

MAZDA

KATALOG

HENPOL S.C.

WROCŁAW 01.2017

**Zawartość katalogu i system numeracyjny katalogu objęte są prawami autorskimi.
Wszelkie prawa zastrzeżone.**

SPIS TREŚCI :

1. FILTRY :

FO	FILTR OLEJU	6
FP	FILTR POWIETRZA	6
FF	FILTR PALIWA	6
FK	FILTR KABINOWY	6

2. HAMULCE :

HKP	KLOCKI HAMULCOWE PRZEDNIE	8
HKT	KLOCKI HAMULCOWE TYLNE	8
HZI	ZESTAW INSTALACYJNY KLOCKÓW PRZEDNICH	8
HZI	ZESTAW INSTALACYJNY KLOCKÓW TYLNYCH	8
HTP	TARCZA HAMULCOWA PRZEDNIA	10
HTT	TARCZA HAMULCOWA TYLNA	10
HR	REPERATURKA ZACISKU PRZÓD	12
HRT	REPERATURKA ZACISKU PRZÓD Z TŁOCZKIEM	12
HR	REPERATURKA ZACISKU TYŁ	12
HRT	REPERATURKA ZACISKU TYŁ Z TŁOCZKIEM	12
HS	SZCZĘKI HAMULCOWE	14
HC	CYLINDEREK HAMULCOWY	14
HB	BĘBEN HAMULCOWY	14
HL	LINKA HAMULCOWA	14
HSI	ZESTAW INSTALACYJNY SZCZĘK HAMULCOWYCH	14
HP	REPERATURKA PROWADNIC PRZÓD	17
HPK	REPERATURKA PROWADNIC + PROWADNICE PRZÓD	17
HP	REPERATURKA PROWADNIC TYŁ	17
HPK	REPERATURKA PROWADNIC + PROWADNICE TYŁ	17
...	INNE	17
HZ	ZACISK HAMULCOWY PRZÓD	20
HZ	ZACISK HAMULCOWY TYŁ	20
HE	PRZEWÓD HAMULCOWY ELASTYCZNY PRZÓD	20
HE	PRZEWÓD HAMULCOWY ELASTYCZNY TYŁ	20
...	INNE	20

3. UKŁAD ROZRZĄDU :

RK	KOMPLET ROZRZĄDU	22
RP	PASEK / ŁAŃCUCH ROZRZĄDU	22
RN	NAPINACZ ROZRZĄDU	22
RR	ROLKA ROZRZĄDU	22
RC	PASEK ALTERNATORA	24
RC	PASEK WSPOMAGANIA	24
RC	PASEK KLIMATYZACJI	24
...	INNE	24
RW	KOŁO PASOWE WAŁU	24
RX/K	NAPINACZ (ROLKA) ALTERNATORA	27
RX/K	NAPINACZ (ROLKA) POMPY WSPOMAGANIA	27

4. CHŁODZENIE :

CW	POMPA WODY	30
CT	TERMOSTAT	30

5. SPRZĘGŁA :

SK	KOMPLETNE SPRZĘGŁO	32
SD	DOCISK SPRZĘGŁA	32
ST	TARCZA SPRZĘGŁA	32
SL/K	ŁOŻYSKO SPRZĘGŁA	32

SX	LINKA SPRZĘGŁA	34
SW	WYSPRZĘGLIK	34
SP	POMPA SPRZĘGŁA	34
SZ	KOŁO ZAMACHOWE	34
...	INNE	34

6. ELEKTRYKA :

EI	ŚWIECA ZAPŁONOWA STANDARD	37
EI	ŚWIECA ZAPŁONOWA „LONG LIFE”	37
EZ	ŚWIECA ŻAROWA	37
EP	PRZEWODY WYSOKIEGO NAPIĘCIA	37

ECC	CZUJNIK CIŚNIENIA OLEJU	40
ECT	CZUJNIK TEMPERATURY WODY	40
ECT	WŁACZNIK WENTYLATORA CHŁODNICY	40
EC	CEWKA ZAPŁONOWA	40

ECA	CZUJNIK ABS PRZÓD	43
ECA	CZUJNIK ABS TYŁ	43
EK	KOŁO PASOWE ALTERNATORA	43
ECW	CZUJNIK WAŁKA ROZRZĄDU	43
ECW	CZUJNIK WAŁU KORBOWEGO	43

EWS	WŁACZNIK ŚWIATEŁ STOP	46
EWC	WŁACZNIK ŚWIATEŁ COFANIA	46
EX	PRZEPŁYWOMIERZ POWIETRZA	46
EY	KOSTKA STACYJKI	46
...	INNE	46

ESU	SONDA LAMBDA UNIWERSALNA PRZED KATALIZATOREM	50
ES	SONDA LAMBDA KOMPLETNA PRZED KATALIZATOREM	50
ESU	SONDA LAMBDA UNIWERSALNA ZA KATALIZATOREM	50
ES	SONDA LAMBDA KOMPLETNA ZA KATALIZATOREM	50

7. UKŁAD NAPĘDOWY :

PZ	PRZEGUB ZEWNĘTRZNY	53
PW	PRZEGUB WEWNĘTRZNY	53

PU	USZCZELNIACZ PÓŁOSI	56
-----------	---------------------------	----

POZ	OSŁONA PRZEGUBU ZEWNĘTRZNEGO	59
------------	------------------------------------	----

POW	OSŁONA PRZEGUBU WEWNĘTRZNEGO	59
PK	KRZYŻAK WAŁU NAPĘDOWEGO	59
...	INNE	59

8. ŁOŻYSKA / PIASTY :

LP	ZESTAW ŁOŻYSK KOŁA PRZÓD	62
LT	ZESTAW ŁOŻYSK KOŁA TYŁ	62
LP	PIASTA KOŁA PRZÓD BEZ ŁOŻYSKA	62

9. UKŁAD KIEROWNICZY :

KK	KOŃCÓWKA DRAŻKA KIEROWNICZEGO	65
KD	DRAŻEK KIEROWNICZY	65
KO	OSŁONA DRAŻKA KIEROWNICZEGO	65
....	INNE	65

10. UKŁAD ZAWIESZENIA / PODUSZKI SILNIKA :

ZSD	SWORZEŃ WAHACZA DOLNEGO	68
ZSG	SWORZEŃ WAHACZA GÓRNEGO	68
ZWD	WAHACZ PRZEDNI DOLNY	68
ZWG	WAHACZ PRZEDNI GÓRNY	68
...	INNE	68

ZTP	TULEJA PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	70
ZTP	TULEJA TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	70
ZWT	WAHACZ TYLNY WZDŁUŻNY	70
ZWT	WAHACZ TYLNY POPRZECZNY	70
ZTT	TULEJA WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	70
ZTT	TULEJA WAHACZA TYLNEGO POPRZECZNEGO	70
ZTT	TULEJA DYFERENCJAŁU	70
ZTT	TULEJA BELKI	70
...	INNE	70

ZL	ŁĄCZNIK STABILIZATORA PRZÓD	79
ZL	ŁĄCZNIK STABILIZATORA TYŁ	79
ZG	GUMA STABILIZATORA PRZÓD	79
ZG	GUMA STABILIZATORA TYŁ	79

ZP	PODUSZKA SILNIKA PRZEDNIA	81
ZP	PODUSZKA SILNIKA TYLNA	81
ZP	PODUSZKA SILNIKA LEWA	81
ZP	PODUSZKA SILNIKA PRAWA	81
...	INNE	81

11. AMORTYZACJA / SPREŻYNY :

(PLIK NR.2)

AA/B	AMORTYZATOR PRZÓD	1
AA/B	AMORTYZATOR TYŁ	1
AT	TULEJA AMORTYZATORA PRZÓD	1
AT	TULEJA AMORTYZATORA TYŁ	1
AK	OSŁONA + ODBÓJ AMORTYZATORA PRZÓD	1
AK	OSŁONA + ODBÓJ AMORTYZATORA TYŁ	1
AO	ODBÓJ AMORTYZATORA PRZÓD	1
AO	ODBÓJ AMORTYZATORA TYŁ	1

...	INNE	1
AM	GÓRNE MOCOWANIE AMORTYZATORA PRZÓD Z ŁOŻYSKIEM	5
AM	GÓRNE MOCOWANIE AMORTYZATORA PRZÓD	5
AL	ŁOŻYSKO GÓRNEGO MOCOWANIA PRZÓD	5
AM	GÓRNE MOCOWANIE AMORTYZATORA TYŁ Z ŁOŻYSKIEM	5
AM	GÓRNE MOCOWANIE AMORTYZATORA TYŁ	5
AL	ŁOŻYSKO GÓRNEGO MOCOWANIA TYŁ	5
AS	SPRĘŻYNA ZAWIESZENIA PRZÓD	8
AS	SPRĘŻYNA ZAWIESZENIA TYŁ	8
...	INNE	8

12. USZCZELKI : (W PRZYGOTOWANIU)

UKM	KOMPLET USZCZELEK SILNIKA	
UKG	KOMPLET USZCZELEK GŁOWICY	
UG	USZCZELKA GŁOWICY	
US	ŚRUBY GŁOWICY	
UK	USZCZELKA POKRYWY ZAWORÓW	
UK	USZCZELKA POKRYWY ZAWORÓW KOMPLETNA	
UWP	USZCZELNIACZ WAŁKA ROZRZĄDU	
UWP	USZCZELNIACZ WAŁU KORBOWEGO PRZÓD	
UWT	USZCZELNIACZ WAŁU KORBOWEGO TYŁ	
UZ	USZCZELNIACZ ZAWORU SSĄCEGO / WYDECHOWEGO	
UKS	USZCZELKA KOLEKTORA SSĄCEGO	
UKW	USZCZELKA KOLEKTORA WYDECHOWEGO	
...	INNE USZCZELKI	
...	INNE SILNIKOWE	

13. WYCIERACZKI I SPRĘŻYNY BAGAŻNIKA

W	WYCIERACZKA KIEROWCY ZWYKŁA	11
W	WYCIERACZKA PASAŻERA ZWYKŁA	11
WH	WYCIERACZKA KIEROWCY HYBRYDOWA	11
WH	WYCIERACZKA PASAŻERA HYBRYDOWA	11
WK	WYCIERACZKA TYLNA	13
WR	RAMIĘ WYCIERACZKI TYLNEJ	13
WS	SILNICZEK SPRYSKIWACZA PRZÓD	13
WS	SILNICZEK SPRYSKIWACZA TYŁ	13
WB	SPRĘŻYNA (SIŁOWNIK) KLAPY TYLNEJ	15

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. →	FILTR	FILTR	FILTR	FILTR
			RR / MM	OLEJU	POWIETRZA	PALIWA	KABINOWY
2							
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	FO300	FP300	FF300	FK300
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	FO301	FP301	FF301	FK301
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	FO300	FP300	FF300	FK300
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	FO301	FP301	FF301	FK301
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09	FO301			
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	FO300	FP300	FF300	FK300
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	FO302	FP302	FF302	FK300
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	FO302	FP302		FK301
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	FO302	FP303	FF303	FK301
3							
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	FO301	FP301	FF301	FK302
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	FO301	FP304		FK303
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	FO301	FP301	FF301	FK302
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	FO301			FK304
2000 16V	BK**F	LF	03.06	FO300	FP305	FF301	FK302
2000 16V	BL**F	LF	08.12	FO300	FP305 -STOP&GO FP306 +STOP&GO		FK304
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	FO301	FP307		FK303
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	FO303	FP305	FF301	FK302
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	FO300	FP305		FK304
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	FO301	FP307		
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03				
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	FO302	FP308	FF304 → 2005.12 FF303 2005.12 →	FK302
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	FO302	FP309	FF303 MTM 5 SP. MTM 6 SP.	FK304
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	FO304	FP305	FF200	FK302
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	FO304	FP305	FF200	FK304
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	FO300	FP310	FF200	FK303
5							
1800 16V	CR198	L8	05.01	FO300	FP305	→ 2007.09 FF305 2007.09 →	FK302
1800 16V	CW*98	L8	10.09	FO300	FP305	FF305 -STOP&GO +STOP&GO	FK302
2000 16V	CR19F	LF	05.01	FO300	FP305	→ 2007.09 FF305 2007.09 →	FK302
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	FO300	FP305 -STOP&GO FP306 +STOP&GO	FF305 -STOP&GO +STOP&GO	FK302
2300 16V USA	CR	L3	05.01	FO303	FP305	FF306	FK302
2500 16V USA	CW	###	11.09				
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	FO302	FP309		FK302
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	FO304	FP305	FF200	FK302
6							
1800 16V	GG	L8	02.03	FO303 (1) FO300 (2)	FP311	FF307	FK300
1800 16V	GH	L823	07.08	FO300	FP311		FK300
2000 16V	GG	LF	02.03	FO303 (3) FO300 (4)	FP311	FF307	FK300
2000 16V	GH	LF	07.08	FO300	FP311		FK300
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	FO301	FP307		FK303
2300 16V	GG	L3	02.03	FO303	FP311	FF307	FK300
2500 16V	GH	L5	07.08	FO303 (5) FO300 (6)	FP311		FK300
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	FO301	FP307		FK303
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	FO305 OPT I FO306 OPT II	FP311 OPT I FP312 OPT II		FK300
3700 24V USA	GH	###	07.08	FO307	FP313		FK300
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	FO304	FP311	FF201 → 2005.03 FF200 2005.03 →	FK300
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	FO304	FP311	FF200	FK300
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	FO304	FP311	FF200	FK300
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	FO300	FP310	FF200	FK303

