORIZ.	RD-33
PICK UP	81-82	1.8	4	CARB.		RT-95
	83-87	1.9				RH-112
	86-95	2.3				RH-67
	88-94	2.6				MPFI
	91-94	3.1	6	CARB.		RD-27
RODEO	91-97	2.6	4	MPFI		RH-82
	91-92	3.1	6	CARB.		RD-27
STYLUS	91-93	1.6	4	MPFI		RD-31

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHEROKEE	84-90	2.5	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35
	91-93			MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	94-00				DIST. 4723067	RA-19
	84-86	2.8	6	CARB.		RD-27
					DIST. 4723067	RA-19
					DIST. 53006150	RF-36

JEEP							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CHEROKEE	98-99	4.0	6	MPFI	DIST. 4723067	RA-19	
CHEROKEE	87-94	4.0	6	MPFI	DIST. MOTORCRAFT 87-90 / DIST. 53006150	RF-36	
						DIST. 4723067	RA-19
	94-99	4.2	8	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
	1974				RA-9		
	75-77				RF-43		
	78-83				RD-29		
	1974	5.9	8	CARB.		RA-14	
	75-77				RF-42		
	78-83	6.6	8	CARB.		RD-29	
	1974				RA-14		
	75-77				RF-42		
	1978	2.5	4	CARB.		RD-32	
	82-83				RD-27		
	CJ5	72-74	3.8	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24
75-78		RA-9					
71-74		4.2	8	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
75-77					RA-9		
78-83		5.0	8	CARB.		RF-43	
71-74					RD-29		
75-77					RA-14		
78-81		3.8	6	CARB.		RF-42	
72-74					TIPO DELCO	RD-24	
1975					RA-9		
71-74	TIPO DELCO				RD-24		
CJ6	1975	4.2	8	CARB.		RA-9	
	71-74				RD-29		
	1975	5.0	8	CARB.		RA-14	
	71-74				RD-32		
	1975				RD-27		
CJ7	80-81	2.5	4	CARB.		RD-27	
	82-83				INSTALADO A PRESIÓN	RF-35	
	83-86	3.8	6	CARB.		RA-9	
	76-78				RA-9		
	76-77	4.2	8	CARB.		RF-43	
	78-86				RA-14		
	76-78	5.0	8	CARB.		RF-42	
	78-81				INSTALADO A PRESIÓN	RF-35	
	COMANCHE	86-90	2.5	4	MPFI		RF-36
		91-92				DIST. 53006150	RF-36
1986		4.0	6	CARB.		RD-27	
87-92					MPFI	DIST. 53006150	RF-36
COMMANDO	72-73	3.8	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
							4.2
DJ5	72-74	3.8	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24	
	73-74	4.2					

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND CHEROKEE	1994	4.0	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	94-98				DIST. 4723067	RA-19
	93-98	5.2	8			RA-17
	1998	5.9				
GRAND WAGONEER	84-86	4.2	6	CARB.		RF-43
	1993	5.2	8	MPFI		RA-17
	84-91	5.9				RF-42
J10	1974	4.2	6		TIPO DELCO	RD-24
	75-77				RA-9	
	78-87				RF-43	
	1974	5.9	8		RD-29	RA-14
	75-77				RF-42	
	78-88				RD-29	RA-14
	1974				RF-42	
	75-77	6.6	RA-14			
	1978	RF-42				
	J-100	71-73	4.2		6	CARB.
1971		5.0	8			RD-29
		5.9				
J20	1974	4.2	6		TIPO DELCO	RD-24
	1976				RA-9	
	1974	5.9	8		RD-29	RA-14
	75-77				RF-42	
	78-88				RD-29	RA-14
	1974	6.6	8		RF-42	RA-14
	75-77				RF-42	
	1978					
	TJ	97-02	2.5		4	MPFI
97-99		4.0	6			
WAGONEER	84-87	2.5	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35
	84-86	2.8	6			RD-27
WAGONEER	66-71	3.8	6	CARB.	TIPO DELCO	RD-24
WAGONEER	87-90	4.0	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	72-73	4.2			TIPO DELCO	RD-24
	80-83		RF-43			
	75-77	5.9	8	CARB.	RA-14	
	78-83			RF-42		
	75-77			RA-14		
	1978	6.6	RF-42			
WRANGLER	1993	2.5	4	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	94-02			DIST. 4723067	RA-19	
WRANGLER	87-90	2.5	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35
	91-93			MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	94-95			DIST. 4723067	RA-19	
	97-02					

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
WRANGLER	91-94	4.0	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
	94-95				DIST. 4723067	RA-19
	97-99					
	87-90	4.2	CARB.			RF-43

LINCOLN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARK VII	1984	5.0	8	CARB.		RF-41
	84-85			MPFI	RF-40	
	84-92			RF-38		
TOWN CAR	81-83	5.0	8	CARB.		RF-40
	1984			MPFI	RF-41	
	84-90			RF-38		

MAZDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
323	90-95	1.6	4	MPFI		RH-121
	90-91	1.8				
	93-94					
616	70-72	1.6		CARB.		RH-116
626	79-82	2.0	6	MPFI		RH-117
	80-87					
	95-97	2.5				
B1600	72-76	1.6	4	CARB.		RH-116
B1800	77-78	1.8				
B2000	1979	2.0				
	80-84					
	86-87					
B2200	87-90	2.2	6	MPFI		RM-89
	90-93					
B2600	87-88	2.6	6	CARB.	MÓDULO FUERA DEL DIST.	RM-89
	1989			MPFI	RH-121	
	90-93					
B3000	1994	3.0	6		DIST. 53006150	RF-36

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	81-82	2.3	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN / SIN EEC IV	RF-35
	1984				CON PERNO DE SUJECCIÓN / CON EEC IV	RF-108
	85-86				MPFI	DIST. 53006150
	80-82	3.3	6	CARB.		RF-39

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

MERCURY								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
COUGAR	1985	3.8	6	CARB.	SIN EEC IV	RF-39		
	85-88				CON EEC IV	RF-108		
					MPFI	DIST. 53006150 / INSTALADO A PRESIÓN / CON EEC IV	RF-36	
COUGAR	83-85	3.8	6	CARB.	SIN EEC IV	RF-39		
	84-86				CON TORNILLOS / CON EEC IV	RF-108		
	80-82	4.2	8	MPFI		RF-40		
	83-84					RF-38		
	84-88	5.0	CARB.	RF-41				
	1985		MPFI	RF-38				
	91-93							
COUGAR XR7	90-94	3.8	6	MPFI		DIST. 53006150 / INSTALADO A PRESIÓN / CON EEC IV	RF-36	
COUGAR XR7	84-95	3.8	6	MPFI		DIST. 53006150 / INSTALADO A PRESIÓN / CON EEC IV	RF-36	
GRAND MARQUIS	81-82	4.2	8	CARB.		RF-40		
	79-85					RF-41		
	84-85	5.0	MPFI	RF-38				
	85-91			RF-40				
	78-81	5.8	8	CARB.		RF-40		
	83-84					RF-41		
	1984					RF-38		
	85-89	6.6	8	CARB.		RF-42		
	75-76					RF-40		
	77-78					RF-42		
	77-78					RF-40		
	MARQUIS	83-85	2.3	4		CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35
		1984					CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108
85-86		DIST. 53006150			RF-36			
1983		3.3	6	CARB.	RF-39			
83-86					CON PERNO DE SUJECIÓN	RF-108		
84-86		3.8	8	TBI	DIST. 53006150	RF-36		
84-86								
81-82		4.2	8	CARB.	RF-40			
79-82					RF-42			
70-74		5.8	8	CARB.	RF-40			
78-81					RF-42			
71-76		6.6	8	CARB.	RF-40			
77-78					RF-42			
77-78					RF-40			
72-76		7.5	8	CARB.	RF-42			
77-78	RF-40							
SABLE	86-95	3.0	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36		
SABLE	94-95	3.8	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36		
SABLE	88-95	3.8	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36		

CONTINÚA »

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TOPAZ	92-94	3.0	6	MPFI	DIST. 53006150	RF-36
TRACER	1987	1.6	4	CARB.	INSTALADO A PRESIÓN	RF-35
	91-96	1.8				
VILLAGER	93-98	3.0	6	MPFI	FORD F3XA-12200 AA	RH-124
	99-02	3.3				

MITSUBISHI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ECLIPSE	90-94	1.8	4			RA-20
	00-05	3.0	6			RA-22
GALANT	89-90	2.0	4	MPFI	MPFI	RA-21
	1985	2.4				RH-112
	1986					RH-116
	1987					RA-21
	96-98	3.0	6			RD-103
	1988		RA-13			
	99-03		RA-22			
			RA-20			
MIRAGE	91-95	1.5	4			RD-103
	97-02					
MONTERO	89-96	3.0	6			RA-13
MONTERO SPORT	1997	3.0				

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
240SX	1998	2.4	4	MPFI		RH-78
620 PICK UP	72-73	1.6	4	CARB.		RH-115
	1974	1.8				RH-79
	75-79					
720 PICK UP	1980	2.0	4	CARB.		8 BUJÍAS
	83-85	2.2				CANADÁ / 8 BUJÍAS
	81-83					8 BUJÍAS
	83-85	2.4				
	1986					
ALTIMA	96-97	2.4	4	MPFI		RH-81
	98-01				DIST. HITACHI	RH-73
ALTIMA	93-97	2.4	4	MPFI		RH-81
B110	70-73	1.2		CARB.		RH-115
D21	91-96	2.4	4	MPFI	DIST. HITACHI	RH-72
	96-08					RH-73
D21	86-89	2.4	4	MPFI		RH-136
		3.0	6	CARB.		RH-80
	90-94	3.0		MPFI		RH-124
FRONTIER	06-07	2.4	4	MPFI	DIST. HITACHI	RH-73
FRONTIER	98-04	2.4	4	MPFI	DIST. HITACHI	RH-73
FRONTIER	03-04	3.3	6	MPFI		RH-74

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

NISSAN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
FRONTIER	99-04	3.3	6	MPFI		RH-74	
ICHI VAN	92-94	2.4	4	MPFI	DIST. HITACHI	RH-73	
MAXIMA	1981	2.4	6	CARB.		RA-22	
MAXIMA	91-93	3.0	6	MPFI		RH-124	
MAXIMA	85-88	3.0	6	CARB.		RH-80	
	89-94			MPFI		RH-124	
NP300	09-15	2.4	4	MPFI	DIST. HITACHI	RH-73	
PATHFINDER	87-88	2.4	4	CARB.		RH-136	
	87-89	3.0	6			RH-80	
	90-95			MPFI		RH-124	
PATHFINDER	97-00	3.3	6	MPFI		RH-74	
PICK UP	95-96	2.4	4	MPFI		RH-72	
	96-97				DIST. HITACHI	RH-73	
	95-96	3.0	6			RH-124	
PULSAR	1983	1.6	4	CARB.		RH-134	
						RH-70	
						RH-79	
QUEST	97-98	3.0	6	MPFI		RH-124	
QUEST	93-98	3.0	6	MPFI		RH-124	
QUEST	99-02	3.3	6	MPFI		RH-74	
SENTRA	82-83	1.5	4	CARB.		RH-134	
						RH-79	
	1983				RH-134		
	83-86				RH-79		
	84-86	1.6		TBI		RH-70	
	87-90					RH-72	
	91-95				MPFI		DIST. HITACHI
	95-00						RH-73
SENTRA	96-97	2.0	MPFI		DIST. HITACHI	RH-73	
	98-01				RH-78		
SENTRA GST / GSX	96-00	1.6	4	MPFI		DIST. HITACHI	RH-73
TSUBAME	93-94					RH-72	
	95-04					DIST. HITACHI	RH-73
TSURU I	84-86					RH-67	
TSURU II	88-89	1.6	4	CARB.	DIST. 311905205 / DIST. BOSCH	RB-55	
	89-92				DIST. CONV. HITACHI	RH-70	
TSURU II	91-92					RH-72	
	93-96	1.6	4	CARB.		RH-72	
97-17					DIST. HITACHI	RH-73	
TSURU III	94-96	2.0	4	MPFI		RH-81	
URVAN	00-08	2.4	4	MPFI		RH-78	
XTERRA	00-04					DIST. HITACHI	RH-73
	XTERRA	00-02	3.3	6	MPFI		RH-74
00-04						RH-74	

CONTINÚA »

OLDSMOBILE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BRAVADA	91-94	4.3	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
	96-01			MPFI	TORRES HORIZ.	RD-33
CUTLASS	80-81	3.8	8	CARB.		RD-32
	75-76	4.1				RD-25
	75-77	4.3				
	80-81					
	1981	4.4				
	1980	5.0				
	75-77	5.7				
	1980	5.7				
1977	6.6					
75-76	7.5					
CUTLASS CALAIS	78-82	3.8	8	CARB.		RD-32
		4.3				
	1982	4.4				
	78-80	5.0				
	79-80	5.7				
CUTLASS CIERA	82-83	2.5	4	CARB.	EXP. CANADÁ	RD-27
	82-84				MOD. USA	RD-28
	85-86	2.8	6	TBI		RD-31
	84-86					RD-27
	1986			MPFI	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26
SILHOUETTE	91-92	3.1	6	MPFI		RD-102
SILHOUETTE	1990	3.1	6	CARB.		RD-27
	91-94			MPFI		RD-102

PEUGEOT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
403	58-62	1.5	4	CARB.	DIST. DUCELLIER	RR-80
404	61-63	1.6				

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DUSTER	70-74	3.2	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
	70-76	3.7				RA-14
	70-71	5.2				
	70-76					RA-15
	70-71	5.6				
	72-73					RA-14
	74-76	5.9				
						EJE DEL DIST. 16 mm
GRAND VOYAGER	1988	2.5	4			RA-7
	88-89	3.0	6	MPFI		RA-13
	92-00					
VALIANT	70-74	3.2	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15

CONTINÚA »



# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
VALIANT	71-72	5.9	8	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-14
	71-74					RA-15
	1976					RA-15
VOLARE	76-80	3.7	6	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-15
		5.2	8			
		5.9				
VOYAGER	84-85	2.2	4	TBI	EJE DEL DIST. 16 mm	RA-4
				86-87		RA-7
	87-95	2.5	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RH-117	
	84-87	2.6				
	87-00	3.0			6	MPFI

PONTIAC									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
BONNEVILLE	1986	4.3	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26			
FIREBIRD	82-83	2.5	4		CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-27		
	82-84			RD-28					
	85-86	2.8	6	TBI	RD-31				
	82-84			RD-27					
	85-89	3.1	6	CARB.	RD-26				
	90-92				RD-25				
	75-76				RD-30				
	GRAND AM	87-92	5.0	8	MPFI		ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-35	
								87-92	RD-30
								87-92	RD-35
GRAND AM	87-89	2.0	4	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-28			
	85-86	2.5	TBI	RD-31					
GRAND PRIX	86-87	4.3	6	CARB.	ELECTRODO LARGO / TORRES VERT.	RD-26			
						RD-30			
	1987	5.0	8	CARB.		RD-35			

RENAULT								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
ALLIANCE	1985	1.4	4	TBI	DIST. DUCELLIER	RR-84		
	84-86	1.7				RR-85		
DAUPHINE	57-65	0.8	4	CARB.	DIST. DUCELLIER	RR-80		
ENCORE	85-86	1.7				RR-85		
GORDINI	61-63	0.8				CARB.	DIST. DUCELLIER	RR-80
R10	67-71	1.1						
	68-71	1.3						
R12	72-77	1.6						
R5	76-78	1.3						
R8	64-67	1.0						
	66-67	1.1						

TOYOTA										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
4RUNNER	1984	2.4	4	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RT-95				
	1985			RT-97						
	86-95			RT-96						
	1996	2.7	6	MPFI		RT-102				
	88-91	3.0				RT-101				
	92-95					RT-100				
CAMRY	83-86	2.0	4	CARB.	CANADÁ	RT-96				
				1986	MOD. USA	RT-97				
	93-96	2.2		MPFI	RT-98					
CARINA	71-73	1.6	4	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RH-112				
CELICA	94-97	1.8		MPFI		RT-102				
				72-74		CARB.	RH-112			
	90-93	2.0		MPFI		RT-98				
	75-79	2.2		4		CARB.	RH-112			
	1980						RT-95			
	90-91	2.4		4		MPFI	RT-98			
	94-99						RT-95			
	COROLLA	81-84		1.2		4	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RT-97	
		1985							RH-112	
		76-79	1.6	4	CARB.	MOD. USA	RT-96			
71-79		MPFI				RT-97				
83-88						RT-99				
COROLLA		85-91	1.8	4	MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm	RT-102			
		96-97					CARB.		RT-95	
		80-82	1.8	4	MPFI		RT-102			
		93-97					RT-102			
		CORONA	1971	1.9	4		CARB.		EJE DEL DIST. 16 mm	RH-112
72-74	2.0		RT-95							
75-79	2.2		RT-95							
1980	2.3		6	RH-112						
1972	2.4		4	RT-95						
81-82	2.4	4	RT-95							
CRESSIDA	89-92	3.0	6	MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm	RT-100				
HILUX	1971	1.9	4	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RH-112				
	72-74	2.0								
PICK UP	1971	1.9	4	CARB.	EJE DEL DIST. 16 mm	RH-112				
	72-74	2.0								
	75-79	2.2								
	1980	2.2								
	81-84	2.4					6	MPFI	CARBURADO	RT-97
	84-90								MPFI	RT-96
	89-95	3.0					6	MPFI	RT-101	
	88-91								RT-100	
	92-95								RT-98	
	RAV4	96-97					2.0	4	MPFI	EJE DEL DIST. 16 mm

CONTINÚA »

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR

TOYOTA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
T100	94-97	2.7	4	MPFI		RT-102
	93-94	3.0	6			RT-100
TACOMA	95-97	2.4	4			RT-102
	95-96	2.7				

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AMERICAN	1964	3.8		CARB.	TIPO AUTOLITE	RA-10
	64-68				TIPO DELCO	RD-24
	1966				TIPO AUTOLITE	RA-10
GREMLIN	1974	4.2	6		TIPO DELCO	RD-24
	75-77				PRESTOLITE	RA-9
	77-78				MOTORCRAFT	RF-43
RAMBLER	74-76	4.3		PRESTOLITE / ENC. ELECT.	RA-9	

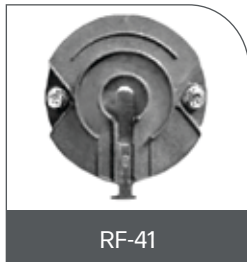
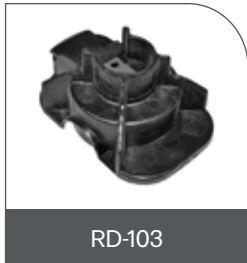
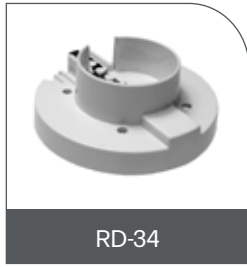
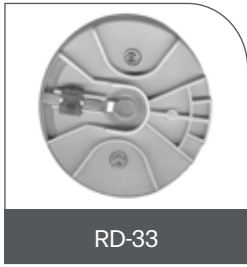
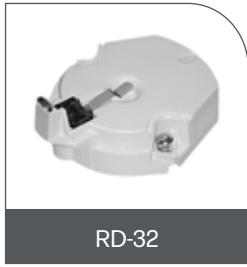
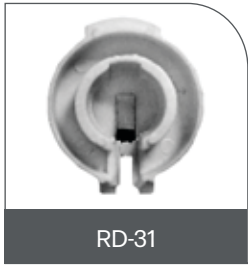
VOLKSWAGEN									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
ATLANTIC	81-87	1.7		CARB.	DIST. 311905205	RB-55			
BRASILIA	74-82	1.6							
CARIBE	77-80	1.7							
	81-87								
COMBI	1972	1.5	4				DIST. 0231137009	RB-54	
	74-88	1.6					DIST. 311905205	RB-55	
					RB-56				
					RB-57				
	93-01	1.8	DIST. BOSCH	RB-58					
DERBY	95-05		MPFI		RB-57				
EUROVAN	01-04	2.5	5		RB-59				
EUROVAN	92-96	2.5	5	MPFI	DIST. BOSCH	RB-58			
FOX	87-91	1.8	4	CARB.		RB-57			
	91-93			MPFI	DIST. BOSCH	RB-58			
GOLF	1987	1.8	4	CARB.		RB-57			
	1988			MPFI	DIST. BOSCH	RB-58			
GOLF	85-86	1.8	4	CARB.	DIST. BOSCH	RB-58			
	85-87				RB-57				
GOLF A2	89-92	1.8	4	MPFI	DIST. BOSCH	RB-58			
GOLF A3	93-97								
		93-99	2.0						
JETTA	1980	1.6	4				MPFI	DIST. 311905205	RB-55
	81-84								1.7

CONTINÚA »

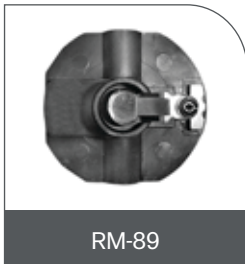
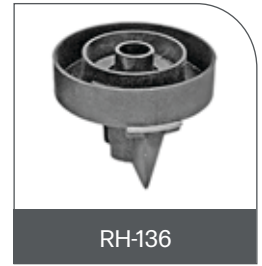
VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
JETTA	87-88	1.8	4	CARB.		RB-57
JETTA	84-88	1.8	4	CARB.	DIST. BOSCH	RB-57
	85-88					
JETTA A2	89-92	2.0		MPFI		RB-58
	90-92					
JETTA A3	93-95	1.8	4	MPFI	DIST. BOSCH	RB-58
	96-98					
		93-99			2.0	DIST. BOSCH
PANEL	75-88	1.8	4	CARB.		RB-56
	88-92					
	93-98			MPFI	DIST. BOSCH	RB-58
PANEL	95-01	1.8	4	MPFI		RB-57
PASSAT	91-93				DIST. BOSCH	RB-58
	90-96	2.0				
POINTER	98-03	1.8	4	MPFI	DIST. BOSCH	RB-58
POINTER GTI	00-03	2.0				
POINTER PICK UP	99-03	1.8				
RABBIT	1975	1.5	4	CARB.	DIST. 311905205	RB-55
	78-80					
	76-77	1.6		MPFI		
	1980					
	81-84					
	83-84	1.8	CARB.	RB-57		
RABBIT PICK UP	1980	1.5	MPFI	DIST. 311905205	RB-55	
SAFARI	71-73	1.5	4	CARB.	DIST. 0231137009	RB-54
	74-80	1.6			DIST. 311905205	RB-55
SEDAN	64-67	1.2	4	CARB.	DIST. 0231137009	RB-54
	68-73	1.5			DIST. 311905205	RB-55
	74-91				DIST. 311905205	RB-55
	91-92	1.6				RB-57
		93-04				MPFI
TRANSPORTER	1971	1.6	4	CARB.		RB-56
	72-73	1.7		MPFI	DIST. 311905205	RB-55
	74-75	1.8				
	1985	1.9		CARB.		RB-57
	76-78	2.0			DIST. 311905205	RB-55
	1979					
	86-91	2.1			MPFI	DIST. BOSCH
92-93	2.5					
VAN	03-05	1.8	4	MPFI		RB-57

# ROTOR DE DISTRIBUIDOR





# ROTOR DE DISTRIBUIDOR



## AMERICAN MOTORS

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GREMLIN	1975	3.8	6	CARB.		ST-81MN
	1977					
	1975	4.2				
	1977					
	75-76	5.0				
PACER	1975	3.8	6	CARB.		ST-81MN
	1977	4.2				
	1975					
	1977					

## FORD

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AEROSTAR	91-93	3.0	6	MPFI		ST-404
	92-93					ST-405
AEROSTAR	88-97	3.0	6	MPFI		ST-404
	92-96					ST-405
AEROSTAR	94-95	4.0	6	MPFI		ST-404
						ST-405
AEROSTAR	90-96	4.0	6	MPFI		ST-405
	90-97					ST-404
BRONCO	90-92	4.9	8	MPFI		ST-405
	1992					ST-404
	1985	5.0				CARB.
	86-96					
	92-96	5.8				MPFI
	85-96					
92-96	ST-404					
BRONCO II	1984	2.8	6	CARB.		ST-81MN
CROWN VICTORIA	92-94	4.6	8	MPFI		ST-404
						ST-405
ECONOLINE E-150	95-96	4.9	6	MPFI		ST-404
						ST-405
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	1984	4.9	6	CARB.		ST-81MN
	85-96			MPFI		ST-404
	92-96			ST-405		
	84-85	5.0	8	CARB.		ST-81MN
	86-96			MPFI		ST-404
	92-96			ST-405		
	1984			CARB.		ST-81MN
	85-96			MPFI		ST-404
	92-96			ST-405		
ECONOLINE E-250	95-96	4.9	6	MPFI		ST-404
ECONOLINE E-250	83-84	4.9	6	CARB.		ST-81MN
	92-96			MPFI		ST-405

CONTINÚA »

## FORD

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
ECONOLINE E-250	83-84	5.0	8	CARB.		ST-81MN				
	85-91			MPFI		ST-404				
	83-84	5.8		CARB.		ST-81MN				
	92-96			MPFI		ST-405				
	ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	81-82		6.6		6	CARB.		ST-81MN	
1991		7.3	MPFI	ST-404						
81-85		7.5	CARB.	ST-81MN						
86-91			MPFI	ST-404						
ECONOLINE E-250, ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	85-96	4.9	6	MPFI		ST-404				
		5.8	8							
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI		ST-404				
ECONOLINE E-350, ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	83-84	4.9	6	CARB.		ST-81MN				
	85-96			MPFI		ST-404				
	97-99	5.4	8	CARB.		ST-81MN				
	83-84	5.8		MPFI		ST-404				
	85-96			ST-405						
	92-96	MPFI		ST-404						
	97-00	6.8	10			ST-404				
	91-02	7.3	7.5	CARB.		ST-81MN				
	83-84	7.5		MPFI		ST-404				
	85-96			ST-404						
92-96	ST-405									
ECONOLINE E-450 SUPER DUTY	00-03	7.3	8	MPFI		ST-404				
ECONOLINE E-450 SUPER DUTY STRIPPED	00-02									
ECONOLINE E-450 SUPER DUTY STRIPPED CHASSIS	2003									
ECONOLINE E-550 SUPER DUTY	02-03									
ECONOLINE SUPER DUTY	1999					5.4	10			ST-405
	1996					5.8				
	98-99	6.8								
	1996	7.5	8							
ESCORT	1984	1.6	4	CARB.		ST-81MN				
	1985			ST-404						
ESCORT	94-96	1.9	4	MPFI		ST-405				
ESCORT	85-87	1.9	4	TBI		ST-404				
	91-96			MPFI		ST-405				
ESCORT	1997	2.0	4	MPFI		ST-405				
ESCORT GT	94-95	1.8								
ESCORT GT	91-96	1.8	4	MPFI		ST-405				
EXPLORER	91-95	4.0	6	MPFI		ST-405				

CONTINÚA »