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	FILTR OLEJU	FILTR POWIETRZA	FILTR PALIWA	FILTR KABINOWY
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06	FO303	FP312			FK300
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03	FO303 (1) FO300 (2)	FP311	FF307		FK300
1800 16V	GH	L823	07.08	FO300	FP311			FK300
2000 16V	GY	LF	02.03	FO303 (3) FO300 (4)	FP311	FF307		FK300
2000 16V	GH	LF	07.08	FO300	FP311			FK300
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	FO301	FP307			FK303
2300 16V	GY	L3	02.03	FO303	FP311	FF307		FK300
2500 16V	GH	L5	07.08	FO303 (5) FO300 (6)	FP311			FK300
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	FO301	FP307			FK303
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	FO305 OPT I FO306 OPT II	FP311 OPT I FP312 OPT II			FK300
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	FO304	FP311	FF201 → 2005.03 FF200 2005.03 →		FK300
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	FO304	FP311	FF200		FK300
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	FO304	FP311	FF200		FK300
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	FO300	FP310	FF200		FK303
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	FO308	FP200	FF200		
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	FO308	FP200	FF200		
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	FO301	FP307			
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	FO300	FP310	FF200		FK303
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	FO301		FF308		FK303
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03		FP310	FF200		FK303
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	FO303 → 2009.07 FO300 2009.07->	FP312	FF306		FK300
2500 16V	ER	L5VE	09.10		FP312			FK300
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	FO304	FP306	FF200		FK300
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11	FO307	FP314	FF309		FK307
3700 24V	TB	MZI	07.09	FO307	FP314	FF309		FK307
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03	FO300	FP315	FF310		
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	FO300	FP315	FF310		
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07		FP316			FK305
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	FO307	FP317	FF306		FK306
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	FO300	FP317	FF306		FK306
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	FO306	FP317	FF306		FK306
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01		FP317	FF306		FK306
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	FO300	FP317	FF306		FK306
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	FO306	FP317			

- 1) Wkład , modele → 2003.04 , Vin → ..176450
- 2) Puszka , modele 2003.04 → , Vin ..176451 →
- 3) Wkład , modele → 2003.06 , Vin → ..195595
- 4) Puszka , modele 2003.06 → , Vin ..195596 →
- 5) Wkład , modele → 2011.09 , Vin → ..246851
- 6) Puszka , modele 2011.09 → , Vin ..246852 →

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	KLOCKI HAMULCOWE PRZEDNIE	KLOCKI HAMULCOWE TYLNE	ZESTAW INSTALACYJNY KLOCKÓW PRZEDNICH	ZESTAW INSTALACYJNY KLOCKÓW TYLNYCH
	2						
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	HKP300		HZI150	
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	HKP301		HZI500	
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	HKP300		HZI150	
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	HKP301		HZI500	
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09				
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	HKP300		HZI150	
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	HKP300		HZI150	
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	HKP301		HZI500	
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06			HZI500	
3							
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	HKP303	HKT300		
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2000 16V	BK**F	LF	03.06	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2000 16V	BL**F	LF	08.12	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	HKP303	HKT300		
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	HKP304	HKT400	HZI300	HZI306
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	HKP304	HKT400		
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	HKP302	HKT400		HZI306
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03				
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	HKP303	HKT300		
5							
1800 16V	CR198	L8	05.01	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
1800 16V	CW*98	L8	10.09	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2000 16V	CR19F	LF	05.01	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2300 16V USA	CR	L3	05.01	HKP302	HKT400		HZI306
2500 16V USA	CW	###	11.09				
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	HKP302	HKT400	HZI300	HZI306
6							
1800 16V	GG	L8	02.03	HKP305	HKT301	HZI301	HZI307
1800 16V	GH	L823	07.08	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2000 16V	GG	LF	02.03	HKP307	HKT301	HZI303	HZI307
2000 16V	GH	LF	07.08	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	HKP308	HKT302	HZI200	HZI308
2300 16V	GG	L3	02.03	HKP307	HKT301	HZI303	HZI307
2500 16V	GH	L5	07.08	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	HKP308	HKT302	HZI200	HZI308
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	HKP307 OPT I HKP306 OPT II	HKT301		
3700 24V USA	GH	###	07.08	HKP306	HKT301 OPT I HKT303 OPT II	HZI302	HZI307
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	HKP307	HKT301	HZI303	HZI307
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	HKP308	HKT302	HZI200	HZI308
6 4WD							
2300T 16V	GG	L3	05.06	HKP309	HKT303	HZI303	HZI307
6 KOMBI							
1800 16V	GY	L8	02.03	HKP305	HKT301	HZI301	HZI307
1800 16V	GH	L823	07.08	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2000 16V	GY	LF	02.03	HKP307	HKT301	HZI303	HZI307
2000 16V	GH	LF	07.08	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	HKP308	HKT302	HZI200	HZI308

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	KLOCKI HAMULCOWE PRZEDNIE	KLOCKI HAMULCOWE TYLNE	ZESTAW INSTALACYJNY KLOCKÓW PRZEDNICH	ZESTAW INSTALACYJNY KLOCKÓW TYLNYCH
	6 KOMBI						
2300 16V	GY	L3	02.03	HKP307 OPT I HKP309 OPT II	HKT301 OPT I HKT303 OPT II	HZI303	HZI307
2500 16V	GH	L5	07.08	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	HKP308	HKT302	HZI200	HZI308
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	HKP307 OPT I HKP306 OPT II	HKT301		
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	HKP307	HKT301	HZI303	HZI307
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	HKP306	HKT301	HZI302	HZI307
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	HKP308	HKT302	HZI200	HZI308
BT-50							
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	HKP310			
BT-50 4WD							
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	HKP311		HZI304	
CX-5							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	HKP312	HKT304		
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	HKP312	HKT304		
CX-5 4WD							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	HKP312	HKT304		
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	HKP312	HKT304		
CX-7							
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	HKP313	HKT305	HZI305	HZI309
2500 16V	ER	L5VE	09.10	HKP313	HKT305	HZI305	HZI309
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	HKP313	HKT305	HZI305	HZI309
CX-9							
3500 24V	TB	MZI	06.11	HKP313	HKT305	HZI305	HZI309
3700 24V	TB	MZI	07.09	HKP313	HKT305	HZI305	HZI309
MX-5							
1800 16V	NC188	MZR	05.03	HKP314	HKT306	HZI501	HZI310
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	HKP314	HKT306	HZI501	HZI310
RX-8							
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	HKP315	HKT500	HZI201 ⁽¹⁾ HZI501 ⁽²⁾	HZI502
TRIBUTE							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HKP316 ⁽³⁾ HKP317 ⁽⁴⁾	HKT307 ⁽⁵⁾	HZI202	
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HKP317	HKT307 ⁽⁵⁾	HZI202	
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HKP316 ⁽³⁾ HKP317 ⁽⁴⁾	HKT307 ⁽⁵⁾	HZI202	
TRIBUTE 4WD							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HKP316 ⁽³⁾ HKP317 ⁽⁴⁾	HKT307 ⁽⁵⁾	HZI202	
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HKP317	HKT307 ⁽⁵⁾	HZI202	
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HKP316 ⁽³⁾ HKP317 ⁽⁴⁾	HKT307 ⁽⁵⁾	HZI202	

1) Zawieszenie standardowe

2) Zawieszenie sportowe

3) Modele → 2003.12

4) Modele 2003.12 ->

5) Modele 2005 → , (wcześniej szczęki)

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	TARCZA HAMULCOWA PRZEDNIA	WYMIARY	TARCZA HAMULCOWA TYLNA	WYMIARY
2								
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	HTP300	258 x 44 x 22 x 4			
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	HTP301	258 x 44 x 23 x 4			
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	HTP300	258 x 44 x 22 x 4			
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	HTP301	258 x 44 x 23 x 4			
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	HTP300	258 x 44 x 22 x 4			
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	HTP300	258 x 44 x 22 x 4			
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	HTP301	258 x 44 x 23 x 4			
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	HTP301	258 x 44 x 23 x 4			
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	HTP302	278 x 48 x 25 x 5	HTT300	265 x 41 x 11 x 5	
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	HTP304	297 x 52 x 25 x 5	HTT301	265 x 39 x 9 x 5	
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	HTP302	278 x 48 x 25 x 5	HTT300	265 x 41 x 11 x 5	
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	HTP302	278 x 48 x 25 x 5	HTT300	265 x 41 x 11 x 5	
2000 16V	BK**F	LF	03.06	HTP303	300 x 48 x 25 x 5	HTT302	280 x 41 x 11 x 5	
2000 16V	BL**F	LF	08.12	HTP302 OPT I HTP303 OPT II	278 x 48 x 25 x 5 300 x 48 x 25 x 5	HTT300 OPT I HTT302 OPT II	265 x 41 x 11 x 5 280 x 41 x 11 x 5	
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	HTP305	295 x 51 x 25 x 5	HTT301	265 x 39 x 9 x 5	
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	HTP306	320 x 48 x 25 x 5	HTT302	280 x 41 x 11 x 5	
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	HTP306	320 x 48 x 25 x 5	HTT302	280 x 41 x 11 x 5	
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	HTP303	300 x 48 x 25 x 5	HTT302	280 x 41 x 11 x 5	
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	HTP302	278 x 48 x 25 x 5	HTT300	265 x 41 x 11 x 5	
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	HTP302	278 x 48 x 25 x 5	HTT300	265 x 41 x 11 x 5	
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	HTP303	300 x 48 x 25 x 5	HTT302	280 x 41 x 11 x 5	
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	HTP302 FELGA 15' HTP303 FELGA 16'	278 x 48 x 25 x 5 300 x 48 x 25 x 5	HTT300 → 2009.07 HTT302 2009.08 →	265 x 41 x 11 x 5 280 x 41 x 11 x 5	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	HTP305	295 x 51 x 25 x 5	HTT301	265 x 39 x 9 x 5	
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	HTP302 FELGA 15' HTP303 FELGA 16'	278 x 48 x 25 x 5 300 x 48 x 25 x 5	HTT302 FELGA 15' HTT303 FELGA 16'	280 x 41 x 11 x 5 302 x 41 x 11 x 5	
1800 16V	CW*98	L8	10.09	HTP302 FELGA 15' HTP303 FELGA 16'	278 x 48 x 25 x 5 300 x 48 x 25 x 5	HTT302 FELGA 15' HTT303 FELGA 16'	280 x 41 x 11 x 5 302 x 41 x 11 x 5	
2000 16V	CR19F	LF	05.01	HTP302 FELGA 15' HTP303 FELGA 16'	278 x 48 x 25 x 5 300 x 48 x 25 x 5	HTT302 FELGA 15' HTT303 FELGA 16'	280 x 41 x 11 x 5 302 x 41 x 11 x 5	
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	HTP302 FELGA 15' HTP303 FELGA 16'	278 x 48 x 25 x 5 300 x 48 x 25 x 5	HTT302 FELGA 15' HTT303 FELGA 16'	280 x 41 x 11 x 5 302 x 41 x 11 x 5	
2300 16V USA	CR	L3	05.01	HTP303	300 x 48 x 25 x 5	HTT303	302 x 41 x 11 x 5	
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	HTP302 FELGA 15' HTP303 FELGA 16'	278 x 48 x 25 x 5 300 x 48 x 25 x 5	HTT302 FELGA 15' HTT303 FELGA 16'	280 x 41 x 11 x 5 302 x 41 x 11 x 5	
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	HTP302 FELGA 15' HTP303 FELGA 16'	278 x 48 x 25 x 5 300 x 48 x 25 x 5	HTT302 FELGA 15' HTT303 FELGA 16'	280 x 41 x 11 x 5 302 x 41 x 11 x 5	
6								
1800 16V	GG	L8	02.03	HTP307	274 x 48 x 24 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
1800 16V	GH	L823	07.08	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
2000 16V	GG	LF	02.03	HTP309	282 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
2000 16V	GH	LF	07.08	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT305	278 x 40 x 10 x 5	
2300 16V	GG	L3	02.03	HTP309	282 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
2500 16V	GH	L5	07.08	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT305	278 x 40 x 10 x 5	
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	HTP311	###	HTT304 OPT I HTT306 OPT II	280 x 41 x 10 x 5 ###	
3700 24V USA	GH	###	07.08	HTP312	###	HTT304 OPT I HTT307 OPT II	280 x 41 x 10 x 5 ###	
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	HTP309	282 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT305	278 x 40 x 10 x 5	
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06	HTP313	320 x 46 x 25 x 5	HTT308	314 x 41 x 11 x 5	

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	TARCZA HAMULCOWA PRZEDNIA	WYMIARY	TARCZA HAMULCOWA TYLNA	WYMIARY
	6 KOMBI						
1800 16V	GY	L8	02.03	HTP307	274 x 48 x 24 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
1800 16V	GH	L823	07.08	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2000 16V	GY	LF	02.03	HTP309	282 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2000 16V	GH	LF	07.08	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT305	278 x 40 x 10 x 5
2300 16V	GY	L3	02.03	HTP309	282 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2500 16V	GH	L5	07.08	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT305	278 x 40 x 10 x 5
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	HTP311	###	HTT304 OPT I HTT306 OPT II	280 x 41 x 10 x 5 ###
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	HTP309	282 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	HTP308	299 x 49 x 25 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT305	278 x 40 x 10 x 5
BT-50							
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	HTP314	256 x 24 x 24 x 6		
BT-50 4WD							
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	HTP315	288 x 70 x 28 x 6		
CX-5							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT309	303 x 40 x 10 x 5
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT309	303 x 40 x 10 x 5
CX-5 4WD							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT309	303 x 40 x 10 x 5
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	HTP310	297 x 52 x 28 x 5	HTT309	303 x 40 x 10 x 5
CX-7							
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	HTP316 ATM HTP317 MTM	296 x 49 x 28 x 5 320 x 48 x 28 x 5	HTT310 OPT I HTT311 OPT II	302 x 57 x 18 x 5 324 x 57 x 18 x 5
2500 16V	ER	L5VE	09.10				
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	HTP316 ATM HTP317 MTM	296 x 49 x 28 x 5 320 x 48 x 28 x 5	HTT311	324 x 57 x 18 x 5
CX-9							
3500 24V	TB	MZI	06.11	HTP317	320 x 48 x 28 x 5	HTT311	324 x 57 x 18 x 5
3700 24V	TB	MZI	07.09	HTP317	320 x 48 x 28 x 5	HTT311	324 x 57 x 18 x 5
MX-5							
1800 16V	NC188	MZR	05.03	HTP318	290 x 45 x 22 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	HTP318	290 x 45 x 22 x 5	HTT304	280 x 41 x 10 x 5
RX-8							
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	HTP319 (1) HTP320 (2)	303 x 45 x 24 x 5 322 x 45 x 24 x 5	HTT312	302 x 44 x 18 x 5
TRIBUTE							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HTP321 (3) HTP322 (4)	278 x 47 x 24 x 5 303 x 47 x 26 x 5	HTT313 (5)	303 x 56 x 12 x 5
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HTP322	303 x 47 x 26 x 5	HTT313 (5)	303 x 56 x 12 x 5
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HTP321 (3) HTP322 (4)	278 x 47 x 24 x 5 303 x 47 x 26 x 5	HTT313 (5)	303 x 56 x 12 x 5
TRIBUTE 4WD							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HTP321 (3) HTP322 (4)	278 x 47 x 24 x 5 303 x 47 x 26 x 5	HTT313 (5)	303 x 56 x 12 x 5
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HTP322	303 x 47 x 26 x 5	HTT313 (5)	303 x 56 x 12 x 5
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HTP321 (3) HTP322 (4)	278 x 47 x 24 x 5 303 x 47 x 26 x 5	HTT313 (5)	303 x 56 x 12 x 5

1) Zawieszenie standardowe

2) Zawieszenie sportowe

3) Modele → 2003.12

4) Modele 2003.12 ->

5) Modele 2005 → , (wcześniej bębny)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	REPERATURKA ZACISKU PRZÓD	REPERATURKA ZACISKU PRZÓD Z TŁOCZKIEM	FI	REPERATURKA ZACISKU TYŁ	REPERATURKA ZACISKU TYŁ Z TŁOCZKIEM	FI
	2								
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	HR300	HRT300	54			
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	HR301	HRT301	54			
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	HR300	HRT300	54			
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	HR301	HRT301	54			
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09						
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	HR300	HRT300	54			
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	HR300	HRT300	54			
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	HR301	HRT301	54			
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	HR301	HRT301	54			
3									
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	HR700	HRT700	57	HR400	HRT306	38
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03						
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	HR700	HRT700	57	HR400	HRT306	38
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12				HR400		38
2000 16V	BK**F	LF	03.06	HR700	HRT700	57	HR400	HRT306	38
2000 16V	BL**F	LF	08.12				HR400		38
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03						
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	HR700	HRT700	57	HR400	HRT306	38
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12						
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12						
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03						
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	HR700	HRT700	57	HR400	HRT306	38
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12				HR400		38
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03				HR400	HRT306	38
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12				HR400		38
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03						
5									
1800 16V	CR198	L8	05.01	HR700	HRT700	57	HR400	HRT306	38
1800 16V	CW*98	L8	10.09						
2000 16V	CR19F	LF	05.01	HR700	HRT700	57	HR400	HRT306	38
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09						
2300 16V USA	CR	L3	05.01						
2500 16V USA	CW	###	11.09						
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09						
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	HR700	HRT700	57	HR400	HRT306	38
6									
1800 16V	GG	L8	02.03	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
1800 16V	GH	L823	07.08	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2000 16V	GG	LF	02.03	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
2000 16V	GH	LF	07.08	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10						
2300 16V	GG	L3	02.03	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
2500 16V	GH	L5	07.08	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10						
3000 24V USA	GG	AJ	02.03						
3700 24V USA	GH	###	07.08						
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10						
6 4WD									
2300T 16V	GG	L3	05.06	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
6 KOMBI									
1800 16V	GY	L8	02.03	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
1800 16V	GH	L823	07.08	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2000 16V	GY	LF	02.03	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
2000 16V	GH	LF	07.08	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10						
2300 16V	GY	L3	02.03	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
2500 16V	GH	L5	07.08	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10						

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	REPERATURKA ZACISKU PRZÓD	REPERATURKA ZACISKU PRZÓD Z TŁOCZKIEM	FI	REPERATURKA ZACISKU TYŁ	REPERATURKA ZACISKU TYŁ Z TŁOCZKIEM	FI
	6 KOMBI								
3000 24V USA	GY	AJ	02.03						
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	HR303	HRT303	57	HR307	HRT307 (1)	35
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	HR304	HRT304	57	HR307	HRT307 (1)	35
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10						
BT-50									
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	HR320		62			
BT-50 4WD									
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	HR305	HRT305	42			
CX-5									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11						
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03						
CX-5 4WD									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11						
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03						
CX-7									
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	HR600	HRT308	45	HR401	HRT309 (1)	43
2500 16V	ER	L5VE	09.10						
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	HR600	HRT308	45			
CX-9									
3500 24V	TB	MZI	06.11						
3700 24V	TB	MZI	07.09						
MX-5									
1800 16V	NC188	MZR	05.03	HR310	HRT310	54	HR402		38
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	HR310	HRT310	54	HR402		38
RX-8									
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	HR310	HRT311	54	HR312	HRT312	43
TRIBUTE									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HR321 (2) HR322 (3)		61 66			
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HR322		66			
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HR321 (2) HR322 (3)		61 66			
TRIBUTE 4WD									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HR321 (2) HR322 (3)		61 66			
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HR322		66			
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HR321 (2) HR322 (3)		61 66			

1) Sam tloczek

2) Modele → 2003.12

3) Modele 2003.12 ->

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	SZCZĘKI HAMULCOWE	CYLINDEREK HAMULCOWY	BĘBEN HAMULCOWY	LINKA HAMULCOWA	ZESTAW INSTAL. SZCZEK HAM.
2								
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	HS300	HC300	HB300	HL300 (1) HL301 (2) HL302 (3)	HSI300
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	HS301	HC600	HB301	HL303 HL304 (1)	HSI301 HSI302 (4)
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	HS300	HC300	HB300	HL300 (1) HL301 (2) HL302 (3)	HSI300
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	HS301	HC600	HB301	HL303 HL304 (1)	HSI301 HSI302 (4)
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	HS300	HC300	HB300	HL300 (1) HL301 (2) HL302 (3)	HSI300
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	HS300	HC300	HB300	HL300 (1) HL301 (2) HL302 (3)	HSI300
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	HS301	HC600	HB301	HL303 HL304 (1)	HSI301 HSI302 (4)
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	HS301	HC600	HB301	HL303 HL304 (1)	HSI301 HSI302 (4)
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06				HL306/7 HL305 (1)	
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03					
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06				HL306/7 HL305 (1)	
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12				HL310	
2000 16V	BK**F	LF	03.06				HL306/7 HL305 (1)	
2000 16V	BL**F	LF	08.12				HL310	
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03					
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03				HL306/7 HL305 (1)	
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12				HL310	
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12					
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06				HL306/7 HL305 (1)	
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12				HL310	
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03				HL306/7 HL305 (1)	
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12				HL310	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03					
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01				HL308/9 HL311 (1)	
1800 16V	CW*98	L8	10.09				HL308/9 HL311 (1)	
2000 16V	CR19F	LF	05.01				HL308/9 HL311 (1)	
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09				HL308/9 HL311 (1)	
2300 16V USA	CR	L3	05.01					
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09				HL308/9 HL311 (1)	
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01				HL308/9 HL311 (1)	
6								
1800 16V	GG	L8	02.03				HL314	
1800 16V	GH	L823	07.08				HL314	
2000 16V	GG	LF	02.03				HL314	

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	SZCZĘKI HAMULCOWE	CYLINDEREK HAMULCOWY	BĘBEN HAMULCOWY	LINKA HAMULCOWA	ZESTAW INSTAL. SZCZEK HAM.
6								
2000 16V	GH	LF	07.08				HL314	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					
2300 16V	GG	L3	02.03				HL314	
2500 16V	GH	L5	07.08				HL314	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GG	AJ	02.03				HL314	
3700 24V USA	GH	###	07.08				HL314	
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03				HL314	
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08				HL314	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10				HL314	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10					
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06				HL314	
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03				HL314	
1800 16V	GH	L823	07.08				HL314	
2000 16V	GY	LF	02.03				HL314	
2000 16V	GH	LF	07.08				HL314	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					
2300 16V	GY	L3	02.03				HL314	
2500 16V	GH	L5	07.08				HL314	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GY	AJ	02.03				HL314	
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03				HL314	
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08				HL314	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10				HL314	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10					
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	HS302	HC301	HB302	HL312/3	
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	HS303	HC301	HB303	HL316/7	HSI303
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11					
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03					
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11					
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03					
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	HS304 (5)			HL318/9 HL320 (1)	
2500 16V	ER	L5VE	09.10					
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	HS304 (5)			HL318/9 HL320 (1)	
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11				HL322/3 HL321 (1)	
3700 24V	TB	MZI	07.09				HL322/3 HL321 (1)	
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03				HL324/5 HL326 (1)	
2000 16V	NC*8F	LF	05.03				HL324/5 HL326 (1)	
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07				HL328/9 HL332 (1)	
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HS305	HC302		HL330/1	HSI304
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HS305	HC302		HL330/1	HSI304