# SOLENOIDE

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
EXPLORER	91-96	4.0	6	MPFI		ST-404	
	1996	5.0	8				
F SUPER DUTY	95-97	7.3	8	MPFI		ST-404	
	1994	7.5				ST-405	
F-150	98-03	4.2	6	MPFI		ST-404	
F-150	1997	4.2	6	MPFI		ST-405	
	97-03	4.6	8			ST-404	
F-150	95-96	4.9	6	MPFI		ST-404	
						ST-405	
F-150	1984	4.9	6	CARB.		ST-81MN	
	85-96			MPFI		ST-404	
	92-96	5.0	8	MPFI		ST-405	
	84-85					CARB.	ST-81MN
	86-96	5.4	8	MPFI		ST-404	
	92-96					ST-405	
	97-03	5.8	8	MPFI		ST-404	
	1984					CARB.	ST-81MN
	85-96					MPFI	ST-404
	92-96					MPFI	ST-405
F-250	97-99	4.9	6	CARB.	ST-404		
	83-84			MPFI	ST-81MN		
	85-96	92-96	8	MPFI	ST-404		
	92-96				ST-405		
F-250	92-96	5.0	8	MPFI		ST-404	
F-250	83-85	5.0	8	CARB.		ST-81MN	
				MPFI		ST-404	
	97-99	5.4	8	MPFI		ST-404	
F-250	92-96	5.8	8	MPFI		ST-405	
	92-97					ST-404	
F-250	83-84	5.8	8	CARB.		ST-81MN	
	85-97			MPFI		ST-404	
	93-97	7.3	8	CARB.		ST-81MN	
	83-85	7.5		MPFI		ST-404	
	86-97	92-96	8	MPFI		ST-405	
	92-96					ST-405	
F-250 SUPER DUTY	1999	5.4	8	MPFI		ST-404	
	99-00	7.3				ST-404	
F-350	83-84	4.9	6	CARB.		ST-81MN	
	85-96			MPFI		ST-404	
F-350	1999	5.4	8	MPFI		ST-404	
	86-97	5.8				ST-405	
	92-96					ST-405	
F-350	83-84	5.8	8	CARB.		ST-81MN	

CONTINÚA »

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
F-350	85-97	5.8	8	MPFI		ST-404		
	93-97	7.3				CARB.	ST-81MN	
	83-85	7.5	8	MPFI		ST-404		
	86-97					ST-405		
	92-96					ST-404		
F-350 SUPER DUTY	1999	5.4			ST-404			
F-350 SUPER DUTY ID	99-00	7.3						
F-450 SUPER DUTY TD	00-03	7.3	8	MPFI		ST-404		
F-600	F-550 SUPER DUTY TD	99-03	7.3	8		ST-404		
		80-91	6.1			CARB.	ST-81MN	
	86-89	6.6	6	MPFI		ST-404		
	90-92					CARB.	ST-81MN	
	80-93	7.0	8	MPFI		ST-405		
	92-93					ST-404		
	87-89	8.2	8	CARB.		ST-81MN		
	80-87					ST-404		
	F-700	1980	10.4	8		CARB.		ST-81MN
		1983						ST-404
87-89		ST-404						
1993		5.9	6	MPFI	ST-404			
80-91		6.6	6	CARB.	ST-81MN			
86-89					MPFI	ST-404		
90-92		7.0	8	MPFI	ST-404			
80-93					CARB.	ST-81MN		
92-93		96-98	8	MPFI	ST-405			
96-98					ST-404			
87-89	7.8	6	CARB.	ST-81MN				
90-91				MPFI	ST-404			
80-87	8.2	8	CARB.	ST-81MN				
F-800	1993	5.9	6	MPFI		ST-404		
	1980	6.1	8	CARB.		ST-81MN		
	87-91					ST-404		
	1980	7.0	8	CARB.		ST-81MN		
	87-90					ST-404		
	87-89	7.8	6	MPFI		ST-404		
	90-92					ST-404		
	1980	8.2	8	CARB.		ST-81MN		
	1992	8.3	6	CARB.		ST-81MN		
	GALAXIE 500	68-72	5.0	8				
GALAXIE 500	62-74	5.8	8	CARB.			ST-81MN	
GALAXIE 500	64-71	6.4	8	CARB.		ST-81MN		
	71-74	6.6						
GRAND MARQUIS	92-94	4.6	8	MPFI		ST-404		
						ST-405		
LTD	83-84	2.3	4	CARB.		ST-81MN		

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
LTD	85-86	2.3	4	CARB.		ST-404
	1983	3.3	6			ST-81MN
	83-84	3.8				ST-404
	85-86	5.0	TBI	ST-81MN		
	1984	5.8	8	CARB.		ST-404
	73-74	6.6		ST-81MN		
	83-84	6.6		ST-404		
	1986	6.6		ST-81MN		
	73-74	6.6		ST-404		
	LTD CROWN VICTORIA	90-91	5.0	8		MPFI
90-91		5.8	ST-405			
MUSTANG	1992	2.3	4	MPFI	ST-405	
	92-93	3.8	6		ST-404	
	94-95	3.8			ST-405	
	94-96	4.6	ST-405			
MUSTANG	96-99	5.0	8	MPFI	ST-405	
	94-95	5.0	8	MPFI	ST-404	
MUSTANG	92-95	5.0	8	MPFI	ST-404	
	1995	5.8	8		ST-405	
RANGER	85-86	2.0	4	CARB.	ST-404	
RANGER	1996	2.3	4	MPFI	ST-405	
RANGER	85-96	2.3	4	MPFI	ST-404	
	91-96	2.8	6		CARB.	
	1985	2.9		MPFI	ST-404	
86-92	2.9	6		MPFI	ST-404	
RANGER	1996	3.0	6	MPFI	ST-405	
RANGER	91-96	3.0	6	MPFI	ST-404	
	91-96	4.0			ST-405	
	90-96	4.0			ST-404	
	90-96	4.0			ST-405	
TAURUS	1991	2.5	4	MPFI	ST-404	
	92-97	3.0	6		ST-405	
	93-95	3.2			ST-405	
	96-97	3.4	8		ST-405	
TAURUS	1991	3.8	6	MPFI	ST-404	
TEMPO	1984	2.3	4	CARB.	ST-81MN	
	91-94	2.3		MPFI	ST-404	
	91-94	2.3		MPFI	ST-405	

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TEMPO	92-94	3.0	6	MPFI		ST-404
	92-94	3.0	6	MPFI		ST-405
THUNDERBIRD	89-90	3.8	6	MPFI		ST-405
	90-94				ST-404	
THUNDERBIRD	94-96	3.8	6	MPFI		ST-405
THUNDERBIRD	1995	4.6	8	MPFI		ST-404
	95-96				ST-405	
	91-93	5.0			ST-404	
TOPAZ	1984	2.3	4	CARB.		ST-81MN
	85-94			MPFI	ST-404	
	91-94			MPFI	ST-405	
WINDSTAR	1995	3.0	6	MPFI		ST-405
WINDSTAR	1995	3.8	6	MPFI		ST-405

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CJ5	1983	2.5	4	CARB.		ST-81MN
CJ7						

LINCOLN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARK VII	90-92	5.0	8	MPFI		ST-404
	90-92	5.0			ST-405	
MARK VIII	93-94	4.6	8	MPFI		ST-404
	93-95				ST-405	
TOWN CAR	91-95	4.6	8	MPFI		ST-405

MAZDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B2300	01-03	2.3	4	MPFI		ST-404
	94-96				ST-405	
	94-97				ST-404	
B2500	98-01	2.5	6	MPFI		ST-404
B3000	94-03	3.0	6	MPFI		ST-405
	94-96				ST-405	
B4000	94-03	4.0	6	MPFI		ST-404
	94-96				ST-405	

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	90-94	3.8	6	MPFI		ST-405
	1994				ST-404	
	91-97				ST-405	
	94-95	4.6	8	MPFI		ST-404

CONTINÚA »



# SOLENOIDE

MERCURY						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	94-96	4.6	8	MPFI		ST-405
	91-93	5.0				ST-404
GRAND MARQUIS	92-94	4.6	8	MPFI		ST-405
	1979	5.0				CARB.
	90-91			MPFI		ST-404
	78-79	5.8		CARB.		ST-405
	75-78	6.6				ST-81MN
	SABLE	96-97		3.0		6
1991		ST-404				
92-97		ST-405				
94-95		3.8	ST-405			

MERCURY							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
SABLE	1991	3.8	6			ST-404	
	91-95	3.8				ST-405	
TOPAZ	92-94	3.0	6	MPFI		ST-405	
TRACER	91-96	1.8					4
	91-96	1.9					
	1997	2.0					
VILLAGER	97-98	3.0	6			ST-404	
	1999	3.3					

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GREMLIN	75-77	4.2	6	CARB.		ST-81MN

CONTINÚA »



# TAPA DE DISTRIBUIDOR

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	82-84	2.5	4	CARB.		TD-27
	85-86	2.5		TBI	TD-28	
CENTURY	83-86	2.8	6	CARB.		TD-21
CENTURY	1982	2.8	6	CARB.		TD-26
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
		TD-26				
	CUBIERTA DE TAPA	TD-34				
	82-85	3.0				TD-26
		TD-34				
	78-79	3.2				TD-26
		3.2				TD-34
	75-77					TD-33
						TD-26
CENTURY	78-81	3.8			TD-34	
				TD-33		
	84-85				TD-26	
				TD-34		
				TD-33		
CENTURY	80-81	4.3	8			TD-32
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	1981	4.4			TD-32	

BUICK								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
CENTURY	1981	4.4	8	CARB.		CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
						TD-32		
	79-80	4.9				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
						TD-32		
	77-81	5.0				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
						TD-29		
	73-74	5.7					TD-32	
	74-79					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
						TD-32		
		1977			6.6		CUBIERTA DE TAPA	TD-33
							TD-33	
		73-74			7.5			TD-29
			TD-32					
	1974			CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
REGAL	78-87	3.8	6			TD-26		
				CUBIERTA DE TAPA	TD-34			
	82-84	4.1			TD-26			

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
REGAL	82-84	4.1	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	80-81	4.3				TD-32
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	81-82	4.4				TD-32
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	79-80	4.9				TD-32
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	77-80	5.0	8			TD-32
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	82-87	5.7				TD-32
	CUBIERTA DE TAPA				TD-33	
	73-74	7.5				TD-29
					TD-32	
	74-77	5.7				TD-32
	CUBIERTA DE TAPA				TD-33	
1981	7.5			TD-32		
CUBIERTA DE TAPA			TD-33			
73-74	7.5			TD-29		
			TD-32			
1974	7.5			TD-32		
CUBIERTA DE TAPA			TD-33			

CADILLAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ELDORADO	77-78	7.0	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	70-74	8.2				TD-29
	74-76				CUBIERTA DE TAPA	TD-33
ESCALADE	99-00	5.7		MPFI		TD-36
SEVILLE	81-82	4.1	6	CARB.		TD-34
					TD-26	
	82-87	4.5	8	TBI	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	88-90					
	91-93	5.7		MPFI		TD-32
	76-79					
	76-80	6.0		CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	80-81					

CADILLAC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
DEVILLE	80-82	4.1	6	CARB.		TD-26	
				TD-34			
	82-87	4.5	8	TBI	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
88-90							
DEVILLE	91-95	4.9	8	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
DEVILLE	80-81	7.0	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
					TD-32		
	77-79	7.7			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	68-74						
	68-74	8.2				TD-29	
					TD-32		
	1974	8.2			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
70-74							
74-76	8.2			TD-32			
CUBIERTA DE TAPA			TD-33				
ELDORADO	81-82	4.1	6	CARB.		TD-26	
						TD-34	
	82-87	4.5	8		TBI	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	88-90						
	91-93	5.7			MPFI		TD-32
	79-80						
	79-80	6.0			CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	80-81						
80-81	7.0		MPFI		TD-33		
77-78							
77-78	7.0		CARB.		TD-32		

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ASTRO	85-90	2.5	4	TBI		TD-28
	1985	4.3	6	CARB.		TD-26
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	86-95	4.3		MPFI	TORRES VERT.	TD-31
	96-05			TORRES HORIZ.	TD-35	
BLAZER	69-74	4.1		CARB.		TD-24
BLAZER	95-01	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35
	1995	4.3			TORRES VERT.	TD-31
BLAZER	95-05	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35
	69-74	4.8		CARB.		TD-24
					TD-29	
	69-73	5.0				TD-29
	1987				TBI	TD-30
	69-74	5.7		8	CARB.	
87-94	MPFI		TD-30			
73-74	7.4		CARB.		TD-29	
C10	75-77	4.1	6	CARB.		TD-25
C10	78-84	4.1	6	CARB.		TD-26
						CUBIERTA DE TAPA
	85-86	4.3				CUBIERTA DE TAPA
				CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
C10	75-77	4.8	6	CARB.		TD-25
	78-80					TD-26
				CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
C10	76-86	5.0	8	CARB.		TD-32
						CUBIERTA DE TAPA
	75-86	5.7				TD-32
						CUBIERTA DE TAPA
	76-80	6.6				TD-32
			CUBIERTA DE TAPA	TD-33		

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
C10	75-80	7.4				TD-32			
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
C10 PICK UP, C10 SUBURBAN	66-74	4.1	8			TD-24			
	63-74	4.8							
	68-73	5.0							
	69-74	5.7							
	70-72	6.6							
	73-74	7.4							
C10 SUBURBAN	75-77		6	CARB.		TD-25			
	78-80	4.1				TD-26			
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
	76-86	5.0	8			TD-32			
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	75-86	5.7				TD-32			
	75-80	7.4				CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	C15	75-77				6			TD-25
		1978	4.8						TD-26
									CUBIERTA DE TAPA
1976			8	TD-32					
1978	6.6	CUBIERTA DE TAPA		TD-33					
C15 PICK UP	67-69	3.8	6			TD-24			
	67-74	4.1							
C15 SUBURBAN									
	68-74	4.1							
C15, C15 SUBURBAN	75-77		6			TD-25			
	1978	4.1				TD-26			
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
	76-78	5.0	8			TD-32			
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
						TD-32			
75-78	5.7	CUBIERTA DE TAPA		TD-33					
C15/C1500 PICK UP	68-73	5.0	8			TD-29			
	69-74	5.7							
	70-72	6.6							
	73-74	7.4							
C15/C1500 SUBURBAN	68-73	5.0	8						
	69-74	5.7							
	70-72	6.6							

CHEVROLET										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
C15/C1500 SUBURBAN	73-74	7.4	8	CARB.		TD-29				
						TD-26				
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34			
	85-86	4.3	6			MPFI	TORRES VERT.	TD-31		
	88-95					MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35		
	96-98					CARB		TD-26		
							CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
	C1500	79-80	4.8			8			TD-30	
		88-95	5.0						MPFI	TD-36
		96-99							MPFI	TD-30
88-95		5.7	MPFI	TD-30						
79-80		6.6	CARB	CUBIERTA DE TAPA	TD-33					
90-93		7.4	MPFI	TD-30						
C1500 PICK UP		67-74	4.1, 4.8	6	CARB				TD-24	
C1500 SUBURBAN		68-74								
	92-95	5.7	8	MPFI	TD-30					
C1500, C1500 SUBURBAN	79-84	4.1	6	CARB.		TD-26				
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34			
							TD-32			
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
	79-86	5.0					TD-32			
							CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
							TD-36			
	96-99					8	MPFI	TD-32		
								TD-33		
		79-80				7.4		CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
C20	75-77		6	CARB.		TD-25				
	78-84	4.1				TD-26				
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34			
							TD-26			
	85-86	4.3				CUBIERTA DE TAPA	TD-34			
	75-77	4.3					TD-26			
				TD-34						
				TD-26						
				CUBIERTA DE TAPA	TD-34					
				TD-32						
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33					
C20	1986	5.7	8	CARB.		TD-32				
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33				
C20 PICK UP, C20 SUBURBAN	66-74	4.1, 4.8	6	CARB.		TD-24				
	68-73	5.0				8	TD-29			
	69-74	5.7								
	70-72	6.6								
	73-74	7.4								
				TD-25						
C20 SUBURBAN	75-77		6			TD-26				
	78-82	4.8				CUBIERTA DE TAPA	TD-34			

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
C20 SUBURBAN	76-86	5.0	8	CARB.		TD-32		
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	75-86	5.7					TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
C20, C20 SUBURBAN	76-80	6.6					TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	75-86	7.4					TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
C25	1975	4.1	6	CARB.		TD-25		
	1977							TD-26
	1978						CUBIERTA DE TAPA	TD-34
C25 SUBURBAN	68-74						TD-24	
	75-77	4.8					TD-25	
	1978						TD-26	
				CUBIERTA DE TAPA	TD-34			
C25, C25 SUBURBAN	77-78	5.0	8	CARB.		TD-32		
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	75-78	5.7					TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	76-78	6.6					TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	75-78	7.4					TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
C25/C2500 PICK UP	67-74	4.1	6	CARB.		TD-24		
		4.8						
	68-73	5.0						
	69-74	5.7						
	70-72	6.6						
	73-74	7.4						
C25/C2500 SUBURBAN	68-73	5.0	8	CARB.		TD-29		
	69-74	5.7						
	70-72	6.6						
	73-74	7.4						
C2500	79-84	4.1	6	MPFI		TD-26		
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	85-86	4.3					TD-26	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	88-95					TORRES VERT.	TD-31	
							TD-26	
	79-86	4.8				CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
							TD-32	
		5.0	8	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	88-95						TD-30	

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
C2500	96-98	5.0	8	MPFI		TD-36		
	91-95					TD-30		
C2500	96-00	5.7	8	MPFI	MOTORES CONV. A GAS	TD-136R		
						TD-36		
C2500	1979	6.6	8	CARB.		TD-32		
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	96-00	7.4		MPFI	MOTORES CONV. A GAS	TD-136R		
	68-74	4.1	6	CARB.		TD-24		
	68-74							TD-26
	79-82	4.8					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
								TD-26
C2500 SUBURBAN	1984						CUBIERTA DE TAPA	TD-34
								TD-32
	82-86	5.0			CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	96-99	5.7		MPFI		TD-36		
						TD-32		
	1980	6.6		CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	79-86	5.7	8	CARB.		TD-32		
	88-95						CUBIERTA DE TAPA	TD-33
C2500, C2500 SUBURBAN	79-86	7.4		CARB.		TD-32		
	91-95			MPFI		TD-30		
	96-00					TD-36		
	1975		6	CARB.		TD-25		
	78-80	4.1						TD-26
							CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	75-77	4.8						TD-25
	78-86							TD-26
							CUBIERTA DE TAPA	TD-34
						TD-32		
	78-79	5.0			CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	1986					TD-32		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	75-86	5.7	8	CARB.		TD-32		
							CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	76-79	6.6				TD-32		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	75-86	7.4				TD-32		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	66-74	4.1	6	CARB.		TD-24		
	63-74	4.8						
C30 PICK UP	68-73	5.0	8	MPFI		TD-29		
	69-74	5.7						

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET											
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE					
C30 PICK UP	70-72	6.6	8	CARB.		TD-29					
	73-74	7.4									
C35	1975	4.1	6				CUBIERTA DE TAPA	TD-34			
	1978										
	75-77	4.8	6		CUBIERTA DE TAPA	TD-25					
	1978										
	75-78	5.0	8		CUBIERTA DE TAPA	TD-32					
							5.7	8	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
		76-78	6.6		8	CUBIERTA DE TAPA					TD-32
		C35 PICK UP	67-74		4.1 4.8	6		TD-24			
	C35/C3500 PICK UP	68-73	5.0		8	CARB.		TD-29			
69-74		5.7									
70-72		6.6									
73-74		7.4									
C3500	79-80	4.1	6	CUBIERTA DE TAPA	TD-34						
	79-86	4.8									
	1986	5.0	8		CUBIERTA DE TAPA		TD-32				
											CUBIERTA DE TAPA
C3500	94-95		8	MPFI			TD-30				
	96-00	5.7			MOTORES CONV. A GAS		TD-136R				
C3500	79-86	5.7	8	CARB.			TD-32				
					CUBIERTA DE TAPA		TD-33				
	88-95	6.6	8	MPFI		TD-30					
					CUBIERTA DE TAPA	TD-32					
	79-86	7.4	8	CARB.		TD-32					
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33					
						TD-32					
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33					
C3500 HD	91-95	5.7	8	MPFI		TD-30					
	96-00	7.4			6	MOTORES CONV. A GAS	TD-136R				
							TD-36				
C3500 PICK UP	67-74	4.1	6	CARB.		TD-24					

CONTINÚA »

CHEVROLET										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
C3500 PICK UP	67-74	4.8	6	CARB.		TD-24				
C50	80-86					5.7	8	CUBIERTA DE TAPA	TD-26	
	80-81	TD-34								
	80-90	8	TD-33							
	C60	80-86	4.8		6	CUBIERTA DE TAPA	TD-32			
80-90		6					TD-26			
80-90		5.7	6		CUBIERTA DE TAPA	TD-34				
						80-81	8	TD-32		
C60 KODIAK		90-96	6.0		7.0	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
								6.0	7.0	TD-32
	C6500 KODIAK	97-98	6.0		7.0					MPFI
								TD-32		
C70	80-81	6.0	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33				
	80-90					6.0	TD-32			
	88-90	7.0	8	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-30				
	80-81					7.0	TD-33			
	80-90	7.0	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32				
						1990	7.0	TD-30		
C70 KODIAK	90-96	6.0	7.0	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-32				
						1980	7.4	TD-33		
C7500 KODIAK	97-98	6.0	7.0	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-30				
						TD-33				
CAPRICE	75-80	5.7	8	CARB.		TD-32				
CAVALIER	1982	1.8	4	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33				
	83-84	2.0				TBI	TD-27			
	85-86						TD-28			
CAVALIER	1995	2.3	4	MPFI		TD-40				
CAVALIER	85-86	2.8	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31				
CAVALIER Z24	96-97	2.4	4	MPFI		TD-40				
CAVALIER Z24	96-02	2.4	4	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-40				
						82-84	2.5	TBI	TD-27	
	85-86	TD-28								
CELEBRITY	1982	2.8	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-26				
	83-86					TD-34				
	85-86					MPFI	TORRES VERT.	TD-31		
CHEVELLE	67-72	4.1		CARB.		TD-24				

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CITATION	1982	2.8	6	CARB.		TD-26	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
CITATION II	84-85	2.8	6	MPFI	CARBURADOR 2BBL.	TD-21	
	1985				TORRES VERT. / FUEL INJECTION	TD-31	
CORVETTE	1991	5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
CORVETTE	69-74	5.7	8	CARB.		TD-29	
						TD-32	
	74-82				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	1984	7.4	8	CARB.		TD-32	
	84-91				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	70-74					TD-29	
EL CAMINO	78-79	3.3	6	CARB.		TD-26	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
						TD-26	
	78-84	3.8	6	CARB.		TD-34	
						TD-24	
	67-74	4.1				TD-25	
	75-77	4.3	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31	
	85-87						
	79-82				4.4	CARB.	TD-32
	EL CAMINO			8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
		68-73	5.0				TD-29
		76-87				EXP. CANADÁ	TD-32
				CUBIERTA DE TAPA / EXP. CANADÁ	TD-33		
		1987	5.7	8	CARB.	MOD. USA	TD-30
		59-60					TD-29
68-74						TD-32	
74-79		6.6	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
70-74						TD-29	
						TD-32	
74-76	7.4	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
70-74					TD-29		
74-75					TD-32		
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
EXPRESS 1500	98-06	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35	
EXPRESS 1500	96-07	4.3	8	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35	
	96-02	5.0				TD-36	
		5.7					
EXPRESS 2500	96-05	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35	
	96-02	5.0	8			TD-36	
EXPRESS 2500	96-02	5.7	8	MPFI		TD-36	
EXPRESS 3500	96-00	7.4	8	MPFI		TD-36	
G30	1976	4.1	6	CARB.		TD-25	

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
G30	78-79	4.1	6	CARB.		TD-26		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
	81-84	4.3	6	MPFI		TD-26		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
G30	2002	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35		
G30	85-86	4.3	6	CARB.		TD-26		
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	87-96				MPFI	TORRES VERT.	TD-31	
	75-77	4.8	6	CARB.		TD-25		
						TD-26		
	78-79					CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	G30		5.0	8	CARB.		TD-32	
							CUBIERTA DE TAPA	TD-33
		1982					TD-32	
		1985	5.7	8	CARB.		TD-32	
							CUBIERTA DE TAPA	TD-33
		75-88					TD-32	
		87-96	6.6	8	TBI		TD-30	
		75-80					TD-32	
		7.4	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
75-76					TD-32			
	88-96	7.4	8	MPFI		TD-30		
G30 VAN	70-74	4.1	6	CARB.		TD-24		
	71-72	4.8						
	1974	5.7	8			TD-29		
	71-74							
	73-74	7.4	6	CARB.		TD-26		
G35	1978	4.1	6		CARB.		TD-34	
							CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	75-77	4.8	8			TD-25		
	1978					TD-26		
						CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
						TD-32		
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
G35 VAN	70-74	4.1	6	CARB.		TD-24		
	1974	4.8						
G35/G3500 VAN	71-73	5.0	8	CARB.		TD-29		
	71-74	5.7						

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
G35/G3500 VAN	73-74	7.4	8			TD-29		
G3500	1979	4.1	6	CARB.		TD-26		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
						TD-26		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
						TD-26		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
	82-84	4.3	8	TBI	TORRES VERT.	TD-31		
						TD-32		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
						TD-32		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
						TD-32		
85-86	5.0	8	CARB.		TD-32			
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
					TD-32			
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
					TD-32			
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
87-95	5.7	8	TBI		TD-30			
					TD-32			
					TD-30			
					TD-32			
					TD-30			
					TD-32			
79-80	6.6	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
					TD-33			
					TD-33			
					TD-33			
					TD-33			
					TD-33			
88-96	7.4	8	MPFI		TD-30			
					TD-30			
					TD-30			
					TD-30			
					TD-30			
					TD-30			
G3500 VAN	70-74	4.1				TD-24		
	1974	4.8				TD-24		
IMPALA	80-85	3.8	6	CARB.		TD-26		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
						TD-24		
						TD-25		
	65-74	4.1	8	TBI		TD-26		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
	1977				TD-26			
	78-79				TD-34			
	1985	4.3			TORRES VERT.	TD-31		
	80-82	4.4	8	CARB.		TD-32		
CUBIERTA DE TAPA					TD-33			
					TD-29			
CUBIERTA DE TAPA					TD-33			
68-73	5.0	8	CARB.		TD-32			
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
77-85				TD-33				
IMPALA	73-74		8	CARB.		TD-29		
	74-75	5.7			CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
IMPALA	74-85	5.7	8	CARB.		TD-32		
						TD-29		
	70-74	6.6			8	CARB.		TD-32
							CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	74-76						TD-29	
	70-74						TD-32	
74-76	7.4			CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
K10	75-77		6			TD-25		
	78-84	4.1				TD-26		
	78-84				CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
	85-86	4.3				TD-26		

CONTINÚA »

CHEVROLET										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
K10	85-86	4.3	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34				
						TD-25				
						TD-26				
						TD-34				
						TD-32				
						TD-33				
	75-76	4.8	8	CARB.		TD-32				
						TD-32				
						TD-32				
						TD-33				
						TD-33				
						TD-32				
	79-80	5.0	8	CARB.		TD-33				
						TD-32				
						TD-32				
						TD-33				
						TD-32				
						TD-33				
77-79	5.7	8	CARB.		TD-32					
					TD-32					
					TD-32					
					TD-33					
					TD-32					
					TD-33					
81-86	6.6	8	CARB.		TD-32					
					TD-32					
					TD-32					
					TD-33					
					TD-32					
					TD-33					
75-86	7.4	8	CARB.		TD-32					
					TD-32					
					TD-32					
					TD-33					
					TD-32					
					TD-33					
79-80	7.4	8	CARB.		TD-32					
					TD-32					
					TD-32					
					TD-32					
					TD-32					
					TD-33					
K10 PICK UP, K10 SUBURBAN	66-74	4.1	6	CARB.		TD-24				
						TD-24				
	63-74	4.8			8	CARB.		TD-29		
								TD-29		
	68-73	5.0					8	CARB.		TD-29
										TD-29
69-74	5.7	8	CARB.						TD-29	
									TD-29	
70-72	6.6			8	CARB.				TD-29	
									TD-29	
73-74	7.4					8	CARB.		TD-29	
									TD-29	
K10 SUBURBAN	75-77	4.1	6					CARB.		TD-25
										TD-26
	78-80	4.8		8	CARB.					TD-34
										TD-34
	69-70	4.8				8	CARB.			TD-24
										TD-24
76-86	5.0	8	CARB.						TD-32	
									TD-32	
75-86	5.7			8	CARB.				TD-33	
									TD-33	
75-79	6.6					8	CARB.		TD-32	
									TD-32	
75-76	4.8	6	CARB.						TD-33	
									TD-33	
1976	7.4			8	CARB.				TD-25	
									TD-25	
76-78	5.0					8	CARB.		TD-33	
									TD-33	
75-77	4.1	6	CARB.						TD-33	
									TD-33	
1978	4.1			6	CARB.				TD-25	
									TD-25	
K15, K15 SUBURBAN	76-78					5.0	8	CARB.		TD-34
										TD-34
75-78	5.7	8	CARB.						TD-32	
									TD-32	
75-78	6.6			8	CARB.				TD-33	
									TD-33	
75-78	6.6					8	CARB.		TD-32	
									TD-32	
75-78	6.6	8	CARB.						TD-33	
									TD-33	

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
K15/K1500 PICK UP	67-74	4.8	6	CARB.		TD-24				
		4.1								
	K15/K1500 PICK UP, K15/K1500 SUBURBAN	68-73	5.0			8	CARB.	TD-29		
		69-74	5.7							
		70-72	6.6							
K15/K1500 SUBURBAN	70-71	4.8	6	CARB.		TD-24				
		85-86				4.3	TBI	CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
K1500	88-95	5.0	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31				
						96-98	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35	
									79-80	4.8
	88-95	5.0	8	TBI		TD-30				
						96-99	MPFI		TD-36	
	K1500 SUBURBAN	92-95	5.7	6	MPFI		TD-30			
							79-84	4.1	CARB.	
	K1500, K1500 SUBURBAN	1979	5.0	8	CARB.		TD-32			
81-86							5.7	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
79-86		5.7	8	MPFI		TD-32				
						96-99	MPFI		TD-36	
K20		75-76	4.1	6	CARB.		TD-25			
							78-80	4.3	CARB.	CUBIERTA DE TAPA
		1985	4.3	8	CARB.		TD-26			
	1980						5.0	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	76-78						7.4	CARB.		TD-32
K20 PICK UP, K20 SUBURBAN	66-74	4.1	6	CARB.		TD-24				
		63-74				4.8				
	68-73	5.0	8			CARB.		TD-29		
								69-74	5.7	

CONTINÚA »

CHEVROLET										
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE				
K20 PICK UP, K20 SUBURBAN	70-72	6.6	8	CARB.		TD-29				
	73-74	7.4				TD-32				
K20 SUBURBAN	1985	7.4	8	CARB.		CUBIERTA DE TAPA				
						75-77	4.8	6		TD-25
K20, K20 SUBURBAN	77-78	5.0	8	CARB.		TD-26				
						78-86	6.6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	1985	5.7	8	CARB.		TD-32				
						75-86	5.7	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
						75-80	6.6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
K25	75-76	4.1	6	CARB.		TD-25				
	1978	4.8				CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
K25, K25 SUBURBAN	75-77	5.0	8	CARB.		TD-25				
						1978	4.8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-26
	77-78	5.7	8	CARB.		TD-32				
						75-78	6.6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
						76-78	7.4	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
K25/K2500 PICK UP, K25/K2500 SUBURBAN	67-74	4.1	6	CARB.		TD-24				
		68-73				5.0				
	69-74	5.7	8			CARB.		TD-29		
								70-72	6.6	
								73-74	7.4	
K2500	1980	4.1	6	CARB.		TD-26				
						1985	4.3	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	88-95	5.0	8	MPFI		TD-30				
						1998	5.7	MPFI		TD-36
K2500 SUBURBAN	1984	4.8	6	CARB.		TD-30				
K2500 SUBURBAN	1984	4.8	6	CARB.		TD-26				
								CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34

CONTINÚA »



# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
K2500 SUBURBAN	92-95	5.7	8	MPFI		TD-30
		4.8	6			TD-26
	79-86	5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
						TD-32
	96-00	6.6	8	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
						TD-36
	79-80	7.4	8	MPFI		TD-30
						TD-36
	91-95	7.4	8	MPFI		TD-30
						TD-36
96-00	7.4	8	MPFI		TD-30	
					TD-36	
K30	1977	4.8	6			TD-25
						TD-26
	78-86	5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
						TD-32
	77-86	6.6	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
						TD-32
	1977	7.4	8	MPFI		TD-32
						TD-33
	80-86	7.4	8	MPFI		TD-32
						TD-33
K30 PICK UP	68-74	4.1	6			TD-24
		4.8				
	68-73	5.0	8	CARB.		TD-29
	69-74	5.7				
70-72	6.6					
73-74	7.4					
K35	1977	4.8	6			TD-25
						TD-26
	1978	5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
						TD-32
	77-78	6.6	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
					TD-32	
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
K35/K3500 PICK UP	67-74	4.1	6			TD-24
		4.8				
	68-73	5.0	8	CARB.		TD-29
	69-74	5.7				
70-72	6.6					
73-74	7.4					
K3500	79-86	4.8	6			TD-26
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	88-95	5.7	8	MPFI		TD-32
						CUBIERTA DE TAPA

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
K3500	96-00	5.7	8	MPFI		TD-36
						TD-32
	79-80	6.6	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
						TD-32
	79-86	7.4	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
						TD-30
	88-95	7.4	8	MPFI		TD-36
						TD-30
	96-00	7.4	8	MPFI		TD-36
						TD-25
K5 BLAZER	75-77	4.1	6			TD-26
						CUBIERTA DE TAPA
	77-86	5.0	8	CARB.		TD-32
						CUBIERTA DE TAPA
	75-86	5.7	8	CARB.		TD-32
						CUBIERTA DE TAPA
	75-79	6.6	8	CARB.		TD-32
						CUBIERTA DE TAPA
	76-78	7.4	8	CARB.		TD-32
						CUBIERTA DE TAPA
LUMINA APV	90-95	3.1	6	MPFI		TD-21
LUV	72-74	1.8	4	CARB.		TH-67
	1975					
MALIBU	97-99	2.4	4	MPFI		TD-40
MALIBU	78-79	3.3	6	CARB.		TD-26
						CUBIERTA DE TAPA
	78-83	3.8				TD-26
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
MALIBU	1967	4.1	6	CARB.		TD-24
MALIBU	73-74	4.1	6			TD-24
						TD-25
	75-77	4.4	8	CARB.		TD-32
						CUBIERTA DE TAPA
	79-82	5.0	8	CARB.		TD-29
						TD-32
1973	5.0	8	CARB.		TD-32	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
76-83	5.0	8	CARB.		TD-33	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
MALIBU	73-74	5.7	8	CARB.		TD-29
						TD-32
	74-75	7.4	8	CARB.		TD-33
						TD-32
79-81	7.4	8	CARB.		TD-33	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
MALIBU	74-81	5.7	8	CARB.		TD-32
						CUBIERTA DE TAPA
	73-74	6.6	8	CARB.		TD-29
						TD-32
	74-76	7.4	8	CARB.		TD-33
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
73-74	7.4				TD-29	

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MALIBU	74-75	7.4	8	CARB.		TD-32	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
MICROBUS	88-95	5.7	8	CARB.		TD-30	
MONTE CARLO	78-79	3.3	6	CARB.		TD-26	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	78-87	3.8	TBI		TD-26		
				CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
	85-88	4.3	TBI	TORRES VERT.	TD-31		
79-82	4.4	8	CARB.		TD-32		
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
MONTE CARLO	81-84	5.0	8	CARB.		TD-32	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
MONTE CARLO	76-87	5.0	8	CARB.		TD-32	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	87-88					TD-30	
	70-74					TD-29	
	74-77	5.7	8	CARB.		TD-32	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	70-74					TD-29	
	74-76	6.6				TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	70-74					TD-29	
74-75	7.4	8	CARB.		TD-32		
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
NOVA	69-70	2.5	4			TD-20	
		3.8	6			TD-24	
NOVA	73-74					TD-24	
	75-77					TD-25	
	1978	4.1	6	CARB.		TD-26	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
NOVA	69-74	4.1	6	CARB.		TD-24	
						TD-32	
	1975	4.3	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
						TD-29	
70-73					TD-32		
76-79	5.0				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
NOVA	76-78	5.7	8	CARB.		TD-32	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
NOVA	70-74	5.7	8	CARB.		TD-29	
						TD-32	
	75-79	6.5	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
						TD-29	
	1970	6.6				TD-29	
70-71	7.4						
P30	96-99	5.7	8	MPFI		TD-36	

CONTINÚA »

CHEVROLET							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
R10	1987	4.3	6		TORRES VERT.	TD-31	
R10, R10 SUBURBAN		5.0	8			TD-30	
		5.7	8				
R1500		4.3	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31	
R1500 SUBURBAN	87-91	5.7	8			TD-30	
R1500, R1500 SUBURBAN	1987	5.0	8				
		4.3	6		TORRES VERT.	TD-31	
R20	87-89	4.8	6	CARB.		TD-26	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	1987	5.0	8	TBI		TD-30	
R20, R20 SUBURBAN	87-89	5.7	8	TBI		TD-30	
		7.4	6	CARB.	TORRES VERT.	TD-31	
R2500	1987	4.3	6	CARB.		TD-26	
		87-89	4.8	8	TBI	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	1987	5.7	8	TBI		TD-30	
					7.4		
R2500 SUBURBAN	87-91	5.7	8	CARB.		TD-34	
		7.4	6			TD-26	
R30	87-88	4.8	6	CARB.		TD-34	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-30	
		5.7	8	CARB.		TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	7.4	8	TBI		TD-30		
							TD-32
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33
R3500	87-88	4.8	6	CARB.		TD-26	
	5.7	8	TBI		TD-30		
							TD-32
	87-91	7.4	8	CARB.		TD-33	
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
87-89					TD-30		
87-91					TD-32		
S10	85-91	2.5	4	MPFI		TD-27	
						TD-28	
	91-93	2.8	6	TBI		TD-21	
						TORRES HORIZ.	TD-35
S10 BLAZER	85-88	2.5	4	TBI		TD-27	
					83-89	2.8	6
S10, S10 BLAZER	82-85	1.9	4	CARB.		TH-67	
					83-84	2.0	

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
S10, S10 BLAZER	88-95	4.3	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31
SILVERADO	95-97	5.7	8	MPFI		TD-30
	1998					TD-36
	1999					TD-30
SILVERADO 1500	99-08	4.3	6		TORRES HORIZ.	TD-35
SILVERADO 1500	99-00	4.8	8	MPFI	MOTORES CONV. A GAS	TD-136R
SILVERADO 2500	96-00	5.3	8	MPFI		TD-36
	99-00					TD-136R
SILVERADO 3500		5.7				
SONORA	2000		8			TD-36
SUBURBAN	63-66	2.5	4	CARB.		TD-20
	60-62	3.8	6			TD-43
	63-67					TD-24
	66-67	4.1	8			TD-43
	61-62	4.3	8			TD-29
	61-67	4.6	6			TD-24
	63-67	4.8	8			TD-29
	66-67	5.3	8			TD-30
SUBURBAN	1995	5.7	8	MPFI		TD-36
	96-99					
SUBURBAN 1500	1995	5.7	8	MPFI		TD-30
	96-99					TD-36
TAHOE	1995					TD-30
	96-00					TD-36
V10	1987	4.3	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31
		5.0	8			TD-30
		5.7				
V10 SUBURBAN	87-88					
V1500	1987	4.3	6	TBI	TORRES VERT.	TD-31
		5.0	8			TD-30
		5.7				
V1500 SUBURBAN	87-91					TD-26
V20	1987	4.8	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
V20 SUBURBAN	87-88	5.7	8	TBI		TD-30
		7.4				
V2500	1987	4.8	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
V2500 SUBURBAN	87-91	5.7	8	TBI		TD-30
		7.4				
V30	87-88	4.8	6	CARB.		TD-26
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
		5.7	8	TBI		TD-30

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
V30	87-88	5.7	8	CARB.		TD-32
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
		7.4	TBI		TD-30	
					TD-32	
V3500	87-88	4.8	6	CARB.		TD-26
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
		5.7			TD-32	
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	87-91	7.4	8	TBI		TD-30
						TD-32
		87-88	87-91	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
				TBI		TD-30

CHRYSLER							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
600 K TURBO	84-85	2.2	4			TA-4	
		65-66	3.7			6	TA-9
							TA-14
BARRACUDA	67-69	5.2	8	CARB.		DIST. IBP-4005FS	
						TA-15	
						DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16
							TA-17
CHARGER	1971					DIST. IEA PRESTOLITE	
TA-16							
CIRRUS	96-00	2.5	6	MPFI		TA-19	
CORDOBA	1980	5.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
DUSTER	70-76	3.7	6			TA-9	
E CLASS	83-84	2.2	4	CARB.		TA-4	
		2.6				TA-6	
LEBARON	82-85	2.2	4	MPFI		TA-4	
						86-90	
LEBARON	92-93	2.5	4	MPFI		TA-5	
LEBARON		86-93	2.5	4	MPFI	TA-5	
		82-85	2.6	4	CARB.	TA-6	
		90-95	3.0	6	MPFI	TA-13	
		78-81	3.7	6		TA-9	
		77-81	5.2	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15
		5.2				TA-17	
LEBARON	78-79	5.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
LEBARON K	83-85	2.2	4	MPFI		TA-4	
86-87	TA-5						
NEW YORKER	83-85	86-88	4	CARB.		TA-4	
						TA-5	

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

CHRYSLER							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
NEW YORKER	86-88	2.2	4	MPFI	DIST. IBP-4005FS	TA-5	
	86-87	2.5		TBI		TA-5	
	83-85	2.6		CARB.		TA-6	
	88-89	3.0	6	MPFI		TA-13	
	1982	3.7		TA-9			
	79-82	5.2		8		CARB.	TA-15
	77-80	5.9					TA-17
			TA-15				
	72-78	6.6	TA-17				
	66-78	7.2	TA-15				
NEW YORKER TURBO	85-91	2.2	4	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-4	
PHANTOM TURBO	87-89	2.5				MPFI	TA-5
89-94	2.5	MPFI				TA-5	
TOWN & COUNTRY	82-85	2.2	4	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-4	
	86-88	2.5		MPFI		TA-5	
				TBI		TA-6	
	82-85	2.6	6	CARB.		TA-9	
	78-81	5.2				TA-15	
						TA-17	
	78-79	5.9				TA-15	
	61-71	6.3	8	CARB.		TA-17	
						TA-15	
						TA-17	
TA-15							
72-77	6.6	TA-17					
66-77	7.2	TA-15					
VALIANT	60-76	3.7	6	CARB.	DIST. IEA PRESTOLITE	TA-9	
	70-71	5.2				8	TA-14
							TA-16
70-76	5.2	8	CARB.	TA-15			
VOLARE K	82-88	2.2	4	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-17	
						TA-4	

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B-2	50-50	3.8	6	CARB.	CON DIST. IAT	TA-28
B100	75-80	3.7			8	CARB.
		5.2	TA-15			
	76-78	5.9	6	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-17
		3.2				TA-17
B100 VAN	71-73	3.7	8	MPFI	DIST. IBP-4005FS	TA-9
		5.2				TA-15
	71-74	5.9	6	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-17
		3.7				TA-17
B150	81-87	3.7	6	MPFI	DIST. IBP-4005FS	TA-15
		3.9				TA-12
	88-91	3.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-17
						91-94
B1500	81-91	5.2	6	MPFI	DIST. IBP-4005FS	TA-12
		92-94				5.2
	95-98	5.2	8	MPFI	DIST. IBP-4005FS	TA-12
						1998
B200	75-80	3.7	6	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-9
		5.2				TA-15
	76-78	6.6	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-17
						75-78
B200 VAN	71-73	3.2	6	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15
		3.7				TA-17
	71-74	5.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15
						5.2
B250	81-87	3.7	6	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15
		3.9				TA-17
	88-91	3.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15
						7.2

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
B250	92-94	3.9	6	MPFI		TA-12	
	81-91	5.2	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
	92-94			MPFI		TA-18	
	1981	5.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
84-91					TA-17		
92-94					TA-18		
B2500	95-97	3.9	6	MPFI		TA-12	
	95-98	5.2	8			TA-18	
		5.9				TA-9	
B300	75-80	3.7	8	CARB.		TA-15	
		5.2				TA-17	
		5.9			DIST. IBP-4005FS	TA-15	
	76-78	6.6	8	CARB.		TA-17	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
75-78	7.2				TA-17		
B300 VAN	71-74	3.7	8	CARB.		TA-9	
		5.2			DIST. IBP-4005FS	TA-15	
					TA-17		
		5.9			DIST. IBP-4005FS	TA-15	
	1974	7.2	8	CARB.		TA-17	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
B350	81-91	5.2	8	MPFI		TA-17	
	92-94					TA-18	
	81-91	5.9			CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15
							TA-17
92-94			MPFI		TA-18		
B3500	95-98	5.2	6	MPFI		TA-18	
		5.9					
CARAVAN	84-85	2.2	4	CARB.		TA-4	
	86-87					TA-5	
	88-95	2.5		TBI			
	84-87	2.6		CARB.		TA-6	
	87-00	3.0		MPFI		TA-13	
CB300	73-75	3.7	6	CARB.		TA-9	
	77-79						

CONTINÚA »

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CB300	73-80	5.2	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
					TA-17		
		5.9			DIST. IBP-4005FS	TA-15	
	76-78	6.6	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
	77-79	7.2				TA-17	
CHALLENGER	71-72	5.2	8		DIST. IBP-4005FS	TA-15	
CORONET	1965	3.7	6	CARB.		TA-17	
						TA-10	
						TA-9	
	65-71	5.2	8	CARB.		TA-14	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
				DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16		
					TA-17		
D-100	75-79	3.7	6	CARB.		TA-9	
		86-87			3.7		
		88-89			3.9		
	75-79	5.2	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
	86-88	5.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
76-78	6.6	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15		
					TA-17		
				DIST. IBP-4005FS	TA-15		
					TA-17		
75-78	7.2	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15		
					TA-17		
D-100 PICK UP	70-71	3.2	6	CARB.		TA-9	
	1973						
	68-74	3.7					
		5.2			DIST. IBP-4005FS	TA-15	
D-150	71-74	5.9	8	CARB.		TA-17	
						DIST. IBP-4005FS	TA-15
	68-71	6.3			DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
					DIST. IBP-4005FS	TA-15	
71-74	6.6			TA-17			
73-74	7.2			DIST. IBP-4005FS	TA-15		
					TA-17		

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
D-150	78-87	3.7	6	CARB.		TA-9	
D-150	92-93	3.9	6	MPFI		TA-12	
D-150	88-93	3.9	6	CARB.		TA-9	
	77-91	5.2	8		DIST. IBP-4005FS	TA-15	
	92-93	5.9		MPFI	TA-17		
	77-93		8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
	1993	MPFI		TA-17			
	77-78	6.6	8	DIST. IBP-4005FS	TA-15		
	1978	7.2		DIST. IBP-4005FS	TA-17		
		D-200	75-80	3.7	CARB.		TA-9
	5.2			DIST. IBP-4005FS		TA-15	
	5.9					TA-17	
75-78	6.6			DIST. IBP-4005FS		TA-15	
	7.2			TA-17			
D-200 PICK UP	68-74		3.7	8			TA-9
			5.2			DIST. IBP-4005FS	TA-15
	71-74		5.9				TA-17
		68-71	6.3		DIST. IBP-4005FS	TA-15	
71-74	6.6		TA-17				
	73-74	7.2	DIST. IBP-4005FS	TA-15			
D-250	81-87	3.7	6		TA-17		
	88-90	3.9		MPFI	TA-9		
	91-93	5.2		8		TA-12	
	81-91		CARB.		DIST. IBP-4005FS	TA-15	
	92-93	5.9	8	MPFI	TA-17		
	81-82			CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-18	
	84-91	5.9	8		TA-15		
	92-93			MPFI	TA-17		
D-300	75-78	3.7	6	CARB.		TA-18	

CONTINÚA »

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
D-300	75-80	5.2	8	CARB.		DIST. IBP-4005FS	
		5.9				TA-15	
		76-78			6.6		TA-17
					75-78	7.2	DIST. IBP-4005FS
	D-300 PICK UP	68-74	3.7		8		TA-17
			5.2			DIST. IBP-4005FS	TA-15
		71-74	5.9				TA-17
			68-71			6.3	DIST. IBP-4005FS
		71-74	6.6				TA-17
			72-74			7.2	DIST. IBP-4005FS
D-350	81-83	5.2	8		TA-17		
		81-91		5.9	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
	92-93	5.9		MPFI	TA-17		
		78-81		7.2		TA-18	
D-400	1978		7.2	8		TA-15	
		78-81	5.9		DIST. IBP-4005FS	TA-17	
D-450	1978	7.2	8		TA-15		
		78-81		5.9	DIST. IBP-4005FS	TA-17	
D-50	81-82	2.6	4		TA-15		
		7.2			TA-17		
DAKOTA	87-88	2.2			TA-6		
DAKOTA	1996	2.5	4	MPFI		TA-6	
DAKOTA	89-95	2.5	4	MPFI		TA-5	
					96-02		TA-7
	87-91	3.9	6	CARB.		TA-9	
					92-03	MPFI	TA-12
	1989	5.2	8	CARB.		DIST. IBP-4005FS	
					1990	TBI	TA-15
	1991	5.2	8	CARB.		TA-17	
						DIST. IBP-4005FS	TA-18

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
DAKOTA	92-99	5.2	8	MPFI		TA-18	
	98-03	5.9				TA-18	
DART	1965	2.8	6	CARB.		TA-10	
	65-66					TA-9	
DART	60-71	2.8	6	CARB.		TA-9	
	70-74	3.2				TA-9	
DART	67-76	3.7	6	CARB.		TA-9	
DART	60-76	3.7	6	CARB.		TA-9	
DART	68-70	5.2	8	CARB.		TA-14	
					DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16	
	DIST. IBP-4005FS				TA-15		
					TA-17		
DART	71-76	5.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
DART E	1989	2.2	4	CARB.		TA-5	
		2.5				TA-5	
DAYTONA	84-85	2.2	4	TBI		TA-4	
	86-93	2.5		MPFI		TA-5	
	90-93	3.0				TA-13	
DURANGO	98-99	3.9	6			TA-12	
DURANGO	98-00	5.2	8	MPFI		TA-18	
	99-03	5.9				TA-18	
GRAND CARAVAN	87-89	2.5	4	TBI		TA-5	
	92-00	3.0	6	MPFI		TA-13	
MAGNUM K	83-89	2.2	4	CARB.		TA-4	
MINI RAM	84-85	2.2	4	CARB.		TA-4	
	86-87					TA-5	
	87-88	2.5		TBI		TA-5	
	84-87	2.6		CARB.		TA-6	
	87-88	3.0		MPFI		TA-13	
MONACO	70-71	5.2	8	CARB.		TA-14	
					DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16	
	DIST. IBP-4005FS				TA-15		
					TA-17		
70-77							
P200	65-72	3.7	6			TA-9	
	70-72	5.9				8	DIST. IBP-4005FS
P200 VAN	73-74	3.7	6			TA-9	
P300	67-72	5.9	8	CARB.		TA-17	
	71-72					DIST. IBP-4005FS	TA-15
							TA-17
						TA-15	
PICK UP	69-71	6.7	8			TA-17	
						DIST. IBP-4005FS	TA-15
							TA-15

CONTINÚA »

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
PICK UP	69-71	6.7	8			TA-17		
POWER RAM 50	1983	2.0	4	CARB.		TA-6		
	1984					TMA-90		
	1983	2.6				TA-6		
	84-86					TMA-90		
RAM 1500	94-01	3.9	6	MPFI		TA-12		
RAM 1500	94-01	5.2	8	MPFI		TA-18		
	94-03	5.9						
RAM 2500	94-96	5.2	8					
RAM 2500	98-02	5.9	8	MPFI		TA-18		
RAM 2500	94-02	5.9	8	MPFI		TA-18		
RAM 3500	2002	5.9	8	MPFI		TA-18		
RAM 3500	94-02	5.9	8	MPFI		TA-18		
RAM 4000	2001							
	95-96							
RAM 50	1983	2.0	4	CARB.		TA-6		
	1984					TMA-90		
	85-89					TA-2		
	90-93	2.4		MPFI		TMA-90		
	1983	2.6		CARB.		TA-6		
	1984					TMA-90		
	1985					TA-6		
		86-89		3.0		6	MPFI	TMA-90
	90-91	TA-13						
RAM VAN 1500	99-03	3.9	6	MPFI		TA-12		
RAM VAN 1500	1995	5.2	8	MPFI		TA-18		
	98-03					TA-18		
	99-03	5.9						
RAM VAN 2500	2001	3.9	6			TA-12		
RAM VAN 2500	98-02	5.2	8	MPFI		TA-18		
RAM VAN 2500	99-03	5.9	8	MPFI		TA-18		
RAM VAN 3500		5.2						
RAM VAN 3500	99-02			MPFI		TA-18		
RAMCHARGER	86-91	5.9	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15		
				MPFI	TA-17			
	92-93					TA-18		
SHADOW	1989	2.5	4	CARB.		TB-62		
SHADOW	92-94	3.0	6	MPFI		TA-13		
SHADOW TURBO	89-90	2.2	4	MPFI		TA-5		
SHADOW TURBO	87-94	2.2	4	MPFI		TA-5		
SHADOW TURBO	89-94	2.5	4	MPFI		TA-5		
SPIRIT	89-95	3.0	6	MPFI		TA-13		
SPIRIT TURBO	90-95	2.5	4	MPFI		TA-5		
SPIRIT TURBO	89-95	2.5	4	MPFI		TA-5		
STRATUS	1995	2.0	4	MPFI		TA-5		