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	SZCZĘKI HAMULCOWE	CYLINDEREK HAMULCOWY	BĘBEN HAMULCOWY	LINKA HAMULCOWA	ZESTAW INSTAL. SZCZEK HAM.
TRIBUTE								
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HS305	HC302		HL330/1	HSI304
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HS305	HC302		HL330/1	HSI304
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HS305	HC302		HL330/1	HSI304
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HS305	HC302		HL330/1	HSI304

- 1) Przednia krótka
- 2) Tylna krótka
- 3) Środkowa długa
- 4) Rozpierak szczęk
- 5) Szczęki hamulca ręcznego

HENPOL
 AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	REPERATURKA PROWADNIC PRZÓD	REP. PROWADNIC + PROWADNICE PRZÓD	REPERATURKA PROWADNIC TYŁ	REP. PROWADNIC + PROWADNICE TYŁ	INNE
	2							
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	HP300	HPK300			HPK301 (1)
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06		HPK308			
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	HP300	HPK300			HPK301 (1)
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06		HPK308			
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	HP300	HPK300			HPK301 (1)
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	HP300	HPK300			HPK301 (1)
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06		HPK308			
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06		HPK308			
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03					
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2000 16V	BK**F	LF	03.06	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2000 16V	BL**F	LF	08.12	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03					
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03					
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
1800 16V	CW*98	L8	10.09	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2000 16V	CR19F	LF	05.01	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2300 16V USA	CR	L3	05.01	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	HP300	HPK300	HP300	HPK300	HPK301 (1/5)
6								
1800 16V	GG	L8	02.03	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
1800 16V	GH	L823	07.08		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2000 16V	GG	LF	02.03	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
2000 16V	GH	LF	07.08		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10		HPK304		HPK309	
2300 16V	GG	L3	02.03	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
2500 16V	GH	L5	07.08		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10		HPK304		HPK309	
3000 24V USA	GG	AJ	02.03					
3700 24V USA	GH	###	07.08					
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10		HPK304		HPK309	

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	REPERATURKA PROWADNIC PRZÓD	REP. PROWADNIC + PROWADNICE PRZÓD	REPERATURKA PROWADNIC TYŁ	REP. PROWADNIC + PROWADNICE TYŁ	INNE
	6 4WD							
2300T 16V	GG	L3	05.06	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
1800 16V	GH	L823	07.08		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2000 16V	GY	LF	02.03	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
2000 16V	GH	LF	07.08		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10		HPK304		HPK309	
2300 16V	GY	L3	02.03	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
2500 16V	GH	L5	07.08		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10		HPK304		HPK309	
3000 24V USA	GY	AJ	02.03					
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	HP301	HPK302	HP302	HPK305	HPK301 (1) HPK306/7 (2)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		HPK303	HP302	HPK305	HPK310/1 (4) HPK306/7 (2)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10		HPK304		HPK309	
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08					
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08					
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11					
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03					
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11					
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03					
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07				HPK312	HPK313 (3) HPK314 (5)
2500 16V	ER	L5VE	09.10					
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09				HPK312	HPK313 (3) HPK314 (5)
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11					
3700 24V	TB	MZI	07.09					
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03					
2000 16V	NC*8F	LF	05.03					
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07					
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HP300	HPK300			
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HP300	HPK300			
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HP300	HPK300			
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	HP300	HPK300			
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	HP300	HPK300			

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	REPERATURKA	REP. PROWADNIC	REPERATURKA	REP. PROWADNIC	INNE
			DATA OD RR / MM	PROWADNIC PRZÓD	+ PROWADNICE PRZÓD	PROWADNIC TYŁ	+ PROWADNICE TYŁ	
TRIBUTE 4WD								
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	HP300	HPK300			

- 1) Sama przednia prowadnica
- 2) Sama prowadnica tylna – dolna/górna
- 3) Sama prowadnica przednia – dolna
- 4) Sama przednia prowadnica :
 - A – pierwsza
 - B – druga
- 5) Sama tylna prowadnica

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	ZACISK	ZACISK	PRZEWÓD	PRZEWÓD	INNE
			DATA OD RR / MM	HAMULCOWY PRZÓD	HAMULCOWY TYŁ	HAMULCOWY PRZÓD	HAMULCOWY TYŁ	
2								
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	HZ300/1		HE300	HE301	
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	HZ302/3		HE302/3	HE304	
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	HZ300/1		HE300	HE301	
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	HZ302/3		HE302/3	HE304	
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	HZ300/1		HE300	HE301	
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	HZ300/1		HE300	HE301	
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	HZ302/3		HE302/3	HE304	
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	HZ302/3		HE302/3	HE304	
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	HZ304/5	HZ308/9	HE305	HE306	
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03					
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	HZ304/5	HZ308/9	HE305	HE306	
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	HZ304/5	HZ310/1	HE305	HE306	
2000 16V	BK**F	LF	03.06	HZ304/5	HZ308/9	HE305	HE306	
2000 16V	BL**F	LF	08.12	HZ304/5	HZ310/1	HE305	HE306	
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03					
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	HZ304/5	HZ308/9	HE305	HE306	
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12			HE305	HE306	
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12					
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	HZ304/5	HZ308/9	HE305	HE306	
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	HZ304/5	HZ310/1	HE305	HE306	
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	HZ304/5	HZ308/9	HE305	HE306	
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	HZ304/5	HZ310/1	HE305	HE306	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03					
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	HZ304/5		HE305	HE306 (1) HE307 (2)	
1800 16V	CW*98	L8	10.09	HZ304/5		HE305	HE306 (1) HE307 (2)	
2000 16V	CR19F	LF	05.01	HZ304/5		HE305	HE306 (1) HE307 (2)	
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	HZ304/5		HE305	HE306 (1) HE307 (2)	
2300 16V USA	CR	L3	05.01					
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	HZ304/5		HE305	HE306 (1) HE307 (2)	
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	HZ304/5		HE305	HE306 (1) HE307 (2)	
6								
1800 16V	GG	L8	02.03	HZ306/7	HZ316/7	HE308/9	HE310	HZJ300 (7)
1800 16V	GH	L823	07.08	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2000 16V	GG	LF	02.03	HZ312/3	HZ316/7	HE314/5	HE310	HZJ300 (7)
2000 16V	GH	LF	07.08	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					
2300 16V	GG	L3	02.03	HZ312/3	HZ316/7	HE314/5	HE310	HZJ300 (7)
2500 16V	GH	L5	07.08	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GG	AJ	02.03					
3700 24V USA	GH	###	07.08					
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	HZ312/3	HZ316/7	HE314/5 (5) HE316/7 (6)	HE310	HZJ300 (7)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10					
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06			HE316/7	HE310	
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03	HZ306/7	HZ316/7	HE308/9	HE310	HZJ300 (7)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	ZACISK HAMULCOWY PRZÓD	ZACISK HAMULCOWY TYŁ	PRZEWÓD HAMULCOWY PRZÓD	PRZEWÓD HAMULCOWY TYŁ	INNE
	6 KOMBI							
1800 16V	GH	L823	07.08	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2000 16V	GY	LF	02.03	HZ312/3	HZ316/7	HE314/5	HE310	HZJ300 (7)
2000 16V	GH	LF	07.08	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					
2300 16V	GY	L3	02.03	HZ312/3	HZ316/7	HE314/5	HE310	HZJ300 (7)
2500 16V	GH	L5	07.08	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GY	AJ	02.03					
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	HZ312/3	HZ316/7	HE314/5 (5) HE316/7 (6)	HE310	HZJ300 (7)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	HZ314/5	HZ316/7	HE312/3	HE311	HZJ300 (7)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10					
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	HZ326/7		HE318	HE320	
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	HZ328/9		HE319	HE321	
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11			HE322/3	HE324	
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03			HE322/3	HE324	
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11			HE322/3	HE324	
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03			HE322/3	HE324	
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07		HZ318/9			
2500 16V	ER	L5VE	09.10					
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09		HZ318/9			
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11					
3700 24V	TB	MZI	07.09		HZ318/9			
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03	HZ320/1		HE326/7	HE328	
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	HZ320/1		HE326/7	HE328	
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	HZ322/3	HZ324/5	HE330/1	HE332	
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01			HE334	HE336/7	
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12			HE334	HE338/9	
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01			HE334	HE336/7 (3) HE338/9 (4)	
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01			HE334	HE336/7	
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12			HE334	HE338/9	
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01			HE334	HE336/7 (3) HE338/9 (4)	

- 1) Opcja felga 15 cali (tarcza 280 mm)
- 2) Opcja felga 16 cali (felga 302 mm)
- 3) Opcja I
- 4) Opcja II
- 5) Modele → 2003.09 lub VIN → 207140
- 6) Modele 2003.10 ->lub VIN 207141 ->
- 7) Jazmo zacisku tylnego

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	KOMPLET ROZRZĄDU	PASEK / ŁAŃCUCH ROZRZĄDU	NAPINACZ ROZRZĄDU	ROLKA ROZRZĄDU
2							
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	RK300 → 2005.02 RK301 2005.03 ->	RP300	RN301 → 2005.02 RN307 2005.03 ->	
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	RK302			
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	RK300 → 2005.02 RK301 2005.03 ->	RP300	RN301 → 2005.02 RN307 2005.03 ->	
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	RK302			
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09				
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	RK300 → 2005.02 RK301 2005.03 ->	RP300	RN301 → 2005.02 RN307 2005.03 ->	
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	RK303	RP301	RN302	RR300
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	RK303	RP301	RN302	RR300
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	RK304 → 2009.12 RK305 2010.01 ->	RP302 → 2009.12 RP303 2010.01 ->	RN302 → 2009.12 RN303 2010.01 ->	RR300
3							
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	RK302			
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03				
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	RK302			
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12				
2000 16V	BK**F	LF	03.06	RK306			
2000 16V	BL**F	LF	08.12	RK306			
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03				
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03				
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12				
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12				
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03				
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	RK304	RP302	RN302	RR300
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	RK304 81 kW RK305 85 kW	RP302 81 kW RP303 85 kW	RN302 81 kW RN303 85 kW	RR300
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	RK310	RP305	RN300	RR301/2
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12				
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03				
5							
1800 16V	CR198	L8	05.01	RK306			
1800 16V	CW*98	L8	10.09				
2000 16V	CR19F	LF	05.01	RK306			
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09				
2300 16V USA	CR	L3	05.01				
2500 16V USA	CW	###	11.09				
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	RK305	RP303	RN303	RR300
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	RK310	RP305	RN300	RR301/2
6							
1800 16V	GG	L8	02.03	RK306			
1800 16V	GH	L823	07.08	RK306			
2000 16V	GG	LF	02.03	RK306			
2000 16V	GH	LF	07.08	RK306			
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10				
2300 16V	GG	L3	02.03	RK307			
2500 16V	GH	L5	07.08				
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10				
3000 24V USA	GG	AJ	02.03				
3700 24V USA	GH	###	07.08				
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	RK309 (1) RK310 (2)	RP304 (1) RP305 (2)	RN300	RR301/2
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	RK310	RP305	RN300	RR301/2
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10				
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10				
6 4WD							
2300T 16V	GG	L3	05.06				
6 KOMBI							
1800 16V	GY	L8	02.03	RK306			
1800 16V	GH	L823	07.08	RK306			
2000 16V	GY	LF	02.03	RK306			