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
STRATUS	95-00	2.5	6	MPFI		TA-19		
	75-77	3.7				TA-9		
	86-87					TA-9		
	1989	3.9	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15			
	75-77	5.2			TA-17			
	86-89			DIST. IBP-4005FS	TA-15			
	75-77	5.9			TA-17			
				DIST. IBP-4005FS	TA-15			
	86-89	8			TA-17			
	DIST. IBP-4005FS			TA-15				
	75-77	6.6			TA-17			
				DIST. IBP-4005FS	TA-15			
	75-77	7.2			TA-17			
	W100 PICK UP	68-74		3.7	6		TA-9	
				5.2		DIST. IBP-4005FS	TA-15	
72-74		5.9			TA-17			
				DIST. IBP-4005FS	TA-15			
68-71		6.3		8		TA-17		
			DIST. IBP-4005FS		TA-15			
71-74		6.6			TA-17			
			DIST. IBP-4005FS		TA-15			
73-74		7.2			TA-17			
			DIST. IBP-4005FS		TA-15			
W150		78-87	3.7		6	MPFI		TA-9
		89-90	3.9					TA-12
		91-93						TA-12
		77-91	5.2		8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15
								TA-17
	92-93	MPFI	TA-18					
	77-81	5.9	8		CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15	
							TA-17	
	84-91					TA-17		
	1993	6.6	8	MPFI		TA-18		
					DIST. IBP-4005FS	TA-15		
	77-78				TA-17			
	1978	7.2	8	CARB.	DIST. IBP-4005FS	TA-15		
						TA-17		
					TA-17			
W200	75-80	3.7	6			TA-9		
		5.2				8	DIST. IBP-4005FS	TA-15
								TA-17

DODGE											
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE					
W200	75-80	5.9	8			DIST. IBP-4005FS					
							TA-17				
						DIST. IBP-4005FS	TA-15				
	76-78	6.6	8				TA-17				
							DIST. IBP-4005FS	TA-15			
	75-78	7.2						DIST. IBP-4005FS	TA-15		
	W200 PICK UP	68-74	3.7	6	CARB.		TA-9				
			5.2				DIST. IBP-4005FS	TA-15			
		71-74	5.9	8				TA-17			
							DIST. IBP-4005FS	TA-15			
		68-71	6.3					TA-17			
							DIST. IBP-4005FS	TA-15			
		71-74	6.6					TA-17			
							DIST. IBP-4005FS	TA-15			
		73-74	7.2					TA-17			
DIST. IBP-4005FS							TA-15				
W250		81-91	5.2				8	MPFI		TA-15	
										92-93	
		81-82	5.9								CARB.
								84-91			
		92-93								MPFI	
						TA-17					
	W300	75-78	3.7		6	CARB.				TA-9	
			5.2	DIST. IBP-4005FS						TA-15	
		1980	5.9	8						TA-17	
					DIST. IBP-4005FS					TA-15	
		75-80	6.6							TA-17	
					DIST. IBP-4005FS					TA-15	
		76-78	7.2							TA-17	
					DIST. IBP-4005FS					TA-15	
		75-78	5.9		8					CARB.	DIST. IBP-4005FS
							TA-17				
71-74		6.6					TA-17				
			DIST. IBP-4005FS		TA-15						
W300 PICK UP		72-74	7.2				TA-17				
					DIST. IBP-4005FS		TA-15				
							TA-17				
W350	82-83	5.2	8				DIST. IBP-4005FS				
								TA-17			
	81-91	5.9		DIST. IBP-4005FS			TA-15				

CONTINÚA »

CONTINÚA »



# TAPA DE DISTRIBUIDOR

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
W350	81-91	5.9	8	CARB.		TA-17
	92-93			MPFI		TA-18

FORD									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
ECONOLINE E-100	1980	6.6	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43			
	1978	7.5							
	77-83	4.9	6			ADAPTADOR	TF-38		
	79-83	5.0	8			PARA DIST. D8PE-AA	TF-39		
	79-83					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-40		
	79-83					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43		
	ECONOLINE E-100, ECONOLINE E-100 CLUB WAGON	82-83	5.8			8	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
		1975					ADAPTADOR	TF-48	
	ECONOLINE E-150	76-83	5.8			8	MPFI	ADAPTADOR	TF-42
		77-83						ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-40
77-83		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR		TF-43					
82-83		ADAPTADOR		TF-47					
	82-83			ADAPTADOR	TF-48				

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
AEROSTAR	86-87	2.3	4	CARB.		TF-44	
	1986	2.8	6	MPFI		TF-36	
AEROSTAR	91-93	3.0	6	MPFI		TF-36	
BRONCO	66-72	2.8	6	CARB.		TF-37	
	73-74	3.3					
	80-86	4.9				ADAPTADOR	TF-38
	84-92		MPFI	PARA DIST. D8PE-AA	TF-39		
	68-74	5.0	8	CARB.		TF-42	
	1977				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	80-88					TF-40	
	80-96				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
	82-84				ADAPTADOR	TF-48	
	83-96				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	78-91					TF-40	
	78-96				5.8	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47
	82-84					ADAPTADOR	TF-48
	83-96						TF-40
		6.6			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
		78-79	6.6			TF-43	
	BRONCO II	84-85	2.8	6	MPFI		TF-36
86-90		2.9					
CLUB WAGON	1995	5.8	8		ADAPTADOR	TF-48	
COURIER	72-73	1.8	4	CARB.		TH-67	
	72-79					TMA-90	
	79-80	2.0				TA-6	
	81-82					TMA-90	
	77-82	2.3				TF-40	
CROWN VICTORIA	92-93	4.6	8			TF-40	
ECONOLINE E-100	68-71	2.8	6			TF-37	
	68-74	3.9					
	72-76	4.9	8			TF-42	
	69-73	5.0					
	1975						

ECONOLINE E-150	95-96	4.9	6	MPFI		TF-36	
ECONOLINE E-150	1975	5.0	8	CARB.		TF-42	
	76-79					TF-40	
	77-80	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR				TF-43	
				ADAPTADOR	TF-48		
ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	76-77	7.5	8	CARB.		TF-40	
	1977					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
		ADAPTADOR				TF-48	
	1979	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR				TF-43	
				ADAPTADOR	TF-48		
ECONOLINE E-150, ECONOLINE E-150 CLUB WAGON	77-86	4.9	6	MPFI		TF-38	
	84-96					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39
	79-80	5.0	8	CARB.		ADAPTADOR	
	79-91					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	79-96						TF-40
	82-84	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR				TF-47	
	83-96	ADAPTADOR				TF-48	
1975	5.8	ADAPTADOR				TF-42	
76-96						TF-40	
77-81		ADAPTADOR	TF-48				
	77-91	82-84	8	CARB.		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	
	82-84					ADAPTADOR	TF-43
	83-96					ADAPTADOR	TF-47
ECONOLINE E-200	68-71	2.8	6			TF-48	
	68-74	3.9				TF-43	
	72-74	4.9				TF-47	

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ECONOLINE E-200	68-73	5.0	8	CARB.		TF-42	
ECONOLINE E-250	95-96	4.9	6	MPFI		TF-36	
ECONOLINE E-250	77-86	4.9	6	CARB.	ADAPTADOR	TF-38	
					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
	84-96				MPFI		TF-36
							TF-42
	1975	5.0			CARB.	ADAPTADOR	TF-48
	79-80					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	79-91					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47
	82-84					ADAPTADOR	TF-48
	83-91	76-96					TF-40
							TF-48
	77-81	5.8	8			ADAPTADOR	TF-48
	83-96					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	1980	6.6			CARB.	ADAPTADOR	TF-48
							TF-40
	76-80	7.5				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	77-80					ADAPTADOR	TF-38
	77-79	4.9	6			PARA DIST. D8PE-AA	TF-39
	77-80					ADAPTADOR	TF-48
1980	83-86				ADAPTADOR	TF-38	
					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
84-91				MPFI		TF-36	
ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	79-80	5.0			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
					ADAPTADOR	TF-48	
	1983					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47
							TF-40
	76-91	5.8					TF-48
	77-80					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	83-91	6.6	8		CARB.	ADAPTADOR	TF-48
	80-82					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47
	1982	6.9					TF-40
	83-84					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	76-91	7.5					TF-43
	77-91					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47
82-84	83-91					TF-48	
ECONOLINE E-250, ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	1975	5.8				TF-42	

CONTINÚA »

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
ECONOLINE E-250, ECONOLINE E-250 CLUB WAGON	77-91	5.8	8			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	82-84					TF-47		
	1975	7.5			CARB.		TF-42	
	77-80					ADAPTADOR	TF-48	
ECONOLINE E-300	69-70	2.8	6				TF-37	
	68-74	3.9						
	72-74	4.9	8				TF-42	
	68-73	5.0						
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI		TF-36		
ECONOLINE E-350	1975	5.0				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-42	
	79-82						TF-43	
	1982	5.8					TF-47	
	1975						7.5	TF-42
ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	79-80	5.0			CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
							ADAPTADOR	TF-48
	1983						ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47
								ADAPTADOR
ECONOLINE E-350, ECONOLINE E-350 CLUB WAGON	77-86	4.9	6			PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
	84-96					MPFI	TF-36	
	79-80	5.0				ADAPTADOR	TF-48	
	76-96					TF-40		
	77-80	5.8				ADAPTADOR	TF-48	
	77-91					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	82-84	6.6				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
	83-96					ADAPTADOR	TF-48	
	80-82	6.9	8			CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
								ADAPTADOR
	1982	7.5					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47
	83-84						ADAPTADOR	TF-48
	76-96	7.5						TF-40
	77-80						ADAPTADOR	TF-48
	77-91	83-96					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	82-84						ADAPTADOR	TF-47
	83-96	5.8					ADAPTADOR	TF-48
								TF-40
ECONOLINE SUPER DUTY	1996	5.8				ADAPTADOR	TF-48	
		7.5				ADAPTADOR	TF-40	
ESCORT	81-85	1.6	4				TF-44	
		85-90						1.9

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ESCORT GT	94-95	1.8	4	MPFI		TF-45	
ESCORT GT	91-96	1.8	4	MPFI		TF-45	
F SUPER DUTY	88-91	7.5	8		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	88-97					TF-40	
	88-97				ADAPTADOR	TF-48	
F-100	82-83	3.8	6	CARB.	PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
	1975	3.9				TF-37	
	81-82	4.2	8		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	81-82				ADAPTADOR	TF-48	
	1982				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
F-100	77-79	4.9	6	CARB.	ADAPTADOR PARA DIST. D8PE-AA	TF-38 TF-39	
F-100	75-76	4.9	6	CARB.		TF-37	
	77-83				ADAPTADOR	TF-38	
					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
	1975	5.0				TF-42	
	77-83				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	82-83					TF-47	
	1983				ADAPTADOR	TF-48	
	77-79				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	77-81	5.8			TF-40		
	1981	5.9	8		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	1975				6.4	TF-42	
						TF-40	
		77-79	6.6			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
		1975					TF-42
		1977				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
		77-79	7.5				TF-40
		1979				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
F-100 PICK UP	73-74					TF-42	
F-150	91-94	3.8	6	MPFI		TF-36	
F-150	75-76	3.9	6	CARB.		TF-37	
F-150	95-96	4.9	6	MPFI		TF-36	
F-150	77-86	4.9	6	CARB.	ADAPTADOR	TF-38	

CONTINÚA »

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
F-150	77-86	4.9	6	CARB.	PARA DIST. D8PE-AA	TF-39		
	84-97			MPFI		TF-36		
	1975					TF-42		
	77-80	5.0		CARB.	ADAPTADOR	TF-48		
	77-88				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43		
	77-96					TF-40		
	82-84				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47		
	84-96				ADAPTADOR	TF-48		
	77-80	5.8		MPFI	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43		
	77-91					TF-40		
	77-96					TF-40		
	82-84	8		CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47		
	84-96				ADAPTADOR	TF-48		
	1975				5.9		TF-42	
		6.4			TF-40			
77-79	6.6			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43			
1984	6.9			ADAPTADOR	TF-48			
1975				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47			
					TF-42			
					TF-40			
77-79	7.5			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43			
				ADAPTADOR	TF-48			
					TF-38			
	77-86	4.9	6	MPFI	PARA DIST. D8PE-AA	TF-39		
	84-96							TF-36
	87-96							TF-42
F-250	1975	5.0	8	CARB.		TF-48		
	77-80				ADAPTADOR	TF-48		
	77-84				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43		
	77-86		TF-40					
	82-84	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47					
	84-96	ADAPTADOR	TF-48					
	86-88	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43					

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
F-250	88-96	5.0		CARB.		TF-40	
	1991			MPFI	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	77-80	5.8		CARB.	ADAPTADOR	TF-48	
	77-86				TF-40		
	77-91			MPFI	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	82-84				TF-47		
	84-97				ADAPTADOR	TF-48	
	88-97					TF-40	
	1975			5.9			TF-42
				6.4			TF-40
	77-82	6.6		CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
					ADAPTADOR	TF-48	
	1982	6.9			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
	83-84					TF-42	
	1975	7.5				TF-40	
	77-79				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
					ADAPTADOR	TF-48	
	83-84	8			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
	83-91				MPFI		TF-43
	83-97					ADAPTADOR	TF-48
88-97						TF-40	
F-250 PICK UP	65-74	4.9	6	CARB.		TF-37	
	70-74	5.0	8			TF-42	
	68-74	5.9					
	69-74	6.4					
	73-74	7.5					
F-350	77-86	4.9	6		ADAPTADOR	TF-38	
				PARA DIST. D8PE-AA	TF-39		
	84-96			MPFI		TF-36	
F-350	95-97	5.0	8	CARB.		TF-40	
F-350	1975	5.0	8	CARB.		TF-42	
	76-97					TF-40	
	77-80					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
						ADAPTADOR	TF-48
F-350	86-91	5.8	8	MPFI	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	86-97			CARB.		TF-40	

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
F-350	86-97	5.8	8	MPFI	ADAPTADOR / CON EEC	TF-48	
F-350	77-81	5.8		CARB.	ADAPTADOR	TF-48	
	77-91			MPFI	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	77-97					TF-40	
	82-84	5.9		CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
	83-97			MPFI	ADAPTADOR / CON EEC	TF-48	
	1975	6.4				TF-42	
	1976					TF-40	
	1975					TF-42	
	1976					TF-40	
	77-82	6.6			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	77-82					ADAPTADOR	TF-48
	1982	6.9			CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47
	83-84						TF-42
	1975	7.5				TF-40	
	76-97					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
				ADAPTADOR	TF-48		
83-84	8			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47		
83-91				MPFI		TF-43	
83-97					ADAPTADOR	TF-48	
F-350 PICK UP	65-74	3.9	6	CARB.		TF-37	
	65-76	4.9					
	72-74	5.0	8			TF-42	
	65-74	5.9					
	68-74	6.4					
	73-74	7.5					
F-500		5.4					
	75-77	5.9					
		6.4					
F-600	80-86	6.1	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	1990					TF-40	
	80-86	7.0			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	1990	7.0				TF-40	
F-700	80-86	6.1			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	95-98	7.0				TF-40	
	96-98				ADAPTADOR	TF-48	

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
F-7000	1987	10.4				TF-40	
F-800	80-86	6.1		CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	97-98	7.0				TF-40	
					ADAPTADOR	TF-48	
F-8000	1987	10.4	8			TF-40	
F53	88-89	7.5		MPFI	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	88-91						
	88-97			CARB.	ADAPTADOR	TF-48	
	95-96					TF-40	
FAIRMONT	1983	3.3	6	CARB.	ADAPTADOR	TF-38	
					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
FAIRMONT	78-83	3.3	6	CARB.	ADAPTADOR	TF-38	
					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
FAIRMONT	78-82	4.2	8	CARB.		TF-40	
	80-82					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
					ADAPTADOR	TF-48	
FALCON	60-65	2.8	6	CARB.		TF-37	
FALCON	1970	7.0	8			TF-42	
GALAXIE 500	62-74	5.8		CARB.			
GHIA	1991	2.3	4			TF-44	
	91-94	3.0	6	MPFI		TF-36	
GRAND MARQUIS	82-84	5.0	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR / SIN EEC	TF-43	
	83-84		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR		TF-47		
	1984		ADAPTADOR		TF-48		
LTD	75-81					TF-40	
	77-81				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
MAVERICK	69-74	3.3	6			TF-37	
	1977				ADAPTADOR	TF-38	
MAVERICK	1974	3.3	6	CARB.	PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
	74-76				PARA DIST. D9PE-BA	TF-49	
	1977				PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
	69-74					TF-37	
	1974					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39
	74-76	4.1				PARA DIST. D9PE-BA	TF-49
						ADAPTADOR	TF-38
	1977					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39
	71-76	5.0	8				TF-42
1977					TF-40		

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MAVERICK	1977	5.0	8		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	1977				ADAPTADOR	TF-48	
MUSTANG	79-84	2.3	4	CARB.		TF-35	
	83-90					TF-44	
	1979	2.8			DIST. BOSCH	TB-117	
					ADAPTADOR	TF-38	
	64-70	3.3	6			TF-39	
	79-82					ADAPTADOR	TF-38
				PARA DIST. D8PE-AA	TF-39		
MUSTANG	83-84	3.8	6	CARB.	PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
MUSTANG	84-86	3.8	6	TBI		TF-36	
	69-73	4.1			TF-37		
	80-82	4.2	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
					ADAPTADOR	TF-48	
	64-65	4.3				TF-42	
		65-68	4.7			TF-42	
		69-73				TF-40	
MUSTANG	79-84	5.0	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
						ADAPTADOR	TF-48
	1984		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR		TF-47		
					TF-40		
	94-95		MPFI		ADAPTADOR	TF-48	
						TF-40	
MUSTANG	79-95	5.0	8	CARB.		TF-40	
	82-91					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	82-95					MPFI	ADAPTADOR
	84-85				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
	69-73	5.8				TF-42	
	1995					MPFI	ADAPTADOR
	MUSTANG II	1974	2.0		4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.
77-78		2.3		TF-35			
1974				DIST. BOSCH	TB-117		
					TF-37		
75-76		2.8	6		PARA DIST. D9PE-BA		TF-49
					DIST. BOSCH		TB-117
77-78				ADAPTADOR	TF-38		
				TF-39			

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MUSTANG II	77-78	5.0	8			TF-40	
					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
RANGER	83-88	2.0	4	CARB.		TF-35	
	83-85	2.3				TF-44	
	85-89						
	83-85	2.8	6	MPFI		TF-36	
	86-92	2.9					
	91-94	3.0					
TAURUS	88-91	3.8	6	MPFI		TF-36	
TAURUS	88-95	3.8	6	MPFI		TF-36	
TAURUS WAGON	88-91	3.8	6	MPFI	PARA DIST. D8PE-AA	TF-39	
THUNDERBIRD	83-88	2.3	4	CARB.		TF-44	
	1984					TF-35	
	80-82	3.3	6		ADAPTADOR PARA DIST. D8PE-AA	TF-38 TF-39	
THUNDERBIRD	84-94	3.8	6	MPFI	CON EEC IV	TF-36	
	85-86			CARB.	PARA DIST. D8PE-AA / SIN EEC IV	TF-39	
THUNDERBIRD	82-86	3.8	6	CARB.	PARA DIST. D8PE-AA / SIN EEC IV	TF-39	
	84-95			MPFI	CON EEC IV	TF-36	
	80-82	4.2	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR ADAPTADOR	TF-43 TF-48	
THUNDERBIRD	91-93	5.0	8	CARB.		TF-40	
THUNDERBIRD	91-93	5.0	8	CARB.	ADAPTADOR	TF-48	
	77-80						
	77-81				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	77-88					TF-40	
	83-88				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
					ADAPTADOR	TF-48	
	84-85					TF-47	
					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	1991					TF-40	
					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
					ADAPTADOR	TF-48	
	77-79				5.8		TF-40
					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
					ADAPTADOR	TF-48	
	71-74						TF-42
			TF-40				
77-78	6.6		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43			
			ADAPTADOR	TF-48			

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
THUNDERBIRD	72-74	7.5	8	CARB.		TF-42
TOPAZ	84-87	2.3	4	CARB.	SIN EEC IV	TF-35
	84-94			TBI	CON EEC IV	TF-44
	88-89			CARB.	DIST. BOSCH	TF-60

GEO						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TRACKER	94-95	1.6	4	MPFI	DIST. 96064788	TS-132
TRACKER	89-91	1.6	4	TBI	DIST. 96069521	TS-130
	91-95			MPFI	DIST. 96064788	TS-132

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B6000	80-90	5.7	8	CARB.		TD-32
		6.0		MPFI		TD-30
	1991	7.0		CARB.		TD-32
B7	93-98	6.0	7	MPFI		TD-30
	94-98	7.0				TD-26
C5000	80-86	4.8	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	80-81	5.7	8		CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	80-90					TD-32
C5000 TOPKICK	90-91	6.0		MPFI		TD-30
C6000	80-86	4.8	6		CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	80-81	5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	80-90					TD-32
	80-81	6.0	8		CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	80-88					TD-32
	89-90			MPFI		TD-30
	C6000, C6000 TOPKICK	1990	7.0		CARB.	
C6000 TOPKICK	90-96	6.0	8	MPFI		TD-30
	91-96	7.0				
C6500 TOPKICK	97-98	6.0				
C7000	80-81	6.0	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	89-90			MPFI		TD-30
	80-81	7.0			CUBIERTA DE TAPA	TD-33
C7000, C7000 TOPKICK	80-90			CARB.		TD-32
C7000	1980	7.4			CUBIERTA DE TAPA	TD-33
C7000 TOPKICK	90-96	6.0	8	MPFI		TD-30
	91-96	7.0				
C7500 TOPKICK	97-98	6.0				

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

GMC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
C7500 TOPKICK	97-98	7.0	8	MPFI		TD-30	
JIMMY	70-74	4.1	6	CARB.		TD-24	
	75-77				TD-25		
	78-82				TD-26		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	92-95	4.3	MPFI		TORRES VERT.	TD-31	
	95-05			TORRES HORIZ.	TD-35		
	70-74	4.8	6	CARB.		TD-24	
	70-73	5.0				TD-29	
	77-86				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	1987	5.7	8	TBI		TD-30	
	70-74				TD-29		
	75-86			CARB.		TD-32	
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	87-91	6.6	MPFI			TD-30	
	75-79				TD-32		
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
	73-74			7.4	CARB.		TD-29
1976		TD-32					
		CUBIERTA DE TAPA	TD-33				
P6500	92-96	6.0	6	MPFI		TD-30	
		7.0					
S15, S15 JIMMY	82-85	1.9	4	CARB.		TH-67	
	83-84	2.0				TD-27	
	85-90	2.5					
	82-90	2.8				TD-21	
S15	88-90	4.3	6	TBI			
S15 JIMMY	88-91			MPFI	TORRES VERT.	TD-31	
SAFARI	85-90	2.5	4	TBI		TD-28	
					TD-26		
	1985	4.3		6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	86-95				TORRES VERT.	TD-31	
96-05	5.0	8	MPFI		TORRES HORIZ.	TD-35	
96-07							
SAVANA 1500	96-02	5.7	8	MPFI		TD-36	
SAVANA 2500	96-05	4.3	6	MPFI		TORRES HORIZ.	TD-35
	96-02	5.0					
		5.7				TD-36	
SAVANA 3500	96-02	7.4	8	MPFI			
	96-00						
SIERRA 1500	99-07	4.3	6		TORRES HORIZ.	TD-35	
SONOMA	1991	2.5	4	CARB.		TD-27	
	91-93			MPFI		TD-28	

CONTINÚA »

GMC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
SONOMA	91-93	2.8	6	MPFI		TD-21	
	91-95	4.3				TORRES VERT.	TD-31
	95-04					TORRES HORIZ.	TD-35
YUKON	92-95	5.7	8	MPFI		TD-30	
	96-00					TD-36	

HONDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACCORD	76-78	1.6	4	CARB.		TH-67
	79-83	1.8				TH-67
	90-91	2.2			MPFI	THA-119
ACCORD DX	98-02	2.3	4	MPFI	VTEC	THA-119
ACCORD DX / LX	96-97	2.2			THA-116	
ACCORD DX / LX	92-97	2.2	4	MPFI		THA-116
ACCORD EX	96-97	2.2	4	MPFI		THA-117
ACCORD EX	94-97	2.2	4	MPFI		THA-117
ACCORD EX / LX	98-02	2.3	4	MPFI	VTEC	THA-118
CIVIC	73-79	1.2	4	CARB.		TH-67
	80-83	1.3				
	75-83	1.5				
CIVIC DEL SOL	93-97	1.6		MPFI		THA-119
CIVIC HX	97-00	1.6	4	MPFI	VTEC	THA-117
CIVIC SI						THA-119
CIVIC SI	92-00	1.6	4	MPFI	VTEC	THA-119
CIVIC, CIVIC DEL SOL	92-95	1.5				
CR-V	97-01	2.0				
ODYSSEY	95-97	2.2	4	MPFI		THA-117
	1998	2.3				THA-118

HYUNDAI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SONATA	89-91	2.4	4	MPFI		TMA-90

ISUZU						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
HOMBRE	97-00	4.3	6	MPFI	TORRES HORIZ.	TD-35
PICK UP	91-94	3.1				TD-21
RODEO	91-92					

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHEROKEE	84-90	2.5	4	CARB.		TF-35
	91-00			MPFI	TA-7	
		84-86	2.8	6	CARB.	TD-21
CHEROKEE	1994	4.0	6	MPFI	DIST. 4723067	TA-8

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

JEEP							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CHEROKEE	1994	4.0	6	MPFI	DIST. 53006150	TF-36	
	98-99				DIST. 4723067	TA-8	
CHEROKEE	87-90	4.0	6	MPFI	DIST. MOTORCRAFT	TA-8	
	91-95				DIST. 53006150	TF-36	
	94-99				DIST. 4723067	TA-8	
	1974					TD-24	
	75-77	4.2			TA-9		
	77-83				PARA DIST. D9PE-BA	TF-49	
	1974	5.9	8	CARB.		TD-29	
	75-77					TA-14	
	1974				DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16	
	75-77	6.6				TD-29	
						TA-14	
					DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16	
CJ5	60-71	2.2	4	CARB.		TA-3	
	80-81	2.5				TD-22	
	82-83				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	72-74	3.8				TD-27	
	75-78				TD-24		
	71-74	6			TA-9		
	75-77		4.2			TD-24	
	77-83				TA-9		
	71-74	5.0	8			PARA DIST. D9PE-BA	TF-49
	75-77						TD-29
CJ6	60-71	2.2	4	CARB.		TA-3	
	72-74	3.8				TD-24	
	1975					TA-9	
	71-74	6			TD-24		
	1975		4.2			TA-9	
	71-74	5.0	8			TD-29	
	1975						TA-14
				DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16		
CJ6A	66-68	2.2				TA-3	
						TD-22	
CJ7	80-81	2.5	4	CARB.		CUBIERTA DE TAPA	
	82-83					TD-33	
	83-86					TD-27	
	76-78	3.8	6			TF-35	
	77-78					TA-9	
	76-77	4.2	6			PARA DIST. D9PE-BA	TF-49
	77-86						TA-9
	80-86						PARA DIST. D9PE-BA
	76-78	5.0	8				TA-14

CONTINÚA »

JEEP							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CJ7	76-78	5.0	8			DIST. IEA PRESTOLITE	
COMANCHE	86-90	2.5	4	CARB.		TA-16	
	91-92					TF-35	
	1986	6	MPFI			TA-7	
	87-92					TD-21	
	87-92				4.0		TF-36
COMMANDO	66-71	2.2	4			TA-3	
	72-73	3.8	6			TD-24	
	4.2						
DJ5	59-66	2.2	4	CARB.		TA-3	
	65-71					TD-24	
	72-74	3.8	6				
	73-74	4.2					
GRAND CHEROKEE	94-96	4.0	6	MPFI		DIST. 53006150	
	94-98					DIST. 56027028	
	93-98	5.2	8			TA-8	
	1998	5.9				TA-18	
GRAND WAGONEER	84-86	4.2	6	CARB.	PARA DIST. D9PE-BA	TF-49	
	1993	5.2	8	MPFI		TA-18	
J10	1974	4.2	6	CARB.		TD-24	
	75-77					TA-9	
	77-87				4.6		PARA DIST. D9PE-BA
	1974	5.9	8			TD-29	
	75-77					TA-14	
	1974	6.6	8			DIST. IEA PRESTOLITE	
	75-77					TA-16	
							TD-29
							TA-14
							DIST. IEA PRESTOLITE
					TA-16		
J100	1971	5.9				TD-29	
J20	1974	4.2	6	CARB.		TD-24	
	1976					TA-9	
	1974	5.9	8			TD-29	
	75-77					TA-14	
		6.6	8			DIST. IEA PRESTOLITE	
	1974					TA-16	
					TD-29		
					TA-14		
					DIST. IEA PRESTOLITE		
					TA-16		
TJ	97-02	2.5	4	MPFI		TA-7	
	97-99	4.0	6	MPFI		TA-8	
WAGONEER	84-87	2.5	4	CARB.		TF-35	
	84-86	2.8	6			TD-21	
WAGONEER	66-71	3.8	6	CARB.		TD-24	
WAGONEER	63-65	3.8		CARB.		TA-28	
	87-90	4.0	6	MPFI		TA-8	
	72-73	4.2		CARB.		TD-24	

CONTINÚA »



# TAPA DE DISTRIBUIDOR

<b>JEEP</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
WAGONEER	80-83	4.2	6	CARB.	PARA DIST. D9PE-BA	TF-49
	72-73	5.0	8		DIST. IEA PRESTOLITE	TA-14
	65-67	5.3				
	1971	5.7				
	72-74	5.9				
	75-77					
	1974	6.6				
	75-77					
WILLYS	56-56	2.2		4		
WRANGLER	93-02	2.5	4	MPFI		TA-7
WRANGLER	87-90	2.5	4	CARB.	PARA DIST. D9PE-BA	TF-35
	91-95			MPFI		TA-7
	97-02					TF-36
	91-95	6	CARB.			TA-8
	94-95			TA-8		
	97-99			TA-8		
	87-90			TF-49		

<b>JOHN DEERE</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
JOHN DEERE	65-72	2.5	4	CARB.		TD-20

<b>LINCOLN</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARK IV	72-74	7.5	8	CARB.		TF-42
MARK V	77-79	6.6			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
					ADAPTADOR	TF-48
						TF-40
	77-78	7.5			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
					ADAPTADOR	TF-48
						TF-40
MARK VI	80-83	5.0			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
					ADAPTADOR	TF-48
						TF-40
	1983	5.8	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47		
	1980		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43		
		ADAPTADOR	TF-48			

<b>LINCOLN</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MARK VII	84-91	5.0	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
	84-92				ADAPTADOR	TF-48
TOWN CAR	81-90	5.0	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
					ADAPTADOR	TF-48
	1983				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47

<b>MAZDA</b>											
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE					
323	90-95	1.6	4	CARB.		TF-45					
	90-91	1.8									
	93-94										
616	70-72	1.6				6	MPFI	TMA-90			
618	1972	1.8									
626	79-82	2.0									
	81-87										
B1600	73-74	1.6							6	MPFI	TMA-90
B1800	77-78	1.8									
B2000	1979	2.0									
	81-84										
	86-87										
B2200	87-93	2.2	MPFI	TMA-89							
	90-93				TF-45						
B2600	87-88	2.6	CARB.	TMA-90							
	1989				DIST. G06718-200A	TF-46					
B3000	1994	3.0	6	MPFI	TF-45						
					TF-36						

<b>MERCURY</b>						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COUGAR	81-82	2.3	4	CARB.	SIN EEC IV	TF-35
	84-86				CON EEC IV	TF-44
	80-82	3.3	6		ADAPTADOR	TF-38
					PARA DIST. D8PE-AA	TF-39
COUGAR	85-86	3.8	6	CARB.	PARA DIST. D8PE-AA / SIN EEC IV	TF-39
COUGAR	82-86	3.8	6	CARB.	PARA DIST. D8PE-AA / SIN EEC IV	TF-39
	80-82	4.2	8		ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
					ADAPTADOR	TF-48
	67-68	4.7			TF-42	

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

MERCURY								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
COUGAR	77-81	5.0	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43		
					ADAPTADOR	TF-48		
					TF-40			
	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR				TF-47			
					TF-43			
	ADAPTADOR				TF-48			
	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR				TF-43			
					TF-40			
	ADAPTADOR				TF-48			
	69-74				5.8	8	CARB.	
		TF-40						
	77-79				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43		
					ADAPTADOR	TF-48		
	67-68	6.4				TF-42		
	73-74					TF-40		
77-78	6.6			ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43			
				ADAPTADOR	TF-48			
73-74	7.5				TF-42			
COUGAR XR7	90-94	3.8	6	MPFI	CON EEC IV	TF-36		
GRAND MARQUIS	81-82	4.2	8	CARB.	ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43		
						TF-40		
	79-91	5.0				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR / SIN EEC	TF-43	
	83-84					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-47	
	84-91					ADAPTADOR	TF-48	
	78-81	5.8				ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
	1983					ADAPTADOR	TF-48	
	83-89					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43	
							TF-40	
		6.6					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
							TF-40	
		7.5					ADAPTADOR / PARA ROTOR TRIANGULAR	TF-43
SABLE	1986	2.5	4			TF-44		
	86-95	3.0	6	MPFI		TF-36		

MERCURY							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
SABLE	94-95	3.8	6	MPFI		TF-36	
SABLE	88-95	3.8	6	MPFI		TF-36	
TOPAZ	92-94	3.0					
TRACER	1987	1.6	4	CARB.		TF-35	
	91-96	1.8		MPFI		TF-45	
VILLAGER	62-63	2.4	8	CARB.		TF-37	
	62-67	2.8				TF-37	
	93-98	3.0				MPFI	TH-75
	63-67	3.3				CARB.	TF-37
	99-02					MPFI	TH-81
	1962	3.6				8	CARB.
	62-63				TF-42		
	62-64	4.3					
		4.7					
	66-67	6.4					
	7.0						

MITSUBISHI							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ECLIPSE	1990	1.8	4	MPFI		TH-138	
GALANT	89-90	2.0		CARB.		TMA-90	
	1985	2.4				TA-2	
	86-87						
MIRAGE	85-90	1.5		MPFI		TMA-90	
	85-88	1.6		CARB.		TA-6	
MONTERO	1983	2.6					TMA-90
	84-89						TA-13
		89-94		3.0		6	MPFI

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
521 PICK UP	69-72	1.6	4	CARB.		TH-67
620 PICK UP	72-73					
720 PICK UP	70-86	1.8	4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55
						TH-67
720 PICK UP	83-86	2.0	4	CARB.		TH-71
	82-83	2.2				
	83-86	2.4				
ALTIMA	1996	2.4	4	MPFI		TH-80
	97-01					TH-79
ALTIMA	93-96	2.4	4	MPFI		TH-80
B110	70-73	1.2		CARB.		TH-67
D21	87-93	1.8	4	CARB.		TH-67
	91-96	2.4		MPFI		DIST. MITSUBISHI

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

NISSAN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
D21	96-08	2.4	4	MPFI	DIST. HITACHI	TH-73	
D21	86-89	2.4	4	MPFI		TH-71	
	90-96	3.0	6			TH-75	
ESTAQUITAS	93-96	2.4	4	MPFI		TH-70	
FRONTIER	06-07					DIST. HITACHI	TH-73
FRONTIER	98-04	2.4	4	MPFI	DIST. HITACHI	TH-73	
FRONTIER	03-04	3.3	6	MPFI		TH-81	
FRONTIER	99-04	3.3	6	MPFI		TH-81	
ICHI VAN	92-94	2.4	4	MPFI		TH-76	
LUCINO GSE	96-98	1.6				DIST. HITACHI	TH-73
MAXIMA	91-93	3.0	6			TH-74	
MAXIMA	89-94	3.0	6	MPFI		TH-74	
NINJA TURBO	1987	1.6	4	CARB.		TH-67	
NP300	09-15	2.4		MPFI	DIST. HITACHI	TH-73	
PATHFINDER	87-88	2.4	4	CARB.		TH-71	
	90-95	3.0	6	MPFI		TH-75	
PATHFINDER	97-00	3.3	6	MPFI		TH-81	
PULSAR	1983	1.6	4	CARB.		TH-134	
PULSAR NX	83-86	1.6				TBI	TH-70
	87-88					MPFI	TH-134
PULSAR NX TURBO	1984	1.5					
QUEST	97-98	3.0	6	MPFI		TH-75	
QUEST	93-98	3.0	6	MPFI		TH-75	
QUEST	99-02	3.3	6	MPFI		TH-81	
SAKURA	83-86	1.8	4	CARB.		TH-67	
SAMURAI	81-84						
SENTRA	82-83	1.5	4	CARB.		TH-134	
	84-86	1.6				TBI	TH-70
	87-88						
SENTRA	2001	2.0				TH-82	
SENTRA GSS	96-97			MPFI	DIST. HITACHI	TH-73	
SENTRA GST / GSX	96-00						
TSUBAME	95-04						
TSURU II	87-89	1.6	4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
	90-92			CARB.	3 TORNILLOS	TH-72	
TSURU III	89-96			MPFI	DIST. HITACHI	TH-70	
	97-17					TH-73	
TSURU III GSR 2000	94-96	2.0				TH-80	
URVAN	00-08	2.4				TH-78	
VAN	87-88	2.4	4	CARB.		TH-71	
XTERRA	00-04	2.4	4	MPFI	DIST. HITACHI	TH-73	
	00-02	3.3	6			TH-81	
XTERRA	00-04	3.3	6	MPFI		TH-81	

OLDSMOBILE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
BRAVADA	91-94	4.3	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31	
	96-01				TORRES HORIZ.	TD-35	
CUTLASS	62-63	3.5	8	CARB.		TD-29	
	1977	3.8	6		CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	78-81				CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	67-74	4.1			TD-24		
	75-76		TD-25				
	75-81	4.3			TD-32		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	1981	4.4			TD-32		
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	85-87	5.0			TD-32		
			8		CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	74-80	5.7			TD-32		
			CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
1977	6.6		TD-32				
			CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
74-76	7.5		TD-32				
			CUBIERTA DE TAPA	TD-33			
CUTLASS CALAIS	88-91	2.3	4	MPFI		TD-40	
						TD-26	
	78-84	3.8	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
					TD-32		
	78-82	4.3			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
			8		TD-32		
	1982	4.4			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
					TD-32		
82-84	5.0		CUBIERTA DE TAPA		TD-33		
		8	TD-32				
79-80	5.7		CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
CUTLASS CIERA	82-84	2.5	4	TBI		TD-27	
	85-86				TD-28		
	1982	2.8	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	83-86			TD-21			
	1986	3.0	6	MPFI	TORRES VERT.	TD-31	
	82-85			TD-26			
	3.8	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34		
84-85			TD-33				
CUTLASS, CUTLASS CALAIS	78-80	5.0	8			TD-32	
						CUBIERTA DE TAPA	TD-33
SILHOUETTE	91-92	3.1	6	MPFI		TD-21	
SILHOUETTE	90-94	3.1	6	MPFI		TD-21	

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

OPEL						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
OPEL	68-70	1.1	4	CARB.		TB-51
	71-72				CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55
	68-71				TB-51	
	72-73	1.9			CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55

PEUGEOT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
403	60-62	1.5	4	CARB.		TR-80
404	61-63	1.6				

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
COLT	79-84	1.4	4	CARB.		TMA-90
	80-83					TA-6
	89-91	1.5		MPFI		TMA-90
	74-90	1.6				TA-6
	81-83			1.8	CARB.	
	89-90	2.0			MPFI	
	74-78			CARB.		TMA-90
	1984					TA-2
	85-87					
	87-91			MPFI		TMA-90
78-79	2.6					
DUSTER	70-74	3.2	6	CARB.		TA-9
	70-76	3.7				TA-14
	70-71	5.2			DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16
	70-76		DIST. IBP-4005FS		TA-15	
						TA-17
						TA-14
	70-71	8			DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16
	72-73		DIST. IBP-4005FS		TA-15	
						TA-17
					DIST. IBP-4005FS	TA-15
74-76	5.9			TA-17		
GRAND VOYAGER	1988	2.5	4	TBI		TA-5
	88-89	3.0		MPFI		TA-13
	92-00					
VALIANT	70-74	3.2	6	CARB.		TA-9
	61-76	3.7				
	68-76	5.2	8		DIST. IBP-4005FS	TA-15
	70-71					TA-17

PLYMOUTH							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
VALIANT	70-71	5.2	8	CARB.	DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16	
							TA-14
	68-72	5.6			DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16	
	68-73				DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
						TA-14	
	71-72	5.9			DIST. IEA PRESTOLITE	TA-16	
	71-74				DIST. IBP-4005FS	TA-15	
						TA-17	
						DIST. IBP-4005FS	TA-15
				TA-17			
VOLARE	76-80	3.7				TA-9	
		5.2			DIST. IBP-4005FS	TA-15	
		5.9				TA-17	
VOYAGER	84-85	2.2	4	TBI		TA-4	
	86-87					TA-5	
	87-95	2.6		MPFI		TA-6	
	84-87			CARB.		TA-6	
	87-00	3.0		6	MPFI		TA-13

PONTIAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BONNEVILLE	80-86	3.8	6	CARB.		TD-26
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	1982	4.1				TD-26
					CUBIERTA DE TAPA	TD-34
	80-81	4.3	8			TD-32
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	1986	6	TBI		TORRES VERT.	TD-31
	77-80	4.9				TD-32
					CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	1981	5.0				TD-32
83-86			CUBIERTA DE TAPA	TD-33		
				TD-32		
1974	5.7	8	CARB.		TD-32	
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
77-80				TD-32		
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
74-79	6.6				TD-32	
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
74-76	7.5				TD-32	
				CUBIERTA DE TAPA	TD-33	

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

PONTIAC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
FIREBIRD	82-84	2.5	4	CARB.		TD-27	
	85-86			TBI		TD-28	
	82-84	2.8	6	CARB.		TD-21	
	85-89			MPFI	TORRES VERT.	TD-31	
	90-92	3.1	MPFI		TORRES VERT.	TD-31	
	1977	3.8	6		CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	78-81				CUBIERTA DE TAPA	TD-26	
	68-74	4.1	6		CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	75-76				CUBIERTA DE TAPA	TD-24	
	80-81	4.3	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-25	
	1981				4.4	CUBIERTA DE TAPA	TD-32
	1977	4.9	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	79-81				4.9	CUBIERTA DE TAPA	TD-32
	77-87	5.0	8	MPFI	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	87-92				5.0	CUBIERTA DE TAPA	TD-32
	74-79	5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-30	
	87-92				5.7	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	74-79	6.6	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
	74-76				7.5	CUBIERTA DE TAPA	TD-33
	GRAND AM	88-95	2.3	4	MPFI		TD-40
		96-01	2.4		TBI		TD-28
		85-86	2.5	TBI	TD-26		
		1979	3.8	6		CUBIERTA DE TAPA	TD-34
		78-80	4.9	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32
5.0			CUBIERTA DE TAPA			TD-33	
74-75		5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
		6.6			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
74-75		6.6	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
		7.5			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
GRAND PRIX		90-91	2.3	4	MPFI		TD-40
	78-87	3.8	6	CARB.		TD-26	

PONTIAC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
GRAND PRIX	78-87	3.8	6	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
	1982	4.1			CUBIERTA DE TAPA	TD-26	
	80-81	4.3	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-34	
		4.3			CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
	86-87	4.3	TBI	TORRES VERT.	TD-33		
	81-82	4.4	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-31	
		4.4			CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
	77-80	4.9	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
		4.9			CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
	78-80	5.0	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
		5.0			CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
	83-87	5.0	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
		5.0			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	1987	5.0	8	CARB.	TORRES VERT.	TD-30	
	1974	5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
		5.7			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	76-77	5.7	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
		5.7			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	74-77	6.6	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
		6.6			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	74-76	7.5	8	CARB.	CUBIERTA DE TAPA	TD-32	
		7.5			CUBIERTA DE TAPA	TD-33	
	SUNFIRE	1995	2.3	4	MPFI		TD-40
	SUNFIRE	97-02	2.4	4	MPFI		TD-40

RENAULT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
DAUPHINE	60-65	0.8	4	CARB.		TR-80
GORDINI	61-62					
R10	67-71	1.1				
	68-71	1.3				
R12	72-78	1.6				
R15	72-76	1.6	4	CARB.		TR-80
R16	68-72			CARB.		
R17	72-79	MPFI	CONEJ. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.			
R18i	1983					TB-55
R8	64-67	1.0	4	CARB.		TR-80
		1.1				

SUZUKI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SWIFT	89-94	1.3	4	MPFI		TH-70

CONTINÚA »

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

TOYOTA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
4RUNNER	84-92	2.4	4	MPFI		TT-95	
	93-95					TT-96	
	1996	2.7	TT-97				
	88-91	3.0	6			TT-98	
	92-95					TT-99	
CAMRY	92-96	2.2	4			TT-102	
	88-91	2.5	6			TT-106	
CELICA	90-93	1.6	4			CARB.	TT-105
	94-97	1.8					TT-107
	76-78	2.2				MPFI	TS-130
	1980			TT-95			
	90-91			MPFI	TT-102		
	94-99				TT-95		
	81-85	2.4		CARB.	TS-130		
COROLLA	77-79	1.2		4	MPFI	TT-105	
		1.6				TT-107	
	88-92	1.6		CARB.	TS-130		
	93-97	1.8	TT-95				
CORONA	76-78	2.2	4	MPFI	TS-130		
	1980	2.4			TT-95		
	81-82			CARB.	TS-130		
PICK UP	76-78	2.2		6	MPFI	TT-95	
	1980	3.0				TT-96	
	81-92			MPFI	TT-98		
	93-95				TT-99		
	88-91	3.0		TT-102			
92-95	2.7	TT-97					
RAV4	96-97	2.0		4	MPFI	TT-99	
T100	94-97	2.7	6	MPFI	TT-97		
	93-94	3.0			TT-99		
TACOMA	95-97	2.4	4	MPFI	TT-97		
	95-96	2.7					

VOLKSWAGEN							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ATLANTIC	81-84	1.7	4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
	85-87				ENC. CONV.	TB-56	
BEETLE	70-74	1.6	4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
	75-79			MPFI			
BRASILIA	74-82	1.6	4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
CABRIO	95-02	2.0	4	MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57	
CABRIOLET	85-90	1.8		CARB.		TB-56	
	90-93			MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57	
CAMPMOBILE	69-71	1.6		CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
	72-73	1.7		MPFI			
	1974	1.8		MPFI			
CARIBE	77-80	1.6		4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55
	81-87	1.7				ENC. CONV.	TB-56
	86-87					CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55
COMBI	74-88	1.6		4	MPFI		TB-56
	89-01	1.8	CARB.			CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55
	93-01		CON SUP. DE INTERF.		TB-57		
CORSAR	84-88	1.8	CARB.		CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
	86-88		ENC. ELECT.		TB-56		
DERBY	95-05	2.0	MPFI			CON SUP. DE INTERF.	TB-57
	01-03				CON SUP. DE INTERF.	TB-56	
					CON SUP. DE INTERF.	TB-57	
EUROVAN	01-04	2.5	5				TB-59
FOX	87-91	1.8	4		CARB.		TB-56
	91-93			MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57	
GOLF	87-88	1.8	4	MPFI		TB-56	
GOLF	85-88	1.8	4	CARB.		TB-56	
GOLF A2	89-92	1.8	4	MPFI		TB-56	
	90-92				CON SUP. DE INTERF.	TB-57	
GOLF A2	90-92	2.0	4	CARB.		TB-56	
GOLF A3	92-98	1.8	4	MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57	
	92-99					TB-56	
	93-98				2.0	CON SUP. DE INTERF.	TB-57
JETTA	1980	1.6	4	MPFI	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
	81-84	1.7				TB-55	
JETTA	87-88	1.8	4	MPFI		TB-56	
JETTA	1984	1.8	4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
	85-89					TB-56	

VAM						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AMERICAN	1964	3.8	6	CARB.		TA-10
	64-68					TD-24
	1966					TA-10
GREMLIN	1974	4.2	6	CARB.		TD-24
	75-77					TA-9
	77-78					PARA DIST. D9PE-BA
RAMBLER	74-76	4.3				TA-9

CONTINUA >>

# TAPA DE DISTRIBUIDOR

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
JETTA A2	89-92	1.8	4	MPFI		TB-56
	90-92				CON SUP. DE INTERF.	TB-57
JETTA A2	1992	1.8	4	CARB.		TB-56
	90-91	2.0				TB-56
	91-92				MPFI	CON SUP. DE INTERF.
JETTA A3	94-95	1.8	4	MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57
JETTA A3	95-98	1.8	4	MPFI		TB-56
JETTA A3	93-99	2.0	4	MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57
PANEL	89-01	1.8				TB-56
	93-01		CON SUP. DE INTERF.	TB-57		
PASSAT	91-93	1.8	4	MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57
PASSAT	91-93	2.0	4	MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57
PASSAT	1990	2.0	4	CARB.		TB-56
	90-96			MPFI	CON SUP. DE INTERF.	TB-57
POINTER	98-03	1.8	4	MPFI		TB-56
					CON SUP. DE INTERF.	TB-57
POINTER GTI	00-03	2.0	4	MPFI		TB-56
					CON SUP. DE INTERF.	TB-57
POINTER PICK UP	99-03	1.8	4	MPFI	SIN SUP. DE INTERF.	TB-56
					CON SUP. DE INTERF.	TB-57

CONTINÚA »

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RABBIT	1975	1.5	4	CARB.	CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55
	78-80	1.5		MPFI		
	76-77	1.6				
	83-84	1.8				
RABBIT CONVERTIBLE	1984	1.8	CARB.			
RABBIT PICK UP	1980	1.5	4	MPFI		
		1.6				
	81-83	1.7				
RABBIT, RABBIT CONVERTIBLE	1980	1.6				
	81-84	1.7				
SAFARI	71-73	1.5	4	MPFI		TB-54
	74-80	1.6			CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55
SEDAN	55-67	1.2	4	CARB.		TB-51
	68-73	1.5			TB-54	
	74-91	1.6		CONEX. TIPO BOTE HEMBRA / DIST. BOSCH / ENC. CONV.	TB-55	
	92-04			MPFI	TB-56	
	93-04			CON SUP. DE INTERF.	TB-57	





TA-6



TA-7



TA-8



TA-9



TA-10



TA-12



TA-13



TA-14



TA-15



TA-16



TA-17



TA-18



TA-19



TA-28



TB-51



TB-54



TB-55



TB-56



TB-57



TB-59



TB-60



TB-62



TB-117



TD-20



TD-21



TD-22



TD-24



TD-25



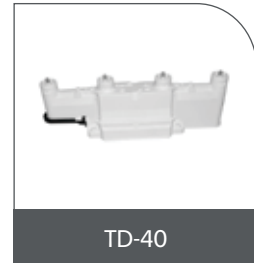
TD-26



TD-27



# TAPA DE DISTRIBUIDOR





# TERMOSTATO

ACURA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TL	95-98	2.5	5	MPFI	180°F	302-180
	96-99	3.2	6			

AUDI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
A4 QUATTRO TURBO	97-01	1.8	4	MPFI	190°F	475-190
A4 TURBO	98-01	1.8	4	MPFI	190°F	475-190
S3 TURBO	00-01					
TT	00-06	1.8	4	MPFI	190°F	475-190
TT QUATTRO TURBO	00-02	1.8	4	MPFI	190°F	475-190

BUICK						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CENTURY	93-96	2.2	4	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
CENTURY	83-86	2.8	6	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
CENTURY	89-93	3.3	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192

CADILLAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CTS	04-05	5.7	8	MPFI		456-190
CTS SC	12-14	6.2	8	MPFI	187°F	523-190
CTS SC	09-14	6.2	8	MPFI	187°F	523-190
ESCALADE	02-06	5.3	8	MPFI		456-190
		6.0				456-190
ESCALADE	09-13	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
ESCALADE	07-14	6.2	8	MPFI	187°F	523-190
ESCALADE ESV						523-190
ESCALADE EXT	07-13					523-190

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ASTRA	00-03	1.8	4	MPFI	198°F	541-198
	07-08					
	04-06	2.0				350-092
		2.4				
ASTRO	85-86	2.5	4	TBI	160°F	228-160
					180°F	228-180
					160°F	300-160
	87-90			180°F	300-180	
				160°F	300-160	
	85-94			4.3	6	MPFI
180°F		203-180				

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ASTRO	92-95	4.3	6	MPFI	192°F	203-192
	96-05				195°F	265-195
AVALANCHE	07-13	5.3	8	MPFI	187°F	523-190
AVALANCHE	07-09	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
	92-06	8.1			195°F	267-195
AVALANCHE 1500	02-06	6.0				456-190
AVEO	08-18	1.6	4	MPFI	192°F	582-192
AVEO5	06-08	1.6	4	MPFI	192°F	582-192
BLAZER	83-84	2.0		CARB.		202-192
	83-89	2.8	6			
BLAZER	1995	4.3	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
	96-01				195°F	265-195
BLAZER	96-05	4.3	6	MPFI	195°F	265-195
C10	83-86	6.2	8		160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
C10 PICK UP	80-81	4.1	6	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
C10 PICK UP	75-81	4.1	6	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
	85-86				160°F	300-160
					180°F	300-180
C10 PICK UP	80-81	4.8	6	CARB.	160°F	300-160
C10 PICK UP	75-86	4.8	6	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
	77-86				160°F	300-160
					180°F	300-180
C10 PICK UP	80-81	5.7	8	CARB.	160°F	300-160
C10 PICK UP	75-86	5.7	8	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
C10 SUBURBAN	82-86	6.2	8		160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
C1500						
C1500 PICK UP	88-95	3.0	6	MPFI	160°F	300-160
		180°F			300-180	
	4.0	160°F	300-160			
		180°F	300-180			
	96-98	4.3	195°F		265-195	
	88-95	5.0	8		160°F	300-160
		180°F			300-180	
	5.7	160°F	300-160			
		180°F	300-180			
	85-86	6.2	160°F		206-160	
91-93	7.4	180°F	206-180			
			203-180			

CONTINÚA »

CONTINÚA »