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	KOMPLET ROZRZĄDU	PASEK / ŁAŃCUCH ROZRZĄDU	NAPINACZ ROZRZĄDU	ROLKA ROZRZĄDU
6 KOMBI							
2000 16V	GH	LF	07.08	RK306			
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10				
2300 16V	GY	L3	02.03	RK307			
2500 16V	GH	L5	07.08				
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10				
3000 24V USA	GY	AJ	02.03				
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	RK309 (1) RK310 (2)	RP304 (1) RP305 (2)	RN300	RR301/2
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	RK310	RP305	RN300	RR301/2
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10				
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10				
BT-50							
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	RK308	RP306	RN304	RR303
BT-50 4WD							
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	RK308	RP306	RN304	RR303
CX-5							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03				
CX-5 4WD							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03				
CX-7							
2300T 16V	ER*93	L3	06.07				
2500 16V	ER	L5VE	09.10				
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09				
CX-9							
3500 24V	TB	MZI	06.11				
3700 24V	TB	MZI	07.09				
MX-5							
1800 16V	NC188	MZR	05.03	RK306			
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	RK306			
RX-8							
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07				
TRIBUTE							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01		RP700	RN305	RR304
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12				
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01				
TRIBUTE 4WD							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01		RP700	RN305	RR304
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12				
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01				

1) Modele → 2005.02 (89/100kW)

2) Modele 2005.03 → (105kW)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	PASEK ALTERNATORA	PASEK WSPOMAGANIA	PASEK KLIMATYZACJI	INNE	KOŁO PASOWE WAŁU
2								
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	RC615 -AC RC618 +AC	RC560	RC510		
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	RC642				RW300
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	RC615 -AC RC618 +AC	RC560	RC510		
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	RC642				RW300
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09	RC608			RC350	
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	RC615 -AC RC618 +AC	RC560	RC510		
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	RC631 -AC RC638 +AC				RW200
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	RC605 -AC RC611 +AC				RW200
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	RC605 -AC RC611 +AC				
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	RC654				RW301
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	RC608			RC350	
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	RC654				RW301
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	RC645				RW301
2000 16V	BK**F	LF	03.06	RC627		RC512 ATM RC520 MTM		RW302
2000 16V	BL**F	LF	08.12	RC627 (3) RC629 (4)		RC512 ATM RC520 MTM		RW303 (5) RW304 (6)
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	RC610				
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	RC690				RW305
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	RC687				RW305
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	RC687				
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	RC605 -AC RC611 +AC				RW200
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	RC611 81kW RC610 85kW				RW200 (7)+(8) RW306 (8)
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	RC832				
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	RC853				
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	RC624				
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	RC627		RC512 ATM RC520 MTM		RW302
1800 16V	CW*98	L8	10.09	RC627 (5) RC629 (6)		RC520		RW303 (5) RW304 (6)
2000 16V	CR19F	LF	05.01	RC627		RC512 ATM RC520 MTM		RW302
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	RC627 (5) RC629 (6)		RC520		RW303 (5) RW304 (6)
2300 16V USA	CR	L3	05.01	RC627				
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	RC610				RW306
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	RC820 -AC RC832 +AC				
6								
1800 16V	GG	L8	02.03	RC677 -AC RC685 +AC				RW308 (9) RW309 (10)
1800 16V	GH	L823	07.08	RC683				RW309
2000 16V	GG	LF	02.03	RC677 -AC RC685 +AC				RW308 (9) RW309 (10)
2000 16V	GH	LF	07.08	RC683				RW309
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	RC610				
2300 16V	GG	L3	02.03	RC680 -AC RC689 +AC				RW308 (9) RW309 (10)
2500 16V	GH	L5	07.08	RC687				
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	RC668			RC330	RW307

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	PASEK ALTERNATORA	PASEK WSPOMAGANIA	PASEK KLIMATYZACJI	INNE	KOŁO PASOWE WAŁU
6								
3700 24V USA	GH	###	07.08					
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	RC820 -AC RC832 +AC				RW310 (11)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	RC830				
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	RC853				
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	RC624				
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06	RC690				
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03	RC677 -AC RC685 +AC				RW308 (9) RW309 (10)
1800 16V	GH	L823	07.08	RC683				RW309
2000 16V	GY	LF	02.03	RC677 -AC RC685 +AC				RW308 (9) RW309 (10)
2000 16V	GH	LF	07.08	RC683				RW309
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	RC610				
2300 16V	GY	L3	02.03	RC680 -AC RC689 +AC				RW308 (9) RW309 (10)
2500 16V	GH	L5	07.08	RC687				
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	RC668			RC330	RW307
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	RC820 -AC RC832 +AC				RW310 (11)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	RC830				
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	RC853				
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	RC624				
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	RC150		RC130		RW311
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	RC150		RC130		RW311
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	RC610				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	RC624				
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	RC610				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	RC624				
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	RC687 ATM RC690 MTM				RW305
2500 16V	ER	L5VE	09.10					
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	RC850				
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11	RC621				
3700 24V	TB	MZI	07.09	RC621	RC450			
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03	RC677 -AC RC683 +AC				RW309
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	RC677 -AC RC683 +AC				RW309
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	RC550		RC420		
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	RC650 -AC RC670 +AC				
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	RC678 -AC RC686 +AC				
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	RC666			RC320 (3) RC331 (4)	RW307

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	PASEK ALTERNATORA	PASEK WSPOMAGANIA	PASEK KLIMATYZACJI	INNE	KOŁO PASOWE WAŁU
	TRIBUTE 4WD							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	RC650 -AC RC670 +AC				
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	RC678 -AC RC686 +AC				
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	RC666			RC320 (3) RC331 (4)	RW307

- 1) Opcja I – koło „pełne”
- 2) Opcja II – koło „puste”
- 3) Opcja I
- 4) Opcja II
- 5) Auto bez opcji STOP & GO
- 6) Auto z opcją STOP & GO
- 7) Modele 81 kW
- 8) Modele 85 kW
- 9) Modele → 2005.02
- 10) Modele 2005.03 ->
- 11) Modele → 2005.02 (89/100kW)

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	NAPINACZ / ROLKA ALTERNATORA	WYMIARY	NAPINACZ / ROLKA POMPY WSPOM.	WYMIARY	NAPINACZ / ROLKA KLIMATYZACJI	WYMIARY
2										
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	RX300 ROLKA RXK300 KPL.	74 x 26					
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	RX300 ROLKA RXK300 KPL.	74 x 26			RX322	73 x 29	
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	RX300 ROLKA RXK300 KPL.	74 x 26					
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	RX300 ROLKA RXK300 KPL.	74 x 26			RX322	73 x 29	
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09							
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	RX300 ROLKA RXK300 KPL.	74 x 26					
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	RX301 ROLKA RXK301 KPL.	55 x 25	RX320 x 2 -AC RX321 +AC	60 x 30 51 x 26			
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	RXK302 KPL. RX302 ROLKA	65 x 25	RX320 x 2 -AC RX321 +AC	60 x 30 51 x 26			
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	RXK302 KPL. RX302 ROLKA	65 x 25	RX320 x 2 -AC RX321 +AC	60 x 30 51 x 26			
3										
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	RXK303 KPL. RX303 ROLKA	79 x 29			RX322	73 x 29	
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03							
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	RXK303 KPL. RX303 ROLKA	79 x 29			RX322	73 x 29	
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	RXK351	79 x 28			RX322	73 x 29	
2000 16V	BK**F	LF	03.06	RXK304 (1) KPL. RX304 (1) ROLKA RXK305 (2) KPL. RX305 (2) ROLKA	75 x 29 73 x 29					
2000 16V	BL**F	LF	08.12	RXK304 (1) KPL. RX304 (1) ROLKA RXK305 (2) KPL. RX305 (2) ROLKA	75 x 29 73 x 29					
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03							
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26	
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323 (3) RX324 (4)	70 x 26 ###	
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323 (3) RX324 (4)	70 x 26 ###	
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03							
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	RXK302 KPL. RX302 ROLKA	65 x 25	RX320 x 2 -AC RX321 +AC	60 x 30 51 x 26			
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	RXK302 KPL. RX302 ROLKA	65 x 25					
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	RXK307 KPL. RX307 ROLKA	71 x 36			RX325	70 x 35	
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	RXK352	70 x 32			RX325	70 x 35	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03							
5										
1800 16V	CR198	L8	05.01	RXK304 (1) KPL. RX304 (1) ROLKA RXK305 (2) KPL. RX305 (2) ROLKA	75 x 29 73 x 29					
1800 16V	CW*98	L8	10.09	RXK304 (1) KPL. RX304 (1) ROLKA RXK305 (2) KPL. RX305 (2) ROLKA	75 x 29 73 x 29					
2000 16V	CR19F	LF	05.01	RXK304 (1) KPL. RX304 (1) ROLKA RXK305 (2) KPL. RX305 (2) ROLKA	75 x 29 73 x 29					

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	NAPINACZ / ROLKA ALTERNATORA	WYMIARY	NAPINACZ / ROLKA POMPY WSPOM.	WYMIARY	NAPINACZ / ROLKA KLIMATYZACJI	WYMIARY
5									
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	RXK304 (1) KPL. RX304 (1) ROLKA RXK305 (2) KPL. RX305 (2) ROLKA	75 x 29 73 x 29				
2300 16V USA	CR	L3	05.01	RXK304 (1) KPL. RX304 (1) ROLKA RXK305 (2) KPL. RX305 (2) ROLKA	75 x 29 73 x 29				
2500 16V USA	CW	###	11.09						
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	RXK302 KPL. RX302 ROLKA	65 x 25				
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	RXK307 KPL. RX307 ROLKA	71 x 36			RX325	70 x 35
6									
1800 16V	GG	L8	02.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
1800 16V	GH	L823	07.08	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323 (3) RX324 (4)	70 x 26 ###
2000 16V	GG	LF	02.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
2000 16V	GH	LF	07.08	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323 (3) RX324 (4)	70 x 26 ###
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29				
2300 16V	GG	L3	02.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
2500 16V	GH	L5	07.08	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323 (3) RX324 (4)	70 x 26 ###
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29				
3000 24V USA	GG	AJ	02.03						
3700 24V USA	GH	###	07.08						
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	RXK307 KPL. RX307 ROLKA	71 x 36			RX325	70 x 35
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	RXK307 KPL. RX307 ROLKA	71 x 36			RX325	70 x 35
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	RXK352	70 x 32			RX325	70 x 35
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10						
6 4WD									
2300T 16V	GG	L3	05.06	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
6 KOMBI									
1800 16V	GY	L8	02.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
1800 16V	GH	L823	07.08	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323 (3) RX324 (4)	70 x 26 ###
2000 16V	GY	LF	02.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
2000 16V	GH	LF	07.08	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323 (3) RX324 (4)	70 x 26 ###
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29				
2300 16V	GY	L3	02.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
2500 16V	GH	L5	07.08	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323 (3) RX324 (4)	70 x 26 ###
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29				
3000 24V USA	GY	AJ	02.03						
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	RXK307 KPL. RX307 ROLKA	71 x 36			RX325	70 x 35

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	NAPINACZ / ROLKA ALTERNATORA	WYMIARY	NAPINACZ / ROLKA POMPY WSPOM.	WYMIARY	NAPINACZ / ROLKA KLIMATYZACJI	WYMIARY
6 KOMBI									
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	RXK307 KPL. RX307 ROLKA	71 x 36			RX325	70 x 35
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	RXK352	70 x 32			RX325	70 x 35
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10						
BT-50									
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08						
BT-50 4WD									
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08						
CX-5									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11						
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03						
CX-5 4WD									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11						
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03						
CX-7									
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
2500 16V	ER	L5VE	09.10						
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	RXK352	70 x 32			RX325	70 x 35
CX-9									
3500 24V	TB	MZI	06.11						
3700 24V	TB	MZI	07.09						
MX-5									
1800 16V	NC188	MZR	05.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	RXK306 KPL. RX306 ROLKA	73 x 29			RX323	70 x 26
RX-8									
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07						
TRIBUTE									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	RXK353	73 x 25			RX326	70 x 26
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12						
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	RXK350	76 x 26				
TRIBUTE 4WD									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	RXK353	73 x 25			RX326	70 x 26
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12						
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	RXK350	76 x 26				

- 1) Skrzynia biegów manualna
- 2) Skrzynia biegów automatyczna
- 3) Dolna
- 4) Górna

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	POMPA WODY	TERMOSTAT
2					
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	CW300 → 2005.05 CW301 2005.06 →	CT300
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	CW302	CT301
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	CW300 → 2005.05 CW301 2005.06 →	CT300
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	CW302	CT301
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09		
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	CW300 → 2005.05 CW301 2005.06 →	CT300
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	CW303	CT302
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	CW303	CT302
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	CW304	CT303 → 2009.08 CT304 2009.09 →
3					
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	CW302	CT301
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	CW305	CT301
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	CW302	CT301
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	CW302	CT301
2000 16V	BK**F	LF	03.06	CW306	CT301 → 2007.03 CT305 2007.04 → (+ OBUDOWA)
2000 16V	BL**F	LF	08.12	CW306	CT301 OPCJA I CT305 OPCJA II
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	CW305	CT301
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12		
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03		
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	CW304	CT302 OPT I CT303 OPT II
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	CW304	CT302 OPT I CT304 OPT II
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	CW308	CT301
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	CW307	CT301
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03		CT301
5					
1800 16V	CR198	L8	05.01	CW306	CT301 OPT I CT305 OPT II
1800 16V	CW*98	L8	10.09	CW306	CT301 OPT I CT305 OPT II
2000 16V	CR19F	LF	05.01	CW306	CT301 OPT I CT305 OPT II
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	CW306	CT301 OPT I CT305 OPT II
2300 16V USA	CR	L3	05.01	CW306	CT301
2500 16V USA	CW	###	11.09		
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	CW304	CT304
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	CW308	CT301
6					
1800 16V	GG	L8	02.03	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
1800 16V	GH	L823	07.08	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
2000 16V	GG	LF	02.03	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
2000 16V	GH	LF	07.08	CW306	CT306
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	CW305	CT307
2300 16V	GG	L3	02.03	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
2500 16V	GH	L5	07.08	CW306	CT306
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	CW305	CT307
3000 24V USA	GG	AJ	02.03		CT308

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	POMPA WODY	TERMOSTAT
6					
3700 24V USA	GH	###	07.08	CW309	
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	CW308	CT301
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	CW308	CT301
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	CW307	CT301
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	CW310	CT301
6 4WD					
2300T 16V	GG	L3	05.06	CW306	CT306
6 KOMBI					
1800 16V	GY	L8	02.03	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
1800 16V	GH	L823	07.08	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
2000 16V	GY	LF	02.03	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
2000 16V	GH	LF	07.08	CW306	CT306
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	CW305	CT307
2300 16V	GY	L3	02.03	CW306	CT301 SAM TERMOSTAT CT306 TERMOSTAT Z OBUDOWA
2500 16V	GH	L5	07.08	CW306	CT306
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	CW305	CT307
3000 24V USA	GY	AJ	02.03		CT308
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	CW308	CT301
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	CW308	CT301
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	CW307	CT301
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	CW310	CT301
BT-50					
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	CW311	CT301
BT-50 4WD					
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	CW311	CT301
CX-5					
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	CW305	CT307
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	CW310	CT301
CX-5 4WD					
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	CW305	CT307
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	CW310	CT301
CX-7					
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	CW306	CT306
2500 16V	ER	L5VE	09.10	CW306	CT301
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	CW307	CT301
CX-9					
3500 24V	TB	MZI	06.11	CW309	CT309
3700 24V	TB	MZI	07.09	CW309	CT309
MX-5					
1800 16V	NC188	MZR	05.03	CW306	CT305 OPT I CT306 OPT II
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	CW306	CT305 OPT I CT306 OPT II
RX-8					
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	CW312	CT301
TRIBUTE					
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	CW313	CT310
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	CW306	CT306
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	CW314	CT308
TRIBUTE 4WD					
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	CW313	CT310
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	CW306	CT306
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	CW314	CT308

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	SPRZĘGŁO KOMPLETNE	FI	DOCISK SPRZĘGŁA	TARCZA SPRZĘGŁA	ŁOŻYSKO SPRZĘGŁA	H *
2									
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	SK300	190	SD300	ST300	SLH300	+
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	SK301	200	SD301	ST301	SL301	-
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	SK300 (1) SK302 (2)	190 210	SD300 (1) SD302 (2)	ST300 (1) ST302 (2)	SLH300 (1) SLH302 (2)	+
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	SK301	200	SD301	ST301	SL301	-
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					SL301	-
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	SK300 (1) SK302 (2)	190 210	SD300 (1) SD302 (2)	ST300 (1) ST302 (2)	SLH300 (1) SLH302 (2)	+
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	SK303 (3) SK304 (4)	210 210		ST303 (3) ST304 (4)	SLH300 (1) SLH302 (2)	+
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	SK305	220	SD303	ST304	SLH300	+
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	SK306	220			SLH300	+
3									
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	SK307	200	SD304	ST305	SLH303	+
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03					SL304	-
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	SK307	200	SD304	ST305	SLH303	+
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	SK307	200	SD304	ST305	SLH303	+
2000 16V	BK**F	LF	03.06	SK308	225	SD305	ST306	SLH301	+
2000 16V	BL**F	LF	08.12	SK308	225	SD305	ST306	SLH301	+
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03					SL304	-
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	SK309	250			SL304	-
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	SK309	250			SL304	-
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12						
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03						
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	SK310	240			SLH304	+
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	SK310 (5) SK311 (6)	240 240			SLH304	+
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	SK312	250			SL304	-
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	SK312	250			SL304	-
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	SK313	260		ST307	SL300	-
5									
1800 16V	CR198	L8	05.01	SK308 (5) SK312 (6)	225 250	SD305	ST306	SLH301 SL304	+
1800 16V	CW*98	L8	10.09	SK314	225		ST308	SL304	-
2000 16V	CR19F	LF	05.01	SK308 (5) SK312 (6)	225 250	SD305	ST306	SLH301 SL304	+
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	SK314	225		ST308	SL304	-
2300 16V USA	CR	L3	05.01	SK308	225	SD305	ST306	SLH301	+
2500 16V USA	CW	###	11.09						
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	SK311	240			SLH305	+
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	SK312	250			SL304	-
6									
1800 16V	GG	L8	02.03	SK315	215	SD306	ST310	SL304	-
1800 16V	GH	L823	07.08	SK318	225		ST311	SL304	-
2000 16V	GG	LF	02.03	SK317 (5) SK318 (6)	215 225	SD307	ST309 (5) ST311 (6)	SL304	-
2000 16V	GH	LF	07.08	SK318	225		ST311	SL304	-
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					SL304	-
2300 16V	GG	L3	02.03	SK317	215	SD307	ST309	SL304	-
2500 16V	GH	L5	07.08	SK314	225		ST308	SL304	-
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					SL304	-
3000 24V USA	GG	AJ	02.03					SL304	-
3700 24V USA	GH	###	07.08						
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	SK319 (7) SZ300 (7/9) SK312 (8)	239 239 250	SD308	ST312	SL304	-
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	SK312	250			SL304	-
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	SK320	250			SL304	-
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	SK313	260		ST307	SL300	-
6 4WD									
2300T 16V	GG	L3	05.06	SK309	250			SL304	-

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	SPRZĘGŁO KOMPLETNE	FI	DOCISK SPRZĘGŁA	TARCZA SPRZĘGŁA	ŁOŻYSKO SPRZĘGŁA	H *
6 KOMBİ									
1800 16V	GY	L8	02.03	SK315	215	SD306	ST310	SL304	-
1800 16V	GH	L823	07.08	SK318	225		ST311	SL304	-
2000 16V	GY	LF	02.03	SK317 ⁽⁵⁾ SK318 ⁽⁶⁾	215 225	SD307	ST309 ⁽⁵⁾ ST311 ⁽⁶⁾	SL304	-
2000 16V	GH	LF	07.08	SK318	225		ST311	SL304	-
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					SL304	-
2300 16V	GY	L3	02.03	SK317	215	SD307	ST309	SL304	-
2500 16V	GH	L5	07.08	SK314	225		ST308	SL304	-
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					SL304	-
3000 24V USA	GY	AJ	02.03						
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	SK319 ⁽⁷⁾ SZ300 ^(7/9) SK312 ⁽⁸⁾	239 239 250	SD308	ST312	SL304	-
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	SK312	250			SL304	-
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	SK320	250			SL304	-
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	SK313	260		ST307	SL300	-
BT-50									
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	SK321	250			SL304	-
BT-50 4WD									
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	SK321	250			SL304	-
CX-5									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11					SL304	-
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	SK313	260		ST307	SL300	-
CX-5 4WD									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11					SL304	-
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	SK322	###		ST313	SL300	-
CX-7									
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	SK309	250			SL304	-
2500 16V	ER	L5VE	09.10						
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	SK323	250			SL304	-
CX-9									
3500 24V	TB	MZI	06.11						
3700 24V	TB	MZI	07.09						
MX-5									
1800 16V	NC188	MZR	05.03	SK324 ⁽⁵⁾ SK325 ⁽⁶⁾	215 215	SD309	ST314 ⁽⁵⁾ ST315 ⁽⁶⁾	SL304	-
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	SK324 ⁽⁵⁾ SK325 ⁽⁶⁾	215 215	SD309	ST314 ⁽⁵⁾ ST315 ⁽⁶⁾	SL304	-
RX-8									
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	SK326 ⁽⁵⁾ SK327 ⁽⁶⁾	225 236	SD310 ⁽⁵⁾ SD311 ⁽⁶⁾	ST316 ⁽⁵⁾ ST317 ⁽⁶⁾	SL304	-
TRIBUTE									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	SK328	225	SD312	ST318	SL304	-
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12						
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01						
TRIBUTE 4WD									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	SK328	225	SD312	ST318	SL304	-
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12						
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01						

*) Łożysko hydrauliczne (+/-)

1) Skrzynia biegów manualna

2) Skrzynia biegów półautomatyczna

3) Z systemem DSC (system utrzymania stabilności pojazdu)

4) Bez systemu DSC (system utrzymania stabilności pojazdu)

5) Skrzynia manualna 5-stopniowa

6) Skrzynia manualna 6-stopniowa

7) Modele → 2005.02 (89/100 kW)

8) Modele 2005.03 → (105 kW)

9) Zestaw : sprzęgło + koło jednomasowe "sztywne"

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	LINKA SPRZĘGŁA	WYSPRZĘGLIK	POMPA SPRZĘGŁA	KOŁO ZAMACHOWE	INNE
2								
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01		SLH300 (1) SLH302 (2)	SP300		
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06		SW300			
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01		SLH300 (1) SLH302 (2)	SP300		
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06		SW300			
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01		SLH300 (1) SLH302 (2)	SP300		
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01		SLH300 (1) SLH302 (2)	SP300	SZ302	
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06		SW300			
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06		SW300			
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06		SW300	SP301 (3) SP302 (4)		
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03					
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06		SW300	SP301 (3) SP302 (4)		
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12		SW300	SP302 (4)		
2000 16V	BK**F	LF	03.06		SW301	SP301		
2000 16V	BL**F	LF	08.12		SW301	SP301 (5) SP303 (6)		
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03		SW301			
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03		SW302	SP301	SZ303	
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12		SW302	SP301	SZ303	
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12		SW301			
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06		SLH304	SP301	SZ304	
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12		SLH304	SP301	SZ304 (7) SZ305 (8)	
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03		SW303	SP301	SZ301	
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12		SW303	SP301	SZ306	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03				SZ307	
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01		SLH301 (7) SW301 (8)	SP301		
1800 16V	CW*98	L8	10.09		SW301	SP301 (5) SP303 (6)		
2000 16V	CR19F	LF	05.01		SLH301 (7) SW301 (8)	SP301		
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09		SW301	SP301 (5) SP303 (6)		
2300 16V USA	CR	L3	05.01		SLH301	SP301		
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09		SLH305	SP301 (5) SP303 (6)	SZ305	
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01		SW303	SP301	SZ301	
6								
1800 16V	GG	L8	02.03		SW304	SP304		
1800 16V	GH	L823	07.08		SW304	SP305		
2000 16V	GG	LF	02.03		SW304	SP304		
2000 16V	GH	LF	07.08		SW304	SP305		
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					
2300 16V	GG	L3	02.03		SW304	SP304		
2500 16V	GH	L5	07.08		SW304	SP305		
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GG	AJ	02.03					
3700 24V USA	GH	###	07.08					
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03		SW305 (9) SW314 (10)	SP306 (9) SP307 (10)	SZ310 (9) SZ300 (13) SZ301 (10)	C83052 (14)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08		SW314	SP307	SZ301	