CHEVROLET								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
C1500 PICK UP	91-93	7.4	8	MPFI	192°F	203-192		
C1500 SUBURBAN	82-86	6.2			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G		
C20	75-84	4.1	6	CARB.	160°F	300-160		
	83-86	6.2	8	MPFI	180°F	300-180		
C20 PICK UP	85-86	4.3	6	CARB.	160°F	300-160		
					180°F	300-180		
	160°F	300-160						
	180°F	300-180						
	75-86	4.8	8		160°F	300-160		
	77-86	5.0			180°F	300-180		
	75-86	5.7	8		160°F	300-160		
	77-80	6.6			180°F	300-180		
	75-82	7.4			160°F	300-160		
					180°F	300-180		
C20 SUBURBAN	82-86	6.2	8	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G		
C2500								
C2500 PICK UP	88-95	3.0	6	MPFI	160°F	300-160		
		4.0			180°F	300-180		
		5.0	160°F		300-160			
		5.7	180°F		300-180			
	91-95	7.4	8		160°F	300-160		
					180°F	300-180		
		192°F			203-192			
		195°F			267-195			
	C2500 SUBURBAN	82-86	6.2		8	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
	C30	83-86						
C30 PICK UP	75-80	4.1	6	CARB.	160°F	300-160		
					180°F	300-180		
	75-86	7.4			160°F	300-160		
					180°F	300-180		
C3500	82-86	6.2	8	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G		
C3500 PICK UP	88-90	5.7		CARB.	160°F	300-160		
				180°F	300-180			
	85-86	6.2		MPFI	160°F	206-160		
				180°F	206-180			
88-90	7.4	8		CARB.	160°F	300-160		
				180°F	300-180			

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
C3500 PICK UP	91-95	7.4	8	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
	96-02		195°F		267-195	
CAMARO	90-92	3.1	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
	01-02	3.8			180°F	203-180
					192°F	203-192
CAMARO	1995	5.7	8	MPFI	180°F	307-180
					195°F	307-195
CAMARO	93-95	5.7	8	MPFI	180°F	307-180
					195°F	307-195
CAMARO	10-15	6.2	8	MPFI	187°F	523-190
				CARB.	160°F	300-160
CAPRICE	76-82	5.7	8	CARB.	180°F	300-180
					461-180	
CAVALIER	02-04	2.2	4	MPFI	180°F	203-180
					95-02	
CAVALIER	85-86	2.8	6	CARB.	192°F	202-192
				87-89	MPFI	195°F
CAVALIER Z24	91-94	3.1	6	MPFI	195°F	267-195
CELEBRITY	82-90	2.5	4	TBI	160°F	300-160
					180°F	300-180
CELEBRITY	83-86	2.8	6	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
	85-86			MPFI	192°F	202-192
					87-89	195°F
CHEVY	1994	1.4	4	MPFI	192°F	202-192
				95-03	TBI	
	09-12			MPFI	198°F	540-198
					95-03	TBI
CHEVY C2	04-08	1.6	4	MPFI	192°F	202-192
CHEVY MONZA	95-03			TBI		
CHEVY PICK UP	99-03	1.6	4	MPFI	192°F	202-192
CHEVY WAGON	00-03					
CHEYENNE	07-15	5.3	8		187°F	523-190
CITATION II	1985	2.8	6	CARB.	192°F	202-192
			4	MPFI	187°F	538-187
COLORADO	05-06	2.8	4	MPFI	187°F	538-187
			4	MPFI	187°F	538-187
COLORADO	07-12	2.9	4	MPFI	187°F	538-187
	07-12	3.7				
COLORADO	09-12	5.3	8	MPFI	187°F	523-190

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CORSA	03-08	1.8	4	MPFI	198°F	540-198
CORVETTE	94-95	5.7	8		180°F	307-180
	09-13	6.2	8		195°F	307-195
CORVETTE	09-13	7.0	8	MPFI	187°F	523-190
EQUINOX	05-08	3.4	6	MPFI	195°F	267-195
EXPRESS 1500	98-06	4.3				265-195
EXPRESS 1500	96-09	4.3	6	MPFI	195°F	265-195
EXPRESS 1500	07-14	5.3	8	MPFI	187°F	523-190
EXPRESS 1500	03-06	5.3	8	MPFI		456-190
EXPRESS 2500	07-15	4.8			187°F	523-190
	96-02	5.0			195°F	265-195
	03-05	5.3				456-190
EXPRESS 2500	96-02	5.7	8	MPFI	195°F	265-195
	08-14	6.0			187°F	523-190
EXPRESS 3500	07-15	4.8	8	MPFI	187°F	523-190
	03-05	5.3			456-190	
	07-08	5.3			187°F	523-190
EXPRESS 3500	96-02	5.7	8	MPFI	195°F	265-195
	08-14	6.0			187°F	523-190
EXPRESS 3500	96-00	7.4	8	MPFI	195°F	267-195
	01-02	8.1				
G10 VAN	85-95	4.3	6		160°F	300-160
		4.3			180°F	300-180
G20 VAN	75-93	5.7	8	TBI	160°F	300-160
					180°F	300-180
	85-95	4.3	6		160°F	300-160
					180°F	300-180
G2500	83-93	6.2			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
G2500 VAN	94-95	6.2		MPFI	160°F	206-160
					180°F	206-180
					160°F	300-160
					180°F	300-180
G30 VAN	85-95	4.3	8		160°F	300-160
					180°F	300-180
	75-95	5.7		TBI	160°F	300-160
				180°F	300-180	
91-96	7.4		MPFI	180°F	203-180	
				192°F	203-192	
G3500	83-93	6.2			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
IMPALA	01-03	3.8	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
IMPALA	01-05	3.8	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
K10, K10 SUBURBAN	83-86	6.2	8		160°C / CHAROLA GDE.	300-160G

CONTINÚA »

CHEVROLET									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
K1500	82-86	6.2	8	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
K1500 PICK UP	85-86				160°F	206-160			
					180°F	206-180			
K1500 SUBURBAN	82-86				6.2	8	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
K20, K20 SUBURBAN	83-86								
K2500, K2500 SUBURBAN	82-86								
K30	83-86								
K3500	82-86								
K3500 PICK UP	85-86								
LUMINA	82-86	1.8	4	CARB.	160°F	211-160			
LUV	99-05	2.2	4	MPFI	198°F	325-198			
	04-07				180°F	461-180			
	08-09								
MALIBU	97-99	2.4			192°F	203-192			
					1997	3.1	6	195°F	267-195
	MALIBU	94-97	3.1	6	MPFI	195°F	267-195		
MALIBU	2006	3.5	6	MPFI	195°F	267-195			
MALIBU	04-06	3.5	6	MPFI	195°F	267-195			
					64-83	3.8	CARB.	160°F	300-160
	73-83	5.0	8	180°F	300-180				
MALIBU	73-75	5.7	8	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
	79-81				160°F	300-160			
					180°F	300-180			
MALIBU	73-83	5.7	8	CARB.	160°F	300-160			
MALIBU	73-83	5.7	8	CARB.	180°F	300-180			
MERIVA	04-08	1.8	4	MPFI	198°F	540-198			
MONTE CARLO	78-87	3.8	6	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
	85-88	4.3	160°F	300-160					
MONTE CARLO	81-84	5.0	8	CARB.	180°F	300-180			
NOVA	70-94	3.8	6	MPFI	160°F	300-160			
				MPFI	180°F	300-180			
NOVA	73-78	4.1	6	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
NOVA	67-79	4.1	6	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
	70-79	5.0	8	160°F	300-160				

CONTINÚA »

CHEVROLET									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
NOVA	70-79	5.0	8	CARB.	180°F	300-180			
NOVA	76-78	5.7	8	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
NOVA	69-79	5.7	8	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
OPTRA	2006	2.0	4	MPFI	192°F	582-192			
	06-10				192°F	347-192			
P20	82-88	6.2	8	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
P2500	82-89					160°F	206-160		
	85-89				180°F		206-180		
P30	82-88				160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
P3500	82-93					160°F	206-160		
P3500 VAN	85-87				160°F	206-160			
						180°F	206-180		
PRIZM	98-02				1.8	4		180°F	281-180
R10, R10 SUBURBAN	1987						MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
R1500									160°F
R1500 PICK UP								180°F	206-180
									160°C / CHAROLA GDE.
R1500 SUBURBAN	87-91	6.2	8	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
R20 SUBURBAN	87-88					160°F	206-160		
R20, R20 SUBURBAN					87-89		180°F	206-180	
R2500	160°C / CHAROLA GDE.					300-160G			
R2500 PICK UP					87-91	160°F	206-160		
	180°F						206-180		
R2500 SUBURBAN	87-91				160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
R2500 VAN	87-88					160°F	206-160		
R30					87-91		180°F	206-180	
	160°C / CHAROLA GDE.					300-160G			
R3500	87-91						MPFI	160°F	206-160
R3500 PICK UP								180°F	206-180
		160°C / CHAROLA GDE.	300-160G						
160°F		206-160							
180°F	206-180								
S10	83-84	2.0	4	CARB.	192°F	202-192			
S10	95-03	2.2	4	MPFI	180°F	203-180			
					192°F	203-192			
S10	94-03	2.2	4	MPFI	180°F	203-180			
					192°F	203-192			
	85-86	2.5	4	CARB.	160°F	228-160			
					180°F	228-180			
	87-93	2.5	4	MPFI	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
	82-89	2.8	6	CARB.	192°F	202-192			

CONTINÚA »

CHEVROLET						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
S10	90-93	2.8	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
	94-95	4.3	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
S10 BLAZER	85-86	2.5	4	TBI	160°F	228-160
					180°F	228-180
	87-88	160°F	300-160			
S10 PICK UP	96-04	4.3	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
S10, S10 BLAZER	82-85	1.9	4	CARB.	195°F	265-195
					160°F	300-160
	83-85	2.2	4	CARB.	180°F	300-180
					160°F	300-160
88-95	4.3	6	MPFI	160°F	300-160	
				180°F	300-180	
SILVERADO 1500	99-09	4.3	8	MPFI	195°F	265-195
SILVERADO 1500	07-13	4.8	8	MPFI	187°F	523-190
						5.3
	03-06	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
						07-13
SILVERADO 1500 CLASSIC	2007	4.8	8	MPFI	187°F	523-190
						5.3
SILVERADO 1500 HD CLASSIC	2007	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
SILVERADO 2500	10-13	4.8	8	MPFI	187°F	523-190
						5.3
SILVERADO 2500	99-04	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
SILVERADO 2500 HD	07-15	8.1	8	MPFI	195°F	267-195
						01-06
SILVERADO 2500 HD CLASSIC	2007	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
SILVERADO 3500	01-06	6.0	8	MPFI	195°F	267-195
SILVERADO 3500	01-06	8.1	8	MPFI	187°F	523-190
SILVERADO 3500 CLASSIC	2007	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
SILVERADO 3500 HD	07-15	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
SUBURBAN	00-05	5.3	8	MPFI	187°F	523-190
SUBURBAN 1500	00-05	5.3	8	MPFI	187°F	456-190
						456-187
	04-06	5.3	8	MPFI	187°F	523-190
						07-14
07-13	6.0	8	MPFI	187°F	523-190	

CONTINÚA »

# TERMOSTATO

CHEVROLET														
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE								
SUBURBAN 1500	01-06	8.1	8	MPFI	195°F	267-195								
SUBURBAN 2500	07-13	6.0			523-190									
TAHOE	04-06	4.8			187°F	456-187								
	07-09				523-190									
TAHOE	07-15	5.3	8	MPFI	187°F	523-190								
TAHOE	00-06	5.3	8	MPFI		456-190								
	04-06				187°F	456-187								
	96-00	5.7			195°F	265-195								
	08-13	6.0			187°F	523-190								
	08-09	6.2												
TORNADO	04-17	1.8	4	MPFI	198°F	540-198								
TRACKER	1998	1.6			160°F	240-160								
					180°F	240-180								
					192°F	240-192								
TRACKER	98-99	1.6	4	MPFI	180°F	240-180								
TRACKER					192°F	240-192								
TRACKER	05-06	2.0	4	MPFI	180°F	421-180								
TRACKER	2004	2.0	4	MPFI	180°F	319-180								
	05-08					421-180								
	99-03													
TRACKER	02-04	2.5	6	MPFI	180°F	319-180								
TRAIL BLAZER	04-06	5.3	8		187°F	456-187								
TRAIL BLAZER	07-08	5.3	8	MPFI	187°F	523-190								
	07-09	6.0			187°F	523-190								
UPLANDER	05-06	3.5	6	MPFI	195°F	267-195								
V10, V10 SUBURBAN	1987				160°C / CHAROLA GDE.	300-160G								
V1500					160°F	206-160								
V1500 PICK UP					180°F	206-180								
V1500 SUBURBAN	87-91	6.2	8	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G								
V20, V20 SUBURBAN	1987													
V2500														
V2500 PICK UP	87-89									160°F	206-160			
V2500 SUBURBAN	87-91									180°F	206-180			
										160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
V2500 VAN	87-88									160°F	206-160			
										180°F	206-180			
V30	87-91												160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
V3500														
V3500 VAN		85-87	160°F	206-160										
	180°F		206-180											
V3500, V3500 PICK UP	87-91	160°F	206-160											
		180°F	206-180											
VENTURE	97-05	3.4	6	MPFI	195°F	267-195								

CHRYSLER							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
200	12-14	2.4	4	MPFI	203°F	657-203	
					170°F	658-170	
200	11-14	2.4	4	MPFI	203°F	657-203	
					170°F	658-170	
300C	05-09	5.7	8	MPFI	203°F	416-203	
300C SRT-8	05-08	6.1	8	MPFI	203°F	416-203	
ASPEN	07-09	5.7	8	MPFI	203°F	416-203	
CHARGER	71-72	5.2		CARB.	160°F	206-160	
					180°F	206-180	
					160°C / CHAROLA GDE.	300-160G	
CIRRUS	08-10	2.4	4	MPFI	203°F	657-203	
					170°F	658-170	
CIRRUS	95-00	2.4	4	MPFI	180°F	340-180	
					195°F	340-195	
CIRRUS	96-00	2.5	6	MPFI	180°F	297-180	
					302-180		
	09-10	3.5			203°F	657-203	
CIRRUS TURBO	97-00	2.4	4		170°F	658-170	
					180°F	340-180	
CONCORDE	93-97	3.3	6	MPFI	195°F	340-195	
					180°F	340-180	
CONCORDE	93-97	3.5	6	MPFI	195°F	340-195	
					160°F	300-160	
DUSTER	70-76	3.7		CARB.	180°F	300-180	
LEBARON	83-90	2.2	4	MPFI	160°F	204-160	
					180°F	204-180	
					192°F	204-192	
	90-95	3.0	6			160°F	240-160
						180°F	240-180
						192°F	240-192
						160°F	206-160
	77-78	5.2	8	CARB.		180°F	206-180
						160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
						160°F	300-160
79-81					180°F	300-180	
LEBARON	1978	5.9	8	CARB.	160°F	206-160	
					180°F	206-180	
	1979				160°F	300-160	
LEBARON K	83-87	2.2	4	MPFI	180°F	300-180	
					160°F	204-160	
					180°F	204-180	
					192°F	204-192	

CONTINUA »

CHRYSLER							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
MONACO	70-77	5.2	8		160°F	206-160	
					180°F	206-180	
NEW YORKER	83-88	2.2	4	CARB.	160°F	204-160	
					180°F	204-180	
					192°F	204-192	
NEW YORKER	86-90	2.5	4	CARB.	160°F	204-160	
					180°F	204-180	
					192°F	204-192	
	89-95	3.0	6	MPFI	160°F	240-160	
					180°F	240-180	
					192°F	240-192	
PACIFICA	2008	2.5	6	MPFI	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G	
	2005	3.8					
PHANTOM TURBO	87-89	2.2	4	CARB.	160°F	204-160	
					180°F	204-180	
					192°F	204-192	
	90-94	2.5	4	MPFI	160°F	204-160	
					180°F	204-180	
					192°F	204-192	
PT CRUISER	01-08	2.4			180°F	340-180	
					195°F	340-195	
SEBRING	07-10	2.4	4	MPFI	203°F	657-203	
					170°F	658-170	
	2000	2.5	6	MPFI	180°F	302-180	
	95-00				180°F	297-180	
	1996				180°F	302-180	
01-05	3.0			180°F	297-180		
					302-180		
TOWN & COUNTRY	82-88	2.2	4	CARB.	160°F	204-160	
					180°F	204-180	
					192°F	204-192	
	86-88	2.5	4	CARB.	160°F	204-160	
					180°F	204-180	
					192°F	204-192	
	93-08	3.0	6	MPFI	180°F	340-180	
					195°F	340-195	
		90-92	3.3	6	CARB.	160°F	204-160
						180°F	204-180
78-81	3.7	6	CARB.	192°F	204-192		
				160°F	300-160		
				180°F	300-180		
TOWN & COUNTRY	94-07	3.8	6	MPFI	180°F	340-180	
					195°F	340-195	

CONTINÚA »

CHRYSLER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TOWN & COUNTRY	1978	5.2	8	CARB.	160°F	206-160
					180°F	206-180
	78-81	5.9	8	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
	1979	5.9			160°F	300-160
					180°F	300-180
VALIANT	70-76	5.2	8	CARB.	160°F	206-160
					180°F	206-180
VOYAGER	01-05	3.3	6	MPFI	195°F	465-195
					160°F	204-160
					180°F	204-180
	91-92	3.8	6	MPFI	192°F	204-192
	93-08				180°F	340-180
01-05				195°F	340-195	
97-99				195°F	465-195	
					180°F	340-180
					195°F	340-195

DODGE							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ATOS	01-04	1.0	4	MPFI	180°F	543-180	
ATTITUDE	06-11	1.4				335-180	
	2014	1.6				647-180	
AVENGER	08-10	2.0			203°F	657-203	
	08-14	2.4			170°F	658-170	
					203°F	657-203	
					170°F	658-170	
AVENGER	95-00	2.5	6	MPFI	180°F	302-180	
B100	71-78	5.2	8	CARB.	160°F	206-160	
					180°F	206-180	
	75-78	5.9	8	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G	
	79-80				180°F	244-180	
	76-78				192°F	244-192	
B100 VAN	75-80	3.7	6	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G	
					160°F	300-160	
	81-87	5.2	6	CARB.	180°F	300-180	
					160°F	300-160	
	71-74	5.9				180°F	300-180
	1974	7.2	8			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
B150	81-94	5.2		MPFI	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
B150 VAN	88-94	3.9	6		160°F	300-160	

CONTINÚA »



# TERMOSTATO

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B150 VAN	88-94	3.9	6	MPFI	180°F	300-180
B200	71-78	5.2	8	CARB.	160°F	206-160
					180°F	206-180
					160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
	75-78	180°F			244-180	
	79-80	192°F			244-192	
	75-78	160°C / CHAROLA GDE.			300-160G	
	79-80	180°F			244-180	
	79-80	192°F			244-192	
	76-78	6.6			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
	75-78	7.2			160°F	300-160
B200 VAN	75-80	3.7	8	MPFI	180°F	300-180
					160°F	300-160
	71-74	5.2			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
		5.9				
	1971	6.6			160°F	206-160
	74-78				180°F	206-180
	1974				7.2	160°C / CHAROLA GDE.
B250	81-94	5.2	6	MPFI	180°F	244-180
		192°F			244-192	
		5.9			180°F	244-180
B250 VAN	81-87	3.7	6	CARB.	160°F	300-160
		3.7			180°F	300-180
	88-94	3.9		MPFI	160°F	300-160
					180°F	300-180
B300	71-78	5.2	8	CARB.	160°F	206-160
					180°F	206-180
	75-78				160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
					180°F	244-180
	79-80				192°F	244-192
	75-78				160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
	79-80				180°F	244-180
	79-80				192°F	244-192
76-78	6.6	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
75-78	7.2	160°F	300-160			
B300 VAN	75-80	3.7	8	MPFI	180°F	300-180
					160°F	300-160
	71-74	5.2			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
		5.9				
	74-78	6.6			160°F	206-160
	75-78	7.2			180°F	206-180
					160°F	206-160
75-78	180°F	206-180				

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
B350	81-94	5.2	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
		5.9			180°F	244-180
					192°F	244-192
CALIBER	07-09	1.8	4	MPFI	203°F	657-203
					170°F	658-170
	07-09	2.0			203°F	657-203
					170°F	658-170
CALIBER	07-12	2.0	4	MPFI	203°F	657-203
					170°F	658-170
CALIBER	07-12	2.4	4	MPFI	203°F	657-203
					170°F	658-170
CARAVAN	84-87	2.2	4	CARB.	160°F	204-160
					180°F	204-180
					192°F	204-192
	2006	2.4		MPFI	195°F	465-195
					180°F	340-180
					195°F	340-195
	96-07	2.5		TBI	160°F	204-160
					180°F	204-180
					192°F	204-192
	88-95	3.0		MPFI	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
84-00	3.3	6	CARB.	160°F	204-160	
				180°F	204-180	
				192°F	204-192	
01-07	3.8	MPFI	195°F	465-195		
			160°F	204-160		
			180°F	204-180		
90-91	3.8	MPFI	192°F	204-192		
			180°F	340-180		
			195°F	340-195		
96-09	3.8	MPFI	180°F	340-180		
			195°F	340-195		
			160°F	204-160		
CHARGER R/T	06-09	5.7	8	MPFI	203°F	416-203
CORDOBA	1980	5.9	6	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
CORONET	65-71	3.7	8	MPFI	160°F	300-160
		5.2			180°F	300-180
					160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
D-100	68-78	5.2	8	CARB.	160°F	206-160
					180°F	206-180
	75-78	5.9			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
					160°F	206-160
	1976	6.6			160°F	206-160
	73-78	7.2			180°F	206-180
160°F			206-160			

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
D-100	75-78	7.2	8		160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
D-100 PICK UP	75-89	3.7	6	CARB.	160°F	300-160
	57-58	3.8			180°F	300-180
	68-74	5.2	8		160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
	71-74	5.9				
	68-71	6.3				
	71-74	6.6				
	73-74	7.2				
	D-150	81-87			3.7	6
D-150	77-87	3.7	6	CARB.	180°F	300-180
				MPFI	160°F	300-160
	88-93	3.9	CARB.	180°F	300-180	
			MPFI	160°F	300-160	
	77-78	5.2	6	CARB.	180°F	300-180
	MPFI			192°F	244-192	
	78-93	5.9	6	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
	77-78			180°F	244-180	
	78-88			192°F	244-192	
	77-78			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G	
D-200	68-78	5.2	8	CARB.	160°F	206-160
				180°F	206-180	
	75-78	5.9	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G	
			6.6	160°F	206-160	
	73-78	7.2	180°F	206-180		
	75-78					
D-200 PICK UP	68-74	5.2	8	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
	71-74	5.9				
	68-71	6.3				
	71-74	6.6				
	73-74	7.2				
D-250 PICK UP	81-87	3.7	6	CARB.	160°F	300-160
				180°F	300-180	
	88-93	3.9	CARB.	160°F	300-160	
			180°F	300-180		
	81-93	5.2	8	MPFI	244-180	
				192°F	244-192	
		5.9		180°F	244-180	
				192°F	244-192	
D-300	68-78	5.2	8	CARB.	160°F	206-160

CONTINÚA »

DODGE									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
D-300	68-78	5.2	8	CARB.	180°F	206-180			
	75-78	5.9			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
					160°F	206-160			
	76-78	6.6			180°F	206-180			
	73-78	7.2			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
	75-78								
	D-300 PICK UP	68-74			5.2	8	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
		71-74			5.9				
68-71		6.3							
71-74		6.6							
D-350 PICK UP	81-93	5.2	6	MPFI	180°F	244-180			
		5.9		192°F	244-192				
		180°F		244-180					
DAKOTA	1996	2.5	4	MPFI	160°F	300-160			
DAKOTA	96-01	2.5	4	MPFI	180°F	300-180			
				160°F	300-160				
DAKOTA	05-06	3.7	6	MPFI	180°F	300-180			
DAKOTA	87-01	3.9	6	CARB.	160°F	300-160			
				180°F	300-180				
	00-06	4.7	MPFI	195°F	420-195				
			180°F	244-180					
	89-95	5.2	MPFI	192°F	244-192				
			160°F	300-160					
	1990	5.9	CARB.	180°F	300-180				
			160°F	300-160					
	2002	5.9	MPFI	180°F	300-180				
			244-180						
98-01				192°F	244-192				
DAKOTA	65-66	2.8	6	CARB.	160°F	300-160			
DAKOTA	70-74	3.2	6	CARB.	180°F	300-180			
				160°F	300-160				
DAKOTA	67-76	3.7	6	CARB.	180°F	300-180			
DAKOTA	61-76	3.7	6	CARB.	160°F	300-160			
				180°F	300-180				
DAKOTA	68-76	5.2	8	CARB.	160°F	206-160			
				180°F	206-180				
				160°C / CHAROLA GDE.	300-160G				
DAKOTA	60-76	5.2	8	CARB.	160°F	206-160			
				180°F	206-180				

CONTINÚA »

# TERMOSTATO

DODGE								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
DART	68-72	5.6	8	CARB.	160°F	206-160		
	68-73				180°F	206-180		
	74-76	5.9			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G		
DART K	82-89	2.2	4	CARB.	160°F	204-160		
					180°F	204-180		
					192°F	204-192		
	1989	2.5			160°F	204-160		
	180°F				204-180			
192°F	204-192							
DART K	87-89	2.5	4	CARB.	160°F	204-160		
					180°F	204-180		
					192°F	204-192		
DURANGO	04-06	3.7	6	MPFI	195°F	420-195		
	98-99	3.9			160°F	300-160		
	180°F	300-180						
DURANGO	01-06	4.7	8	MPFI	195°F	420-195		
	98-00	5.2			180°F	244-180		
	04-08	5.7			192°F	244-192		
	99-03	5.9			203°F	416-203		
					180°F	244-180		
192°F	244-192							
GRAND CARAVAN	96-97	2.4	4	MPFI	180°F	340-180		
					195°F	340-195		
					160°F	240-160		
	88-00	3.0			180°F	240-180		
					192°F	240-192		
					195°F	465-195		
	01-07	3.3			6	CARB.	160°F	204-160
	90-91						180°F	204-180
	192°F						204-192	
	93-08	3.8			MPFI	180°F	340-180	
	02-07					195°F	340-195	
465-195								
94-99	180°F		340-180					
195°F	340-195							
H100 DIESEL	06-11	2.5	4	MPFI	180°F	299-180		
H100 VAN / TD	11-13				281-180			
JOURNEY	09-16	2.4	4	MPFI	203°F	657-203		
					170°F	658-170		
MAGNUM K	87-89	2.2	4	CARB.	160°F	204-160		
					180°F	204-180		
					192°F	204-192		
NEON	95-05	2.0	4	MPFI	180°F	340-180		
					195°F	340-195		

CONTINÚA »

DODGE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
RAM 1500	94-01	3.9	6	MPFI	160°F	300-160
					180°F	300-180
RAM 1500	94-01	5.2	8	MPFI	180°F	244-180
		192°F			244-192	
	94-03	5.9			180°F	244-180
		192°F			244-192	
RAM 2500	02-06	4.7	8	MPFI	195°F	420-195
RAM 2500	94-96	5.2	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
RAM 2500	05-08	5.7	8	MPFI	203°F	416-203
	98-02	5.9			180°F	244-180
192°F	244-192					
RAM 2500	94-02	5.9	8	MPFI	180°F	244-180
RAM 3500	04-09	5.7			192°F	244-192
RAM 3500	2002	5.9	8	MPFI	203°F	416-203
					180°F	244-180
192°F	244-192					
RAM 3500	94-02	5.9	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
RAM 50	83-89	2.0	4	CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
	90-93	2.4		MPFI	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
90-91	3.0	6	160°F	240-160		
			180°F	240-180		
192°F	240-192					
RAM VAN 1500	99-01	3.9	6	MPFI	160°F	300-160
180°F	300-180					
RAM VAN 1500	95-03	5.2	8	MPFI	180°F	244-180
		192°F			244-192	
		5.9			180°F	244-180
192°F	244-192					
RAM VAN 2500	00-01	3.9	6	MPFI	160°F	300-160
					180°F	300-180
RAM VAN 2500	96-02	5.2	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
RAM VAN 2500	95-03	5.9	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
RAM VAN 3500	95-03	5.2	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
RAM VAN 3500	96-02	5.9	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
RAMCHARGER	74-80	3.7	6	CARB.	160°F	300-160