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	LINKA SPRZĘGŁA	WYSPRZĘGLIK	POMPA SPRZĘGŁA	KOŁO ZAMACHOWE	INNE
6								
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		SW306	SP308	SZ306	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10				SZ307	
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06		SW304	SP307	SZ303	
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03		SW304	SP304		
1800 16V	GH	L823	07.08		SW304	SP305		
2000 16V	GY	LF	02.03		SW304	SP304		
2000 16V	GH	LF	07.08		SW304	SP305		
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					
2300 16V	GY	L3	02.03		SW304	SP304		
2500 16V	GH	L5	07.08		SW304	SP305		
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GY	AJ	02.03					
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03		SW305 ⁽⁹⁾ SW314 ⁽¹⁰⁾	SP306 ⁽⁹⁾ SP307 ⁽¹⁰⁾	SZ310 ⁽⁹⁾ SZ300 ⁽¹³⁾ SZ301 ⁽¹⁰⁾	C83052 ⁽¹⁴⁾
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08		SW314	SP307	SZ301	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		SW306	SP308	SZ306	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10				SZ307	
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08		SW307	SP309	SZ308	
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08		SW307	SP309	SZ308	
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11		SW308			
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03		SW309		SZ307	
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11		SW308			
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03		SW309		SZ307	
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07		SW310	SP310	SZ303	
2500 16V	ER	L5VE	09.10					
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09		SW306	SP311	SZ306	
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11					
3700 24V	TB	MZI	07.09					
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03		SW311	SP312		
2000 16V	NC*8F	LF	05.03		SW311	SP312		
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07		SW312	SP313 ⁽¹¹⁾ SP314 ⁽¹²⁾		
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01		SW313	SP315		
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12					
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01					
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01		SW313	SP315		
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12					
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01					

- 1) Skrzynia biegów manualna
- 2) Skrzynia biegów półautomatyczna
- 3) Modele -> 2008.12
- 4) Modele 2009.01 ->
- 5) Bez opcji STOP & GO
- 6) Z opcją STOP & GO
- 7) Skrzynia biegów manualna – 5 stopniowa

- 8) Skrzynia biegów manualna – 6 stopniowa
- 9) Modele → 2005.02 (89/100 kW)
- 10) Modele 2005.03 → (105 kW)
- 11) Modele → 2008.03 (nadwozie SE)
- 12) Modele 2008.04 → (nadwozie FE)
- 13) Koło jednomasowe + sprzęgło , modele → 2005.02 (89/100 kW)
- 14) Przewód sprzęgła / wysprzęglika

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	ŚWIECA ZAPŁONOWA STANDARD	ŚWIECA ZAPŁONOWA "LONG LIFE"	SZTUK	ŚWIECA ŻAROWA	SZTUK	PRZEWODY WYSOKIEGO NAPIĘCIA
2										
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	EI200 (2)	EI400 (1) EI300 (2)	4				EP300
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06		EI400					
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	EI200	EI402	4				EP300
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06		EI400	4				
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09		EI401	4				
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	EI200 (2)	EI400 (1) EI300 (2)	4				EP300
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01					EZ300 (1) EZ301 (2)	4	
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06					EZ301	4	
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06					EZ301 (3) EZ302 (4)	4	
3										
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	EI100 (6) EI200 (7)	EI400 (5) EI400 (6) EI402 (7)	4				
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03		EI401	4				
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	EI100 06.03 →	EI400	4				
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	EI100 11.11 →	EI400	4				
2000 16V	BK**F	LF	03.06	EI201 → 06.02	EI403 → 06.02 EI402 06.03 →	4				
2000 16V	BL**F	LF	08.12		EI402	4				
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03		EI401	4				
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03		EI404	4				
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12		EI404	4				
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12		EI402	4				
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03							
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06					EZ300 (10) EZ301 (11)	4	
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12					EZ300 (12) EZ302 (13)	4	
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03					EZ303	4	
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12					EZ305	4	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03					EZ306	4	
5										
1800 16V	CR198	L8	05.01		EI405	4				
1800 16V	CW*98	L8	10.09		EI405 (17) EI402 (18) EI406 (19)	4				
2000 16V	CR19F	LF	05.01		EI405 → 07.08 EI402 07.09 →	4				
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09		EI405 (17) EI402 (18) EI406 (19)	4				
2300 16V USA	CR	L3	05.01	EI201 (16)	EI405 (14) EI402 (15) EI406 (16)	4				
2500 16V USA	CW	###	11.09							
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09					EZ302	4	
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01					EZ303	4	
6										
1800 16V	GG	L8	02.03	EI201 → 05.02	EI403 → 05.02 EI405 05.03 →	4				EP301 → 05.02
1800 16V	GH	L823	07.08	EI202	EI405	4				
2000 16V	GG	LF	02.03	EI201 → 05.02	EI403 → 05.02 EI402 05.03 →	4				EP301 → 05.02
2000 16V	GH	LF	07.08		EI402	4				

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	ŚWIECA ZAPŁONOWA STANDARD	ŚWIECA ZAPŁONOWA "LONG LIFE"	SZTUK	ŚWIECA ŻAROWA	SZTUK	PRZEWODY WYSOKIEGO NAPIĘCIA
6										
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10		EI401		4			
2300 16V	GG	L3	02.03	EI201 → 05.02	EI403 → 05.02 EI402 05.03→		4			EP301 → 05.02
2500 16V	GH	L5	07.08		EI402		4			
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10		EI401		4			
3000 24V USA	GG	AJ	02.03		EI403		4			
3700 24V USA	GH	###	07.08		EI404		4			
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03					EZ303	4	
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08					EZ304	4	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10					EZ305	4	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10					EZ306	4	
6 4WD										
2300T 16V	GG	L3	05.06		EI404		4			EP301
6 KOMBI										
1800 16V	GY	L8	02.03	EI201 → 05.02	EI403 → 05.02 EI405 05.03→		4			EP301 → 05.02
1800 16V	GH	L823	07.08	EI202	EI405		4			
2000 16V	GY	LF	02.03	EI201 → 05.02	EI403 → 05.02 EI402 05.03→		4			EP301 → 05.02
2000 16V	GH	LF	07.08		EI402		4			
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10		EI401		4			
2300 16V	GY	L3	02.03	EI201 → 05.02	EI403 → 05.02 EI402 05.03→		4			EP301 → 05.02
2500 16V	GH	L5	07.08		EI402		4			
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10		EI401		4			
3000 24V USA	GY	AJ	02.03		EI403		4			
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03					EZ303	4	
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08					EZ304	4	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10					EZ305	4	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10					EZ306	4	
BT-50										
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08					EZ307	4	
BT-50 4WD										
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08					EZ307	4	
CX-5										
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11		EI401		4			
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03					EZ306	4	
CX-5 4WD										
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11		EI401		4			
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03					EZ306	4	
CX-7										
2300T 16V	ER*93	L3	06.07		EI404		4			
2500 16V	ER	L5VE	09.10							
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09					EZ305	4	
CX-9										
3500 24V	TB	MZI	06.11		EI402		4			
3700 24V	TB	MZI	07.09		EI404		4			
MX-5										
1800 16V	NC188	MZR	05.03		EI405		4			
2000 16V	NC*8F	LF	05.03		EI406		4			
RX-8										
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07		EI408 WLOT EI409 WYLOT		2 2			EP302
TRIBUTE										
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	EI200	EI402		4			EP303
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	EI201 → 07.02	EI403 → 07.02 EI407 07.03 →		4 4			
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01		EI403		4			

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	ŚWIECA ZAPŁONOWA STANDARD	ŚWIECA ZAPŁONOWA "LONG LIFE"	SZTUK	ŚWIECA ŻAROWA	SZTUK	PRZEWODY WYSOKIEGO NAPIĘCIA
	TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	EI200	EI402	4			EP303
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	EI201 → 07.02	EI403 → 07.02 EI407 07.03 →	4 4			
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01		EI403	4			

- 1) Modele → 2005.08
- 2) Modele 2005.09 →
- 3) Modele → 2010.08 , 66 kW , świeca 11V
- 4) Modele 2010.09 → , 70 kW , świeca 5V
- 5) Modele 62 kW , → 2006.02
- 6) Modele 62 kW , 2006.03 →
- 7) Modele 59 kW
- 8) Modele → 2006.02
- 9) Modele 2006.03 →
- 10) Modele → 2006.04 , 80 kW
- 11) Modele 2006.05 → , 66 kW
- 12) Opcja I – świeca 11V
- 13) Opcja II – świeca 5V
- 14) Modele 117 kW , → 2007.12
- 15) Modele 117 kW , 2008.01 →
- 16) Modele 122 kW
- 17) Bez opcji „Start-Stop” , MTM
- 18) Bez opcji „Start-Stop” , ATM
- 19) Z opcją „Start-Stop”

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	CZUJNIK CIŚNIENIA OLEJU	CZUJNIK TEMPERATURY WODY	WŁĄCZNIK WENTYLATORA CHŁODNICY	CEWKA ZAPŁONOWA	SZTUK
	2							
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	ECC300	ECT300		EC301 (1) EC302 (2)	1
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	ECC700		ECT301	EC303 EC303A (3)	4
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	ECC300	ECT300		EC301 (1) EC302 (2)	1
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	ECC700		ECT301	EC303 EC303A (3)	4
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09	ECC301	ECT200			
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	ECC300	ECT300		EC301 (1) EC302 (2)	1
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	ECC200	ECT500			
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	ECC200	ECT500			
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	ECC200	ECT500			
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	ECC700		ECT301	EC304 (4) EC303 (5) EC303A (3/5)	4
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	ECC301		ECT301		
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	ECC700		ECT301	EC304 (4) EC303 (5) EC303A (3/5)	4
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	ECC700		ECT301	EC303 EC303A (3)	4
2000 16V	BK**F	LF	03.06	ECC302		ECT302	EC305 → 06.02 EC300 06.03 →	4
2000 16V	BL**F	LF	08.12	ECC302		ECT302	EC300	4
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	ECC301		ECT301		
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	ECC302		ECT302	EC300	4
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	ECC302		ECT302	EC316	4
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12				EC300	4
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	ECC200	ECT500			
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	ECC200	ECT500			
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	ECC700		ECT301		
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	ECC700		ECT301		
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	ECC303	ECT200			
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	ECC302		ECT302	EC306	4
1800 16V	CW*98	L8	10.09	ECC302		ECT302	EC306	4
2000 16V	CR19F	LF	05.01	ECC302		ECT302	EC306 → 07.12 EC316 08.01 →	4
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	ECC302		ECT302	EC316	4
2300 16V USA	CR	L3	05.01				EC306 → 07.12 EC316 08.01 →	4
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	ECC200	ECT500			
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	ECC700		ECT301		
6								
1800 16V	GG	L8	02.03	ECC302		ECT302	EC308 → 05.02 EC306 05.03 →	1 4
1800 16V	GH	L823	07.08	ECC302		ECT302	EC306	4
2000 16V	GG	LF	02.03	ECC302		ECT302	EC308 → 05.02 EC300 05.03 →	1 4
2000 16V	GH	LF	07.08	ECC302		ECT302	EC300	4
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	ECC301		ECT301	EC318 (6)	4
2300 16V	GG	L3	02.03	ECC302		ECT302	EC308 → 05.02 EC300 05.03 →	1 4
2500 16V	GH	L5	07.08	ECC302		ECT302	EC300	4
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	ECC301		ECT301		
3000 24V USA	GG	AJ	02.03				EC317	4
3700 24V USA	GH	###	07.08				EC319	4