CONTINÚA »

DODGE									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
RAMCHARGER	74-78	3.7	6	CARB.	180°F	300-180			
		5.2	8		160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
		5.9							
	77-78	6.6							
	74-78	7.2							
SHADOW	87-94	2.2		4			MPFI	160°F	204-160
			180°F		204-180				
			192°F		204-192				
			160°F		204-160				
	88-94	2.5	6	180°F	204-180				
				192°F	204-192				
				160°F	240-160				
	92-94	3.0	6	180°F	240-180				
				192°F	240-192				
				160°F	204-160				
SHADOW TURBO	89-90	2.2	4	MPFI	160°F	204-160			
					180°F	204-180			
					192°F	204-192			
	91-94	2.5			160°F	204-160			
					180°F	204-180			
					192°F	204-192			
SPIRIT	91-92	2.2	4	CARB.	160°F	204-160			
					180°F	204-180			
					192°F	204-192			
SPIRIT	90-95	2.5	4	MPFI	160°F	204-160			
					180°F	204-180			
					192°F	204-192			
SPIRIT	89-95	3.0	6	MPFI	160°F	240-160			
					180°F	240-180			
					192°F	240-192			
STRATUS	95-00	2.0	4	MPFI	180°F	340-180			
					195°F	340-195			
	96-00	2.4			180°F	340-180			
					195°F	340-195			
STRATUS	95-00	2.5	6	MPFI	180°F	302-180			
	01-05	3.0							
VAN 1000	08-09	2.4	4	MPFI		298-180			
VERNA	04-06	1.5	4	MPFI	180°F	335-180			
		1.6							
W100	75-89	3.7	6	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
					160°F	206-160			
	68-78	5.2			8	180°F	206-180		
						75-77	5.9	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
6.6									

DODGE														
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE								
W100	73-78	7.2	8	CARB.	160°F	206-160								
					180°F	206-180								
	75-77													
W100 PICK UP	68-74	5.2	8	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G								
							72-74	5.9						
									68-71	6.3				
	1971	6.6					73-74	7.2						
									77-87	3.7	6	MPFI	160°F	300-160
													180°F	300-180
88-93	3.9	5.2	CARB.	160°F	300-160									
				180°F	300-180									
W150	77-78	5.9	8	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G								
							78-88	6.6	180°F	244-180				
											77-78	7.2	192°F	244-192
	77-78	6.6					160°C / CHAROLA GDE.	300-160G						
									1978	7.2				
	W150 PICK UP	78-93					5.2	6			MPFI	180°F	244-180	
192°F			244-192											
W200 PICK UP	69-74	5.9	8	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G								
							69-71	6.3						
	1971	6.6												
									1974	7.2				
	W250 PICK UP	81-93					5.2	6			MPFI	180°F	244-180	
192°F			244-192											
5.9		180°F	244-180											
				192°F	244-192									
W300 PICK UP	68-74	5.2	8	CARB.	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G								
							71-74	5.9						
	1968	6.3												
									72-74	6.6				
	73-74	7.2												
W350 PICK UP			81-93	5.2	6	MPFI	180°F	244-180						
	192°F	244-192												
	5.9	180°F	244-180											
				192°F			244-192							

FIAT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
500	09-11	1.4	4	MPFI		220-088
BRAVO SPORT	2009					

CONTINÚA »

CONTINÚA »

# TERMOSTATO

FIAT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRANDE PUNTO	07-09	1.4				220-088
LÍNEA DYNAMIC TURBO	2011					
PALIO	2004	1.6	4	MPFI	198°F	540-198
		06-08				
PANDA	07-12	1.2				220-088
PUNTO	2013	1.4				

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
AEROSTAR	86-87	2.3	4	CARB.	160°F	207-160	
	86-87				180°F	207-180	
	86-87	2.8	6		192°F	207-192	
	1986				160°F	234-160	
	1986				180°F	234-180	
	1986				192°F	234-192	
AEROSTAR	91-93	3.0	6	MPFI	180°F	244-180	
	91-93				192°F	244-192	
AEROSTAR	86-97	3.0	6	MPFI	180°F	244-180	
	86-97				192°F	244-192	
AEROSTAR	94-95	4.0	6	MPFI	192°F	333-192	
AEROSTAR	90-97	4.0		MPFI	192°F	333-192	
BRONCO	67-72	2.8	6	CARB.	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
	73-74	3.3			160°F	300-160	
	180°F	300-180					
	80-92	4.9			160°F	300-160	
					180°F	300-180	
78-96	5.0	8	MPFI	180°F	244-180		
				192°F	244-192		
				180°F	244-180		
192°F	244-192						
BRONCO II	84-85	2.8		6	CARB.	160°F	234-160
						180°F	234-180
	192°F	234-192					
	86-90	2.9	160°F			240-160	
			180°F			240-180	
	192°F	240-192					
CONTOUR	96-00	2.0	4	MPFI	180°F	270-180	
					195°F	270-195	
		2.5	6		180°F	354-180	
					192°F	354-192	
COURIER	01-09	1.6	4		180°F	354-180	
					192°F	354-192	
CROWN VICTORIA	2007	4.6	8	MPFI	160°F	228-160	
					180°F	228-180	

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
ECONOLINE E-100	68-74	5.0	8	CARB.	180°F	244-180	
	192°F				244-192		
	68-83	180°F	244-180				
	192°F	244-192					
	75-83	5.8	180°F		244-180		
192°F	244-192						
ECONOLINE E-150	97-02	4.2	6	MPFI	195°F	265-195	
	85-86	4.9		CARB.	160°F	234-160	
				180°F	234-180		
				192°F	234-192		
	95-96			180°F	244-180		
				192°F	244-192		
				160°F	300-160		
	96-01			8	MPFI	180°F	300-180
						244-180	
	75-96	5.0		8	192°F	244-192	
180°F			244-180				
192°F			244-192				
ECONOLINE E-200	68-74	5.0		CARB.	180°F	244-180	
	68-74				192°F	244-192	
ECONOLINE E-250	97-09	4.6	6	MPFI	195°F	265-195	
	85-86	4.9		CARB.	160°F	234-160	
				180°F	234-180		
				192°F	234-192		
	95-96			180°F	244-180		
				192°F	244-192		
	96-01			8	MPFI	160°F	300-160
						180°F	300-180
	75-91	5.0		8	MPFI	192°F	244-192
						195°F	265-195
180°F			244-180				
97-09	5.4	8	MPFI	192°F	244-192		
				195°F	265-195		
				180°F	244-180		
75-96	5.8	8	MPFI	192°F	244-192		
				180°F	244-180		
ECONOLINE E-300	68-74	5.0		CARB.	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
ECONOLINE E-350	95-96	4.9	6	MPFI	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
ECONOLINE E-350	96-01	4.9	6	MPFI	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
	75-82	5.0	8	CARB.	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
	97-05	5.4	8	MPFI	195°F	265-195	
					180°F	244-180	
75-96	5.8	8	MPFI	180°F	244-180		

CONTINÚA »

FORD								
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
ECONOLINE E-350	75-96	5.8	8	MPFI	192°F	244-192		
	97-05	6.8	10		195°F	265-195		
	75-96	7.5	8		180°F	244-180		
					192°F	244-192		
ECONOLINE E-350 SUPER DUTY	06-09	5.4	10		195°F	265-195		
		6.8					10	
ECONOLINE E-450	02-05	5.4	8					
		6.8	10					
ECONOLINE E-450 SUPER DUTY	06-09	5.4	8					
		6.8	10					
ECONOLINE SUPER DUTY	97-02	5.4	8					
		6.8	10					
ECOSPORT	04-08	2.0	4	MPFI			T/M	512-082
EDGE TURBO	16-20	2.7	6				180°F	655-180
ESCAPE	01-04	2.0	4	MPFI			180°F	270-180
				195°F			270-195	
ESCAPE	09-14	2.5	4	MPFI		512-082		
ESCAPE HÍBRIDO	20-21				180°F	655-180		
ESCORT	85-96	1.6	4	MPFI	160°F	207-160		
					180°F	207-180		
					192°F	207-192		
	91-96				323-192			
ESCORT	94-96	1.9	4	MPFI	160°F	207-160		
					180°F	207-180		
					192°F	207-192		
ESCORT	85-96	1.9	4	MPFI	160°F	207-160		
					180°F	207-180		
					192°F	207-192		
ESCORT	97-00	2.0	4	MPFI	160°F	207-160		
					180°F	207-180		
					192°F	207-192		
ESCORT ZX2	98-01		4	MPFI	180°F	270-180		
					195°F	270-195		
ESCORT ZX2	98-03	2.0	4	MPFI	180°F	270-180		
		2.0			270-195			
EXCURSION	00-05	5.4	8	MPFI	195°F	265-195		
		6.8	10					
EXPEDITION	97-04	4.6	8	MPFI	195°F	265-195		
	97-09	5.4						
EXPEDITION TURBO	15-21	3.5	6	MPFI	180°F	655-180		
EXPLORER	01-08	4.0	6	MPFI	192°F	248-192		
	91-96				333-192			
EXPLORER	1997	4.0	6	MPFI	192°F	248-192		
	02-09	4.6	8		195°F	265-195		
EXPLORER TURBO	20-21	3.0	6	MPFI	180°F	655-180		

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
F-100	77-81	5.8	8	CARB.	180°F	244-180
					192°F	244-192
	73-79	7.5	8		180°F	244-180
					192°F	244-192
F-150	18-22	3.3	6	MPFI	180°F	655-180
	11-14	3.7			180°F	655-180
F-150	75-76	3.9	6	CARB.	180°F	244-180
				192°F	244-192	
	94-96	4.9		MPFI	180°F	244-180
				192°F	244-192	
F-150	11-22	5.0	8	MPFI	180°F	655-180
F-150	75-96	5.0	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
	77-96	5.8		MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
75-79	7.5	CARB.	180°F	244-180		
			192°F	244-192		
F-150 PICK UP	98-09	4.2	6	MPFI	195°F	265-195
F-150 PICK UP	75-93	4.9	6	MPFI	160°F	300-160
F-150 TD	18-19	3.0			180°F	300-180
	21-22				655-180	
F-150 TURBO	15-22	2.7				
F-150 TURBO	14-20	3.5	6	MPFI	180°F	655-180
F-150 TURBO	11-20	3.5	6	MPFI	180°F	655-180
					244-180	
	65-74	3.9	6	CARB.	192°F	244-192
					160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
	63-64	4.3	6	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
	94-96	4.9	6	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
	72-96	5.0	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
77-97	5.8	8	MPFI	180°F	244-180	
				192°F	244-192	
75-97	7.5	8	MPFI	180°F	244-180	
				192°F	244-192	
F-250 PICK UP	98-09	4.6	6	MPFI	195°F	265-195
F-250 PICK UP	97-08	5.4	8	MPFI	195°F	265-195
F-250 SUPER DUTY	99-09					
F-350	65-74	3.9	6	CARB.	180°F	244-180
					192°F	244-192
	94-96	4.9		MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
72-80	5.0	8	CARB.	180°F	244-180	
				192°F	244-192	

CONTINÚA »

# TERMOSTATO

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
F-350	86-97	5.8	8	MPFI	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
F-350	77-97	5.8	8	MPFI	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
	73-97	7.5			180°F	244-180	
					192°F	244-192	
F-350 PICK UP	75-93	4.9	6	MPFI	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
F-350 SUPER DUTY	99-09	6.8	10	MPFI	195°F	265-195	
F-450 SUPER DUTY							
F-550 SUPER DUTY							
FAIRMONT	1978	2.3	4	CARB.	192°F	202-192	
	79-83				160°F	207-160	
					180°F	207-180	
					192°F	207-192	
	78-83	3.3	6		160°F	300-160	
					180°F	300-180	
FAIRMONT	80-82	4.2	8	CARB.	180°F	244-180	
FAIRMONT	78-79	5.0	8	CARB.	192°F	244-192	
					180°F	244-180	
FALCON	60-61	2.8	6	CARB.	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
FALCON	1970	4.1	8	CARB.	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
	68-70	5.0			244-180	244-180	
					192°F	244-192	
	1970	5.8			180°F	244-180	
					192°F	244-192	
FIESTA	98-01	1.3	MPFI	092°F	300-092		
	03-10	1.6		180°F	354-180		
FOCUS	00-02	2.0	4	MPFI	192°F	354-192	
					160°F	207-160	
					180°F	207-180	
					192°F	207-192	
	00-04	2.3			180°F	270-180	
					195°F	270-195	
	05-07	2.3			MPFI	MPFI	512-082
FREESTAR	2000	4.2	6	MPFI	195°F	265-195	
FUSION	07-09	2.3	4	MPFI		512-082	
	10-14	2.5					
FUSION HÍBRIDO	16-20	2.0			180°F	655-180	
GALAXIE 500	62-66	5.8	8	CARB.	160°F	206-160	
					180°F	206-180	

CONTINÚA »

FORD							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
GALAXIE 500	69-74	5.8	8	CARB.	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
GALAXIE 500	73-74	7.5	8	CARB.	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
GHIA	91-94	3.0	6	MPFI	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
GRAND MARQUIS	92-04	4.6	8	CARB.	195°F	265-195	
	82-84	5.0			160°F	300-160	
IKON	02-03	1.6	4	MPFI	180°F	354-180	
					192°F	354-192	
KA	01-08			MPFI	180°F	354-180	
LOBO	11-15	5.0	8	CARB.	192°F	354-192	
LOBO TURBO	2015	3.5	6	CARB.	180°F	655-180	
LTD	83-86	3.8	6	CARB.	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
	81-82	4.2			180°F	244-180	
					192°F	244-192	
LTD	75-81	5.0	8	CARB.	180°F	244-180	
LTD	72-78	7.5	8	CARB.	192°F	244-192	
					180°F	244-180	
MAVERICK	70-72	2.8	6	CARB.	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
	69-77	3.3			160°F	300-160	
					180°F	300-180	
	70-77	4.1			160°F	300-160	
					180°F	300-180	
	71-77	5.0			8	180°F	300-180
						192°F	244-192
MUSTANG	79-93	2.3	4	MPFI	160°F	207-160	
					180°F	207-180	
	1979	2.8	6	CARB.	192°F	207-192	
					160°F	234-160	
	64-82	3.3	MPFI	MPFI	180°F	234-180	
					192°F	234-192	
MUSTANG	12-17	3.7	6	MPFI	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
MUSTANG	96-04	3.8	6	MPFI	180°F	244-180	
					192°F	244-192	
	70-77	4.1		CARB.	160°F	300-160	
MUSTANG	11-20	5.0	8	MPFI	180°F	300-180	
					180°F	655-180	

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MUSTANG	69-75	5.0	8	CARB.	180°F	244-180
					192°F	244-192
	16-20	5.2	8	MPFI	180°F	655-180
						244-180
70-73	5.8		CARB.	180°F	244-180	
				192°F	244-192	
MUSTANG	69-73	5.8	8			244-192
MUSTANG II	1974	2.0	4	CARB.	192°F	202-192
	74-78	2.3				
MUSTANG SC	2020	5.2	8	MPFI	180°F	655-180
RANGER	83-88	2.0	4	CARB.	160°F	207-160
					180°F	207-180
					192°F	207-192
RANGER	07-11	2.3	4	MPFI		512-082
RANGER	82-87	2.3	4	CARB.	160°F	207-160
					180°F	207-180
					192°F	207-192
	83-85	2.8		CARB.	160°F	234-160
					180°F	234-180
					192°F	234-192
	86-92	2.9		CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
	91-08	3.0	6	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
	90-96	4.0				333-192
TAURUS	89-95	3.0	8	MPFI	180°F	270-180
					195°F	270-195
	96-99			MPFI	180°F	354-180
					192°F	354-192
	93-95	3.2			MPFI	270-180
96-99	3.4	8		MPFI	270-195	
TAURUS	88-91	3.8	6	MPFI	180°F	244-180
TEMPO	84-94	2.3	4	MPFI	160°F	207-160
					180°F	207-180
					192°F	207-192
	85-87			CARB.	160°F	210-160
					180°F	210-180
					192°F	210-192
	92-94	3.0	6	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
THUNDERBIRD	89-94	3.8	6	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
	95-96	4.6	8		MPFI	160°F

CONTINÚA »

FORD						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
THUNDERBIRD	95-96	4.6	8	MPFI	180°F	228-180
	91-94	5.0			244-180	
THUNDERBIRD	89-94	5.0	8	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192
TOPAZ	84-87	2.3	4	CARB.	160°F	210-160
					180°F	210-180
					192°F	210-192
	88-94			MPFI	160°F	207-160
					180°F	207-180
WINDSTAR	96-97	3.8	6	MPFI	180°F	354-180
					192°F	354-192

GEO						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TRACKER	89-91	1.6	4	TBI	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CANYON	04-06	2.8	4	MPFI	187°F	538-187
	07-12	2.9				
	04-06	3.5	5			
CANYON	07-12	3.7	5	MPFI	187°F	538-187
CANYON	09-12	5.3	8	MPFI	187°F	523-190
JIMMY	83-89	2.8	6	CARB.	192°F	202-192
					180°F	203-180
	1995	4.3	8	MPFI	192°F	203-192
					160°F	206-160
S15	85-91	6.2	8		180°F	206-180
	83-84	2.0	4	MPFI	192°F	202-192
82-90						
S15 JIMMY	83-89	2.0	4	CARB.	160°F	228-160
					180°F	228-180
	85-86	2.5			MPFI	180°F
SAFARI	92-94	4.3	6	MPFI	192°F	203-192
					160°F	228-160
	85-86	2.5	4	CARB.	180°F	228-180
					192°F	203-192
SAVANA 1500	07-14	5.3	8	MPFI	187°F	523-190
SAVANA 2500	07-15	4.8				

CONTINÚA »



# TERMOSTATO

GMC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
SAVANA 2500	0715	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
SAVANA 3500		4.8				
		6.0				
SIERRA 1500	0713	4.8				
SIERRA 1500	0713	5.3	8	MPFI	187°F	523-190
SIERRA 1500	0713	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
SIERRA 1500	0714	6.2	8	MPFI	187°F	523-190
SIERRA 1500 CLASSIC	2007	4.8	8	MPFI	187°F	523-190
		5.3				
SIERRA 1500 CLASSIC, SIERRA 1500 HD CLASSIC	2007	6.0	8	MPFI	187°F	523-190
SIERRA 2500 HD						
SIERRA 2500 HD CLASSIC	0715					
SIERRA 3500 CLASSIC	2007					
SIERRA 3500 HD	0715					
SONOMA	94-03	2.2	4	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
	91-93	2.8	6		180°F	203-180
					192°F	203-192
	92-95	4.3			180°F	203-180
			192°F	203-192		
YUKON	07-09	4.8	8	MPFI	187°F	523-190
	00-06	5.3			456-190	
	0714				187°F	523-190
	08-13	6.0			187°F	523-190
	0714	6.2				
	01-06	8.1			195°F	267-195
YUKON XL	2015	5.3				
YUKON XL 1500	0714					
	07-09	6.0			187°F	523-190
	0714	6.2				
YUKON XL 2500	0713	6.0				

HONDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACCORD	76-78	1.6	4	CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
	79-85	1.8	4	CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
	86-89	2.0	4	CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180

CONTINÚA »

HONDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACCORD	86-89	2.0	4	CARB.	192°F	240-192
	94-95	2.2		MPFI	170°F	328-170
ACCORD	98-01	2.3	4	MPFI	170°F	328-170
CIVIC	73-79	1.2	4	CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
	80-83	1.3	4	CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
	75-83	1.5	4	CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
					MPFI	170°F
92-95						
CIVIC	97-00	1.6	4	MPFI	170°F	328-170
CIVIC	92-00	1.6	4	MPFI	170°F	328-170
CIVIC	03-05	1.7	4	MPFI	170°F	328-170
CIVIC	01-05	1.7	4	MPFI	170°F	328-170
CIVIC DEL SOL	93-95	1.5				
	93-97	1.6				
CR-V	97-99	2.0				
CR-Z HÍBRIDO	13-15	1.5	4	MPFI	170°F	328-170
FIT	07-13	1.5	4	MPFI	170°F	328-170
ODYSSEY	95-97	2.2	4	MPFI	170°F	328-170
	1998	2.3				
RIDGELINE	2014	3.5	6	MPFI	170°F	328-170

HUMMER						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
H2	2005	6.0	8	MPFI	187°F	456-190
	2007					523-190
	08-09	6.2				523-190
H3	2006	3.5	5			538-187
H3	07-10	3.7	5	MPFI	187°F	538-187
H3	08-10	5.3	8			523-190
H3T	09-10	3.7	5	MPFI	187°F	538-187
		5.3	8			523-190

HYUNDAI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ACCENT	95-01	1.5	4	MPFI	180°F	335-180
	02-11	1.6				
ELANTRA	2012	1.8				
	96-98	1.8				

CONTINÚA »

HYUNDAI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ELANTRA	99-11	2.0	4	MPFI	180°F	335-180
GRAND I10	15-20	1.2	4	MPFI	180°F	647-180
SANTA FE	01-09	2.7	6	MPFI	180°F	302-180
	2013	3.3				335-180
	03-06	3.5				302-180
	10-12					335-180
SANTA FE SPORT	13-16	2.0	4	MPFI	180°F	335-180
SONATA	09-10	2.4				302-180
	12-14					302-180
	99-01	2.5				6
02-05	2.7	302-180				
SONATA TURBO	2011	2.0	4	MPFI	180°F	335-180
TIBURON	1997	1.8				335-180
	06-08	2.0				302-180
	98-01					302-180
	03-05	2.7	6	302-180		
03-08	2.7	302-180				
TUCSON	2005	2.0	4	MPFI	180°F	335-180
	07-08					335-180
	12-13					335-180
	2015					335-180
	10-11	2.4	6	302-180		
	2014			302-180		
	05-09	2.7	6	302-180		
	2006			302-180		
2009	2.7	6	302-180			

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CHEROKEE	84-00	2.5	4	MPFI	160°F	300-160
	84-86	2.8	6	CARB.	180°F	300-180
CHEROKEE	1994	4.0	6	MPFI	160°F	300-160
	98-01				180°F	300-180
					160°F	300-160
	180°F				300-180	
CHEROKEE	89-92	4.0	6	MPFI	180°F	244-180
	93-01				192°F	244-192
					160°F	300-160
	180°F				300-180	
COMANCHE	74-83	5.9	8	CARB.	160°F	300-160
	1986	2.8	6	MPFI	180°F	300-180
192°F					202-192	
COMANCHE	89-92	4.0	6	MPFI	180°F	244-180
	2006	3.7	8		192°F	244-192
2000				4.7	8	195°F
COMMANDER	2006	3.7	8	MPFI	195°F	420-195
COMMANDER	06-09	5.7	8	MPFI	203°F	416-203
COMPASS	07-16	2.0	4	MPFI	203°F	657-203
					170°F	658-170
COMPASS	07-16	2.4	4	MPFI	203°F	657-203
					170°F	658-170
GRAND CHEROKEE	05-06	3.7	6	MPFI	195°F	420-195
	94-04	4.0			160°F	300-160
					180°F	300-180
	99-06	4.7			195°F	420-195
	93-98	5.2			160°F	300-160
					180°F	300-180
	05-09	5.7			203°F	416-203
	1998	5.9			160°F	300-160
180°F	300-180					
GRAND CHEROKEE SRT-8	06-09	6.1	8	MPFI	203°F	416-203
GRAND WAGONEER	84-91	5.9	8	MPFI	160°F	300-160
					180°F	300-180
LIBERTY	02-06	3.7	6	MPFI	195°F	420-195
PATRIOT	07-16	2.0	4	MPFI	203°F	657-203
					170°F	658-170
PATRIOT	07-16	2.4	4	MPFI	203°F	657-203
					170°F	658-170
WAGONEER	84-87	2.5	4	CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
WAGONEER	84-86	2.8	6	CARB.	192°F	202-192
					160°F	300-160
WAGONEER	63-71	3.8	6	CARB.	160°F	300-160

INFINITI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
FX35	2012	3.5	6	MPFI	180°F	343-180
FX37	2013	3.7				
G37	12-13					
M37	12-13					
Q45	02-06	4.5	8	MPFI	180°F	302-180
Q50	15-16	3.5	6	MPFI	180°F	343-180
	2015	3.7				
Q60	14-15					
Q70	2014					
QX56	12-13	5.6	8	MPFI	180°F	302-180
						427-180
QX60	15-16	3.5	4	MPFI	180°F	662-180
QX60	2014	3.5	6	MPFI	190°F	662-180
QX60 HÍBRIDO / SC	15-17	2.5	4	MPFI	203°F / EN SALIDA	457-205
QX70	14-16	3.7	6	MPFI	180°F	343-180
QX80		5.6	8	MPFI	180°F	302-180

CONTINÚA »

# TERMOSTATO

JEEP						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
WAGONEER	63-71	3.8	6	CARB.	180°F	300-180
WAGONEER	89-90	4.0	6	CARB.	180°F	244-180
					192°F	244-192
	72-83	5.9	8		160°F	300-160
WRANGLER	07-08	3.8	6	MPFI	180°F	340-180
					195°F	340-195
	03-06	4.0	180°F		244-180	
			192°F		244-192	
WRANGLER	89-06	4.0	6	MPFI	180°F	244-180
					192°F	244-192

KIA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
FORTE	2010	2.0	4	MPFI	180°F	335-180
	12-13					
	2011					
FORTE5	12-13	2.4				
OPTIMA	11-15	2.5	6			
	2001					
	02-10	2.7				
	09-10					
RIO	06-11	1.6	4			
RIO5						
SEDONA	02-05	3.5	6			
SORENTO	2011	2.4	4			
	14-15	3.3	6			
	03-06	3.5				
	12-13					
SOUL	10-11	2.0		4		
SPECTRA	2004	1.8				
SPECTRA5	05-09	2.0				
SPORTAGE	11-15	2.4	6			
	05-10	2.7				
	2016	3.3				

LINCOLN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AVIATOR HÍBRIDO / TURBO	21-22	3.0	6	MPFI	180°F	655-180
AVIATOR TURBO	20-22					

LINCOLN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CONTINENTAL TURBO	18-19	3.0	6	MPFI	180°F	655-180
MKX TURBO	16-18	2.7				
MKZ HÍBRIDO	18-20	2.0	4			
NAUTILUS TURBO	2019	2.7	6		195°F	265-195
NAVIGATOR	99-09	5.4	8			
NAVIGATOR TURBO	15-18	3.5	6		180°F	655-180

MAZDA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
2	12-15	1.5	4	MPFI	180°F	319-180
	12-16	2.0				
3	10-13	2.5	4	MPFI	180°F	512-082
	14-16					319-180
	3 SPEED TURBO	07-09				2.3
323	86-95	1.6	4	MPFI	192°F	323-192
	90-91	1.8				
5	12-14	2.5	4	MPFI	180°F	512-082
6	14-16					319-180
B1600	72-76	1.6	4	CARB.	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
B1800	77-78	1.8			160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
B2000	79-87	2.0			160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
B2200	82-84	2.2			160°F	240-160
					180°F	240-180
	87-93				192°F	240-192
B2300	94-97	2.3	160°F	240-160		
			180°F	240-180		
			192°F	240-192		
B2300 PICK UP	94-97	2.3	160°F	206-160		
			180°F	206-180		
			192°F	206-192		
B2500	98-01	2.5	160°F	207-160		
			180°F	207-180		
			192°F	207-192		
B2600	90-93	2.6	180°F	244-180		
			192°F	244-192		
B3000	94-05	3.0	6	192°F	333-192	
B4000	94-97	4.0	4	MPFI	180°F	319-180
	14-16	2.5				

CONTINÚA »

MERCURY									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
COUGAR	95-99	2.5	6	MPFI	180°F	354-180			
					192°F	354-192			
COUGAR	1985	3.8	6	CARB.	160°F	300-160			
	90-94			MPFI	180°F	300-180			
					244-180				
					192°F	244-192			
COUGAR	84-85	3.8	6	CARB.	160°F	300-160			
				180°F	300-180				
	89-94			MPFI	244-180				
					192°F	244-192			
					180°F	244-180			
					192°F	244-192			
	GRAND MARQUIS			81-82	4.2	6	CARB.	160°F	300-160
							180°F	300-180	
92-09		MPFI	195°F	265-195					
			160°F	300-160					
79-85		5.0	8	CARB.			180°F	300-180	
				244-180					
86-91				MPFI			192°F	244-192	
							160°F	300-160	
79-85	5.8	CARB.	180°F	300-180					
			244-180						
86-89			192°F	244-192					
			180°F	270-180					
MYSTIQUE	1995	2.0	4	MPFI	195°F	270-195			
	95-00	2.5	6		180°F	354-180			
SABLE				96-04	3.0	6	192°F	354-192	
	180°F	244-180							
	192°F	244-192							
	180°F	354-180							
SABLE	86-05	3.0	6	MPFI	192°F	244-192			
					180°F	354-180			
					95-98	192°F	354-192		
						180°F	244-180		
SABLE	94-95	3.8	6	MPFI	192°F	244-192			
					180°F	244-180			
TOPAZ	84-86	2.0	4	CARB.	160°F	210-160			
	84-87	2.3							
TRACER	91-96	1.8	4	MPFI	192°F	323-192			
					160°F	207-160			
					180°F	207-180			
					192°F	207-192			

MITSUBISHI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ECLIPSE	90-94	1.8	4	MPFI	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
					160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
	95-96	2.0	4	MPFI	180°F	281-180
					340-180	
					195°F	340-195
					180°F	299-180
97-99	2.4	4	MPFI	180°F	281-180	
					340-180	
06-11	2.4	4	MPFI	180°F	281-180	
					340-180	
96-99	2.4	4	MPFI	180°F	340-180	
					195°F	340-195
1997	2.4	4	MPFI	180°F	340-180	
					195°F	340-195
ECLIPSE	03-05	3.0	6	MPFI	180°F	302-180
ECLIPSE	00-05	3.0	6	MPFI	180°F	302-180
ECLIPSE	06-09	3.8	6	MPFI	180°F	302-180
	2011					302-180
ECLIPSE	06-11	3.8	6	MPFI	180°F	302-180
ENDEAVOR	04-08	3.8	6	MPFI	180°F	302-180
	10-11					302-180
GALANT	88-92	2.0	4	MPFI	160°F	240-160
					180°F	240-180
					192°F	240-192
1993	2.0	4	MPFI	180°F	281-180	
					180°F	281-180
GALANT	05-09	2.4	4	MPFI	180°F	281-180
GALANT	04-11	2.4	4	MPFI	180°F	281-180
					160°F	240-160
	85-87			CARB.	180°F	240-180
					192°F	240-192
	94-98			MPFI	180°F	281-180
					340-180	
	1997			MPFI	195°F	340-195
					180°F	302-180
2000	3.0	6	MPFI	180°F	302-180	
					180°F	302-180
GALANT	06-09	3.8	6	MPFI	180°F	302-180
GRANDIS	07-09	2.4	4	MPFI	180°F	281-180
LANCER	04-10	2.0	4	MPFI	180°F	299-180
	11-15					299-180
LANCER	02-10	2.0	4	MPFI	180°F	299-180
LANCER	09-10	2.4	4	MPFI	180°F	298-180
LANCER	04-05	2.4	4	MPFI	180°F	281-180
	2006					299-180
LANCER RALLIART	2006	2.4	4	MPFI	180°F	299-180

CONTINÚA »

# TERMOSTATO

MITSUBISHI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
MIRAGE	97-02	1.5	4		180°F	299-180
	93-02	1.8				
MONTERO	89-94	3.0	6	MPFI	160°F	240-160
					180°F	240-180
	192°F	240-192				
	180°F	302-180				
94-02	3.5					
MONTERO	03-06	3.8	6	MPFI	180°F	302-180
MONTERO SPORT	97-99	2.4	6	MPFI	180°F	299-180
	97-03	3.0				302-180
	99-07	3.5				
OUTLANDER	05-06	2.4	4	MPFI	180°F	281-180
	08-15					298-180
OUTLANDER	08-10	2.4	4	MPFI	180°F	298-180
	12-15					
OUTLANDER	07-11	3.0	6	MPFI	180°F	302-180
OUTLANDER	2016	3.0	6	MPFI	180°F	302-180

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
240SX	1993	2.4	4		170°F	2028-170
	1998					
300ZX	91-96	3.0	6	MPFI	180°F	268-170
						268-180
350Z	07-08	3.5				343-180
370Z	09-16	3.7				
720 PICK UP	80-86	1.8	4	CARB.	160°F	241-160
				180°F	241-180	
ALMERA	03-05			MPFI		543-180
ALMERA	01-05	1.8	4	MPFI	180°F	543-180
ALTIMA	96-01	2.4	4	MPFI	170°F	2028-170
ALTIMA	93-01	2.4	4	MPFI	170°F	2028-170
ALTIMA	02-16	2.5	4	MPFI	180°F	427-180
					203°F / EN SALIDA	457-205
	2019				180°F	647-180
ALTIMA	02-18	2.5	4	MPFI	203°F / EN SALIDA	457-205
ALTIMA	07-14	3.5	6		190°F	662-180
APRIO	08-10	1.6	4		192°F	305-192
ARMADA	05-15	5.6	8		180°F	302-180
D21	95-97	2.4	4		170°F	2028-170
FRONTIER	98-04	2.4	4	MPFI	170°F	2028-170
	05-16	2.5			180°F	427-180
	05-17				203°F / EN SALIDA	457-205
FRONTIER	01-04	3.3	6	MPFI	170°F	268-170
					180°F	268-180
FRONTIER	99-04	3.3	6	MPFI	170°F	268-170

CONTINÚA »

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
FRONTIER	99-04	3.3	6	MPFI	180°F	268-180
FRONTIER	08-15	4.0	6	MPFI	180°F	391-180
	2016					302-180
FRONTIER	05-15	4.0	6		180°F	391-180
G20	98-00	2.0	4	MPFI	170°F	2028-170
HIKARI TURBO	88-92	1.6	4	CARB.	160°F	241-160
					180°F	241-180
					160°F	241-160
ICHI VAN	87-91	1.8			180°F	241-180
JUKE TURBO	12-15	1.6			203°F / EN SALIDA	457-205
	12-17				180°F / EN ENTRADA	647-180
MARCH	12-20				180°F / INFERIOR	647-180
	2013				203°F / SUPERIOR	457-205
MAXIMA	00-01	3.0	6	MPFI	203°F / EN SALIDA	457-205
	91-93				170°F	268-170
					180°F	268-180
MAXIMA	85-94	3.0	6	MPFI	170°F	268-170
					180°F	268-180
MAXIMA	09-14	3.5			190°F	662-180
MAXIMA EN ENTRADA	95-01	3.0	6	MPFI	180°F	343-180
MURANO	09-14	3.5			190°F	662-180
NV1500	12-15	4.0	6	MPFI	180°F	391-180
	2016					302-180
NV200	13-17	2.0	4		180°F	203°F / EN SALIDA
	13-19					180°F / EN ENTRADA
NV2500	12-15	4.0	6	MPFI	180°F	391-180
NV2500	2016	4.0	6	MPFI	180°F	302-180
NV2500	2013	5.6	8	MPFI	180°F	302-180
NV2500	2016	5.6	8		180°F	302-180
						391-180
	12-15	4.0	6		180°F	302-180
						12-13
2016					203°F / EN SALIDA	457-205
PATHFINDER	2014	2.5	4		170°F	268-170
	87-95	3.0	6		180°F	268-180
					170°F	268-180
PATHFINDER	97-00	3.3	6	MPFI	170°F	268-170
	01-04	3.5			180°F	268-180
					13-15	203°F / EN SALIDA
	05-12	4.0			190°F	662-180
PATHFINDER	08-12	5.6	8	MPFI	180°F	302-180
	2004					
PATHFINDER ARMADA	2004				170°F	2028-170
PICK UP	95-97	2.4	4		170°F	2028-170

CONTINÚA »

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
PLATINA	02-10	1.6	4	MPFI	192°F	305-192
QUEST	97-98	3.0	6		170°F	268-170
QUEST	93-98	3.0	6	MPFI	180°F	268-180
					170°F	268-170
QUEST	99-02	3.3	6	MPFI	180°F	268-180
					170°F	268-170
QUEST	11-14	3.5	6	MPFI	190°F	662-180
ROGUE	08-14	2.5	4	MPFI	180°F	427-180
					203°F / EN SALIDA	457-205
ROGUE	08-16	2.5	4	MPFI	180°F	427-180
	08-17				203°F / EN SALIDA	457-205
SAMURAI	84-85	1.5	4	CARB.	160°F	241-160
					180°F	241-180
	86-87	1.6			160°F	241-160
					180°F	241-180
	81-84	1.8			160°F	241-160
			180°F	241-180		
SENTRA	1992	1.6		MPFI	180°F	214-180
	92-94					
SENTRA	13-19	1.8	4	MPFI	203°F / EN SALIDA	457-205
SENTRA	13-19	1.8	4		180°F / EN ENTRADA	647-180
					170°F	2028-170
	2001	203°F / EN SALIDA			457-205	
SENTRA	07-12	2.0			180°F / EN ENTRADA	647-180
					180°F	427-180
SENTRA SE-R	02-12	2.5	4		203°F / EN SALIDA	457-205
TIIDA	13-18	1.6	4		180°F / EN ENTRADA	647-180
					203°F / EN SALIDA	457-205
	07-18	1.8			180°F / EN ENTRADA	647-180
TITAN	04-15	5.6	8		180°F	302-180
TSURU III	93-17	1.6		MPFI	180°F	214-180
					160°F	241-160
URVAN	2008	2.4	4		180°F	241-180
					180°F	427-180
	08-13	2.5			203°F / EN SALIDA	457-205
					180°F	427-180
URVAN TDI	2008	3.0			203°F / EN SALIDA	457-205
V-DRIVE	20-22	1.6			180°F / EN ENTRADA	647-180
VERSA	12-19				203°F / EN SALIDA	457-205

NISSAN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
VERSA	12-19	1.6	4	MPFI	180°F / EN ENTRADA	647-180
VERSA	09-19	1.6	4	MPFI	203°F / EN SALIDA	457-205
					180°F / EN ENTRADA	647-180
	07-12	1.8			203°F / EN SALIDA	457-205
					180°F / EN ENTRADA	647-180
VERSA NOTE	14-15	1.6			203°F / EN SALIDA	457-205
	14-19		180°F / EN ENTRADA	647-180		
XTERRA	00-04	2.4	4	MPFI	170°F	2028-170
XTERRA	2005	2.5	4	MPFI	170°F	2028-170
					180°F	391-180
XTERRA	00-04	3.3	6	MPFI	170°F	268-170
					180°F	268-180
	05-07	4.0			391-180	
XTERRA	05-15	4.0	6	MPFI	180°F	391-180
X-TRAIL	02-09	2.5	4	MPFI	180°F	427-180
					203°F / EN SALIDA	457-205

OLDSMOBILE						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BRAVADA	93-01	4.3	6	MPFI	195°F	265-195
CUTLASS	87-88	2.8	6	MPFI	195°F	267-195
	89-95	3.1				
CUTLASS CALAIS	1988	2.5	4	CARB.	160°F	211-160
	88-91	3.0	6	MPFI	180°F	203-180
					192°F	203-192
	1998	3.3			180°F	203-180
192°F					203-192	
CUTLASS CIERA	95-96	2.2	4	CARB.	180°F	203-180
					192°F	203-192
	1982	2.8			160°F	211-160
					192°F	202-192
	1986				180°F	203-180
CUTLASS CIERA	89-93	3.3	6	MPFI	192°F	203-192
					180°F	203-180
					192°F	203-192
SILHOUETTE	91-92	3.1	6	MPFI	195°F	267-195
SILHOUETTE	90-94	3.1	6	MPFI	195°F	267-195
	96-04	3.4				

OPEL						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
VECTRA	95-00	1.8	4	MPFI		350-092
ZAFIRA	05-06	2.0				

CONTINÚA »

PLYMOUTH									
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE			
DUSTER	1986	3.2	6	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
	70-80	3.7	6		160°F	300-160			
					180°F	300-180			
	70-76	5.2	8		160°F	206-160			
					180°F	206-180			
	70-73	5.6	8		160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
					160°F	206-160			
					180°F	206-180			
					160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
					160°F	206-160			
	74-76	5.9	8		180°F	206-180			
					160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
	1988	2.5	4		160°F	204-160			
					180°F	204-180			
192°F				204-192					
GRAND VOYAGER	87-89	3.0	6	MPFI	160°F	240-160			
					180°F	240-180			
	92-00	3.0			192°F	240-192			
					160°F	240-160			
					180°F	240-180			
NEON	95-05	2.0	4	192°F	240-192				
				180°F	340-180				
VALIANT	70-74	3.2	6	CARB.	160°F	300-160			
					180°F	300-180			
	68-76	5.2			160°F	206-160			
					180°F	206-180			
	1974	5.9			160°C / CHAROLA GDE.	300-160G			
	1976				160°F	206-160			
	VOLARE	76-78			5.2	8	CARB.	180°F	206-180
								160°C / CHAROLA GDE.	300-160G
		76-80			5.9			160°F	206-160
								180°F	206-180
84-87		2.2	4	160°C / CHAROLA GDE.	300-160G				
				180°F	204-180				
VOYAGER	84-87	2.2	4	MPFI	192°F	204-192			
					180°F	340-180			
	87-95	2.5		CARB.	195°F	340-195			
					160°F	204-160			

PLYMOUTH						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
VOYAGER	87-95	2.5	4	CARB.	180°F	204-180
					192°F	204-192
	87-00	3.0	6	MPFI	160°F	240-160
					180°F	240-180
	01-05	3.0	6	MPFI	192°F	240-192
					195°F	465-195
	91-92	3.3	6	MPFI	160°F	204-160
					180°F	204-180
	93-08	3.3	6	MPFI	192°F	204-192
					180°F	340-180
	01-05	3.8	6	MPFI	195°F	340-195
					180°F	340-180
	97-99	3.8	6	MPFI	195°F	340-195

PONTIAC							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
AZTEK	01-05	3.4	6	MPFI	195°F	267-195	
FIREBIRD	94-95	5.7	8		180°F	307-180	
				195°F	307-195		
G3	07-09	1.6	4	MPFI	192°F	582-192	
G5		2.2			180°F	461-180	
G5 GT	07-08	2.4	4	MPFI	180°F	461-180	
G6	05-06	3.5	6	MPFI	195°F	267-195	
GRAND AM	84-00	2.3	4	MPFI	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
	85-88	2.5	4	CARB.	160°F	211-160	
					300-160		
	89-91	2.5	4	MPFI	180°F	300-180	
	85-87	3.0	6	MPFI	180°F	203-180	
	94-98	3.1	6	MPFI	192°F	203-192	
92-93	3.3	6	MPFI	195°F	267-195		
				180°F	203-180		
92-93	3.3	6	MPFI	192°F	203-192		
GRAND AM	2004	3.4	6	MPFI	195°F	267-195	
GRAND AM	99-05	3.4	6	MPFI	195°F	267-195	
GRAND PRIX	90-91	2.3	4	CARB.	160°F	300-160	
					180°F	300-180	
GRAND PRIX	88-89	2.8	6	MPFI	195°F	267-195	
					195°F	267-195	
GRAND PRIX	97-01	3.1	6	MPFI	195°F	267-195	
GRAND PRIX	89-03	3.1	6	MPFI	195°F	267-195	
							91-95
	1996	3.4			192°F	203-192	
							78-87

CONTINÚA »

CONTINÚA »

PONTIAC						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
GRAND PRIX	78-87	3.8	6	CARB.	180°F	300-180
	1996			MPFI		203-180
	87-88	4.3		CARB.	160°F	300-160
					180°F	300-180
MATIZ	04-05	1.0	4	MPFI	192°F	305-192
MONTANA	99-05	3.4	6	MPFI	195°F	267-195
MONTANA	05-06	3.5	6	MPFI	195°F	267-195
SUNFIRE	97-98	2.2	4		180°F	203-180
					192°F	203-192
SUNFIRE	03-04	2.2	4	MPFI	180°F	461-180
	95-02					203-180
						192°F

RENAULT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
CLIO	02-10	1.6	4	MPFI	192°F	305-192
CLIO SPORT	02-04	2.0				
DUSTER	13-18					
FLUENCE	11-12	2.0				
KANGOO	04-18	1.6	6	MPFI	203°F / EN SALIDA	457-205
LAGUNA	2003	2.9				
MEGANE	01-03	2.0	4	MPFI	192°F	305-192
MEGANE II	04-10					
SANDERO	10-15	1.6	4	MPFI	192°F	305-192
SCALA	11-13	2.0				
SCENIC	01-04	2.0	4	MPFI	192°F	305-192
SCENIC II	05-08					
STEPWAY	10-15	1.6	4	MPFI	192°F	305-192

SEAT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
ALHAMBRA	2002	2.8	6	MPFI	190°F	475-190
ALHAMBRA TURBO	2002	1.8	4			
ALTEA	05-06	2.0				
CORDOBA	01-02	1.6	4			
	04-05	1.6				
	06-09	1.6				
	03-07	2.0				
IBIZA	01-02	1.6	4	MPFI	190°F	475-190
	04-06	1.6				
	07-11	1.6				
	2008	1.6				
	03-10	2.0				
	2012	2.0	4	MPFI	190°F	475-190

SEAT						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
IBIZA TURBO	05-08	1.8	4	MPFI	190°F	475-190
LEON	2008	1.4				
	01-06	1.8				
	06-08	2.0				
2010						
TOLEDO	01-05	1.8	4	MPFI	190°F	475-190
	2006	2.0				

SUZUKI						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
AERIO	02-03	2.0	4	MPFI	180°F	421-180
AERIO	06-07	2.3	4	MPFI	180°F	421-180
AERIO	04-07	2.3	4	MPFI	180°F	421-180
GRAND VITARA	09-17	2.4	4	MPFI	180°F	421-180
KIZASHI	10-13					
SX4	08-13	2.0	4	MPFI	180°F	421-180
VITARA	2003	2.0	4	MPFI	180°F	421-180

TOYOTA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
4RUNNER	84-95	2.4	4	MPFI	180°F	160°F	
						240-160	
	2010	2.7				180°F	240-180
						192°F	240-192
96-00	2.7	180°F	298-180				
	96-02	3.4	6	180°F	281-180		
4RUNNER	05-09	4.7	8	MPFI	180°F	302-180	
4RUNNER	03-09	4.7	8	MPFI	180°F	302-180	
AVALON	95-04	3.0	6	MPFI	180°F	281-180	
	05-18	3.5					
CAMRY	88-91	2.0	4	MPFI	180°F	222-180	
CAMRY	02-11	2.4	4	MPFI	180°F	281-180	
	2012	2.5					
	15-17						
CAMRY	10-12	2.5	4	MPFI	180°F	281-180	
	88-91		6				
CAMRY	05-06	3.0	6	MPFI	180°F	281-180	
CAMRY	92-06	3.0	6	MPFI	180°F	281-180	
	04-06	3.3					
CAMRY	07-17	3.5	6	MPFI	180°F	281-180	
CELICA	90-93	1.6	4	MPFI	180°F	222-180	
	00-05	1.8					
	90-93	2.0					
	90-91	2.2					
	71-86	2.4				CARB.	160°F

CONTINÚA »

CONTINÚA »



# TERMOSTATO

TOYOTA							
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE	
CELICA	71-86	2.4			180°F	240-180	
					192°F	240-192	
COROLLA	70-79	1.2	4	CARB.	160°F	240-160	
					180°F	240-180	
					192°F	240-192	
	71-79	1.6			160°F	240-160	
					180°F	240-180	
					192°F	240-192	
90-92			MPFI		222-180		
COROLLA	05-18	1.8	4	MPFI	180°F	281-180	
COROLLA	00-18		4		MPFI	180°F	281-180
					160°F	240-160	
	80-82	1.8		CARB.	180°F	240-180	
					192°F	240-192	
COROLLA XRS	09-12	2.4				281-180	
HIACE	06-14	2.7	4	MPFI	180°F	298-180	
	2015					281-180	
	16-18					298-180	
HIGHLANDER	08-16	3.5	6			281-180	
HIGHLANDER HÍBRIDO	06-10	3.3	6	MPFI	180°F	281-180	
HILUX	04-14	2.7	4		180°F	298-180	
	15-17					281-180	
LAND CRUISER	05-07	4.7	8			302-180	
MATRIX	03-10	1.8	4			281-180	
MATRIX	03-14	1.8	4	MPFI	180°F	281-180	
MATRIX	09-10	2.4	4	MPFI	180°F	281-180	
MATRIX	09-13	2.4				281-180	
	01-03	2.0	4	MPFI	180°F	281-180	
94-00	222-180						
RAV4	04-08	2.4	4	MPFI	180°F	281-180	
	10-18	2.5					
	09-12	3.5					
RAV4	06-12	3.5	6	MPFI	180°F	281-180	
SEQUOIA	08-09	4.7	8	MPFI	180°F	302-180	
SIENNA	11-13	2.7	4	MPFI	180°F	281-180	
	98-03	3.0	6				
SIENNA	04-06	3.3	6	MPFI	180°F	281-180	
	07-18	3.5					
SOLARA	05-06	3.3					
TACOMA	95-04	2.4	4		180°F	298-180	
	95-16	2.7					
	95-04	3.4				MPFI	281-180
TERCEL	94-99	1.5	4			222-180	
TUNDRA	00-04	3.4	6		180°F	281-180	
TUNDRA	07-09	4.7	8	MPFI	180°F	302-180	

CONTINÚA »

TOYOTA						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
TUNDRA	00-09	4.7	8	MPFI	180°F	302-180
YARIS	04-05	1.3	4	MPFI	180°F	298-180
	06-21	1.5				

VOLKSWAGEN						
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
BEETLE	98-05	2.0				
BEETLE TURBO	99-05	1.8		MPFI	190°F	475-190
BRASILIA	74-82	1.6		CARB.	160°F	234-160
					180°F	234-180
					192°F	234-192
CROSSFOX	07-09				080°F	300-080
	11-15					
DERBY	95-09	1.8			160°F	234-160
					180°F	234-180
	01-03	2.0			192°F	234-192
					160°F	234-160
GOL	09-20	1.6	4		180°F	234-180
					192°F	234-192
GOLF	87-88			MPFI	080°F	300-080
					160°F	234-160
	89-92	1.8			180°F	234-180
					192°F	234-192
GOLF A2	92-99				160°F	234-160
					180°F	234-180
					192°F	234-192
GOLF A3	1997	2.0			160°F	234-160
	1999				180°F	234-180
GOLF A4	00-03	1.8			192°F	234-192
GOLF A4	00-06	1.8	4	MPFI	190°F	475-190
GOLF A4	00-04	2.0	4	MPFI	190°F	475-190
GOLF A4	00-06	2.0	4	MPFI	190°F	475-190
GOLF A4 TURBO	00-03	1.8	4	MPFI	160°F	234-160
					180°F	234-180
					192°F	234-192
GOLF A4 TURBO	00-06	1.8	4	MPFI	160°F	234-160
					180°F	234-180
GOLF A6 GTI	10-13	2.0	4	MPFI	190°F	475-190
					160°F	234-160
JETTA	87-88	1.8	4	MPFI	180°F	234-180
					192°F	234-192
					160°F	234-160

CONTINÚA »

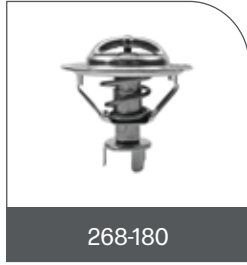
## VOLKSWAGEN

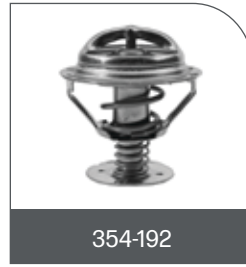
MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE		
JETTA A2	89-92	1.8	4	MPFI	160°F	234-160		
					180°F	234-180		
					192°F	234-192		
JETTA A3	98-99	1.8	4	MPFI	190°F	475-190		
	99-06	2.0			160°F	234-160		
					180°F	234-180		
					192°F	234-192		
JETTA A4	00-05				190°F	475-190		
JETTA A4	09-11	2.0	4	MPFI	190°F	475-190		
JETTA A4 CLASICO	10-15	2.0	4	MPFI	190°F	475-190		
JETTA A4 TURBO	00-05	1.8						
JETTA A6	11-13	2.0						
LUPO	05-08	1.6						
PASSAT TURBO	99-05	1.8						
POINTER	98-09						160°F	234-160
							180°F	234-180
		192°F					234-192	
POINTER GTI	00-03	2.0					160°F	234-160
							180°F	234-180
			192°F	234-192				
			190°F	475-190				
POINTER PICK UP	99-10	1.8	160°F	234-160				
			180°F	234-180				
			192°F	234-192				
POLO	03-04	1.6	190°F	475-190				
	03-07		080°F	300-080				
	03-04	2.0	190°F	475-190				
			160°F	234-160				
			180°F	234-180				
			192°F	234-192				
SAVEIRO	10-21	1.6	4		080°F	300-080		
SAVEIRO DOBLE CABINA	15-21	1.6						

## VOLVO

MODELO	AÑO	L	C	SIS	ESPECIFICACIÓN	No. PARTE
S80	07-10	4.4	8	MPFI	180°F	302-180
XC90	06-11					











¡Comunícate con  
**los expertos!**

# SOPORTE — TÉCNICO —

¡Llámanos! **800  
801-5042**

Máندانos un correo  
**serviciotecnico  
@dinamex.com.mx**





# **SISTEMAS DE ENCENDIDO**

**DISTRIBUIDORA TRIEM S.A. DE C.V.**

Av. Vasco de Quiroga No. 3900 Corporativo Diamante Santa Fe  
Torre "C" Int. 203 C1, Col. Lomas de Santa Fe Del. Cuajimalpa,  
C.P. 05300 Ciudad de México  
Tel: 55 5000 67 77

**TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, PROHIBIDA SU  
REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL SIN PREVIA AUTORIZACIÓN.**