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	CZUJNIK	CZUJNIK	WŁĄCZNIK	CEWKA	SZTUK
			DATA OD RR / MM	CIŚNIENIA OLEJU	TEMPERATURY WODY	WENTYLATORA CHŁODNICY	ZAPŁONOWA	
6								
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	ECC700		ECT301		
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	ECC700		ECT301		
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	ECC700		ECT301		
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	ECC303	ECT200			
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06	ECC302		ECT302	EC300	4
6 KOMBİ								
1800 16V	GY	L8	02.03	ECC302		ECT302	EC308 → 05.02 EC306 05.03 →	1 4
1800 16V	GH	L823	07.08	ECC302		ECT302	EC306	4
2000 16V	GY	LF	02.03	ECC302		ECT302	EC308 → 05.02 EC300 05.03 →	1 4
2000 16V	GH	LF	07.08	ECC302		ECT302	EC300	4
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	ECC301		ECT301	EC318 (6)	4
2300 16V	GY	L3	02.03	ECC302		ECT302	EC308 → 05.02 EC300 05.03 →	1 4
2500 16V	GH	L5	07.08	ECC302		ECT302	EC300	4
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	ECC301		ECT301		
3000 24V USA	GY	AJ	02.03				EC317	4
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	ECC700		ECT301		
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	ECC700		ECT301		
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	ECC700		ECT301		
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	ECC303	ECT200			
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	ECC700				
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	ECC700		ECT303 (7) ECT301 (8) ECT201 (9)		
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	ECC301		ECT301	EC318	4
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	ECC303	ECT200			
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	ECC301		ECT301	EC318	4
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	ECC303	ECT200			
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	ECC302		ECT302	EC300	4
2500 16V	ER	L5VE	09.10	ECC302		ECT302	EC300	4
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	ECC700		ECT301		
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11				EC319	4
3700 24V	TB	MZI	07.09				EC319	4
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03	ECC302		ECT302	EC306	4
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	ECC302		ECT302	EC300	4
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	ECC201		ECT301	EC309	4
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ECC304			EC301	1
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ECC302			EC305	4
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ECC305			EC310	4
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ECC304			EC301	1
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ECC302			EC305	4
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ECC305			EC310	4

1) Modele → 2005.02

- 2) Modele 2005.03 ->
- 3) Łącznik cewki zapłonowej
- 4) Modele → 2006.02
- 5) Modele 2006.03 →
- 6) Tylko modele 121 kW (165 KM)
- 7) Opcja I – 1 pin
- 8) Opcja II – 2 piny (wtyczka)
- 9) Opcja III – 3 piny (wtyczka)

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	CZUJNIK ABS PRZÓD	CZUJNIK ABS TYŁ	KOŁO PASOWE ALTERNATORA	CZUJNIK WAŁKA ROZRZĄDU	CZUJNIK WAŁU KORBOWEGO
	2							
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	ECA300	ECA304		ECW300	ECW301
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	ECA302	ECA306	EK300	ECW302	ECW305
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	ECA300	ECA304		ECW300	ECW301
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	ECA302	ECA306	EK300	ECW302	ECW305
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09				ECW307	
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	ECA300	ECA304		ECW300	ECW301
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	ECA300	ECA304	EK500	ECW303	ECW304
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	ECA302	ECA306	EK301 (1) EK305 (2) EK306 (3)	ECW303	ECW304
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	ECA302	ECA306	EK301 (1) EK305 (2)		ECW306
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	ECA308	ECA310		ECW302	ECW305
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03				ECW307	
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	ECA308	ECA310	EK300	ECW302	ECW305
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	ECA308	ECA310	EK300	ECW302	ECW305
2000 16V	BK**F	LF	03.06	ECA308	ECA310	EK300	ECW308	ECW309 OPT I ECW311 OPT II
2000 16V	BL**F	LF	08.12	ECA308	ECA310	EK300	ECW310 (4) ECW317 (5)	ECW311
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03				ECW307	
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	ECA308	ECA310	EK308	ECW310	ECW311
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	ECA308	ECA310	EK308	ECW310	ECW311
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	ECA308	ECA310			
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	ECA308	ECA310	EK309	ECW313	ECW304
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	ECA308	ECA310	EK301 (1) EK309 (7) EK310 (8) EK306 (9)	ECW313	ECW304 (18) ECW306 (19)
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	ECA308	ECA310	EK302	ECW314	ECW315
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	ECA308	ECA310	EK302		ECW311
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03			EK320		
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	ECA308	ECA310	EK300	ECW310 (4) ECW317 (5) ECW308 (12)	ECW309 OPT I ECW311 OPT II
1800 16V	CW*98	L8	10.09	ECA308	ECA310	EK300	ECW310 (13) ECW317 (14)	
2000 16V	CR19F	LF	05.01	ECA308	ECA310	EK300	ECW310 (4) ECW317 (5) ECW308 (12)	ECW309 OPT I ECW311 OPT II
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	ECA308	ECA310	EK300	ECW310 (13) ECW317 (14)	ECW311
2300 16V USA	CR	L3	05.01	ECA308	ECA310			
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	ECA308	ECA310	EK301 (1) EK302 (15)		ECW306
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	ECA308	ECA310	EK302		ECW315
6								
1800 16V	GG	L8	02.03	ECA312/3	ECA316/7	EK300 (16) EK303 (17)	ECW308	ECW311
1800 16V	GH	L823	07.08	ECA314/5	ECA316/7	EK300	ECW317	ECW311
2000 16V	GG	LF	02.03	ECA312/3	ECA316/7	EK300 (16) EK303 (17)	ECW308 → 05.02 ECW317 05.03 →	ECW311
2000 16V	GH	LF	07.08	ECA314/5	ECA316/7		ECW310 OPT I ECW317 OPT II	ECW311
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10				ECW307	
2300 16V	GG	L3	02.03	ECA312/3	ECA316/7	EK300 (16) EK303 (17)	ECW308 OPT I ECW317 OPT II	ECW311
2500 16V	GH	L5	07.08	ECA314/5			ECW317	ECW311

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	CZUJNIK ABS PRZÓD	CZUJNIK ABS TYŁ	KOŁO PASOWE ALTERNATORA	CZUJNIK WAŁKA ROZRZĄDU	CZUJNIK WAŁU KORBOWEGO
	6							
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10				ECW307	
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	ECA312/3	ECA316/7			
3700 24V USA	GH	###	07.08					
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	ECA312/3	ECA316/7	EK302	ECW314 OPT I ECW318 OPT II	ECW315 OPT I ECW318 OPT II
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	ECA314/5		EK302	ECW314	ECW315
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	ECA314/5		EK302		ECW311
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10			EK320		
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06	ECA312/3	ECA316/7	EK308	ECW310	ECW311
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03	ECA312/3	ECA316/7	EK300 (16) EK303 (17)	ECW308	ECW311
1800 16V	GH	L823	07.08	ECA314/5	ECA316/7	EK300	ECW317	ECW311
2000 16V	GY	LF	02.03	ECA312/3	ECA316/7	EK300 (16) EK303 (17)	ECW308 → 05.02 ECW317 05.03 →	ECW311
2000 16V	GH	LF	07.08	ECA314/5	ECA316/7		ECW310 OPT I ECW317 OPT II	ECW311
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10				ECW307	
2300 16V	GY	L3	02.03	ECA312/3	ECA316/7	EK300 (16) EK303 (17)	ECW308 OPT I ECW317 OPT II	ECW311
2500 16V	GH	L5	07.08	ECA314/5			ECW317	ECW311
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10				ECW307	
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	ECA312/3	ECA316/7			
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	ECA312/3	ECA316/7	EK302	ECW314 OPT I ECW318 OPT II	ECW315 OPT I ECW318 OPT II
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	ECA314/5		EK302	ECW314	ECW315
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	ECA314/5		EK302		ECW311
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10			EK320		
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08				ECW320	ECW321
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08			EK311	ECW320	ECW321 MTM EWC322 ATM
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11				ECW307	ECW323
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03			EK320		ECW323
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11				ECW307	ECW323
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03			EK320		ECW323
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	ECA320/1	ECA322/3	EK308	ECW310	ECW311
2500 16V	ER	L5VE	09.10	ECA320/1	ECA322/3			
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	ECA320/1	ECA322/3	EK302		
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11	ECA320/1	ECA322/3			
3700 24V	TB	MZI	07.09	ECA320/1	ECA322/3			
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03				ECW317	ECW311
2000 16V	NC*8F	LF	05.03				ECW317	ECW311
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	ECA324/5	ECA326/7		ECW324	ECW324
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ECA328/9	ECA330/1		ECW325	
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ECA328/9	ECA330/1	EK312		
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ECA328/9	ECA330/1		ECW326	ECW327
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ECA328/9	ECA330/1			

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	CZUJNIK ABS PRZÓD	CZUJNIK ABS TYŁ	KOŁO PASOWE ALTERNATORA	CZUJNIK WAŁKA ROZRZĄDU	CZUJNIK WAŁU KORBOWEGO
	TRIBUTE 4WD							
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ECA328/9	ECA330/1	EK312	ECW308	
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ECA328/9	ECA330/1		ECW326	ECW327

- 1) Opcja 1 – szerokość 43.5 mm
- 2) Opcja 2 – szerokość 39.2 mm
- 3) Opcja 3 – szerokość 38.3 mm
- 4) Opcja 1 – dla pojazdów z funkcją „Start-Stop” , 3 piny
- 5) Opcja 2 – dla pojazdów bez funkcji „Start-Stop” , 3 piny
- 6) Tylko do silników 80 kW (nie 85 kW)
- 7) Opcja 2 – szerokość 42 mm
- 8) Opcja 3 – szerokość 41 mm
- 9) Opcja 4 – szerokość 38.3 mm
- 10) Opcja 1 – szerokość 36.6 mm
- 11) Opcja 2 – szerokość 37.6 mm
- 12) Opcja 3 – 2 piny
- 13) Opcja 1 – dla pojazdów z funkcją „Start-Stop”
- 14) Opcja 2 – dla pojazdów bez funkcji „Start-Stop”
- 15) Opcja 2 – szerokość 39.0 mm
- 16) Opcja 1 – 6 żeber
- 17) Opcja 2 – 7 żeber
- 18) Modele → 2009.12
- 19) Modele 2010.01 →

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	WŁĄCZNIK ŚWIATEŁ STOP	WŁĄCZNIK ŚWIATEŁ COFANIA	PRZEPLY- WOMIERZ POWIETRZA	KOSTKA STACYJKI	INNE
2									
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	EWS301 (1) EWS302 (2) EWS303 (3)	EWC301		EY301	ECW328 (29)	
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	EWS304 (4) EWS300 (5)	EWC302	EX300			
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	EWS301 (1) EWS302 (2) EWS303 (3)	EWC301		EY301	ECW328 (29)	
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	EWS304 (6) EWS306 (7) EWS300 (8) EWS307 (9)	EWC302	EX300			
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09	EWS300	EWC303				
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	EWS301 (1) EWS302 (2) EWS303 (3)	EWC301		EY301	ECW328 (29)	
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	EWS301 (1) EWS302 (2) EWS303 (3)	EWC301	EX301		ECW328 (29)	
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	EWS301 (10) EWS302 (11)	EWC302			ECW328 (29)	
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	EWS301 (10) EWS302 (11)	EWC302			ECW316 (15)	
3									
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	EWS304 (12) EWS300 (13)	EWC304	EX300	EY303		
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	EWS300	EWC308				
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	EWS304 (12) EWS300 (13)	EWC304	EX300	EY303		
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	EWS304 (12) EWS300 (13)	EWC304	EX300	EY303		
2000 16V	BK**F	LF	03.06	EWS304 (12) EWS300 (13)	EWC305	EX300	EY303		
2000 16V	BL**F	LF	08.12	EWS304 (12) EWS300 (13)		EX200	EY303		
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	EWS300	EWC308				
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	EWS304 (12) EWS300 (13)		EX302	EY303		
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	EWS304 (12) EWS300 (13)		EX302	EY303		
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12						
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03						
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	EWS301 (10) EWS302 (11)	EWC306	EX303	EY303	ECW316 (15) ECW329 (30) EA300 (35)	
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	EWS301 (16) EWS302 (17) EWS300 (18)	EWC306 (19) EWC307 (20)	EX303	EY303	ECW316 (15) ECW329 (30) EA300 (36)	
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	EWS304 (12) EWS300 (13)			EY303	ECW312 (14) ECW331 (31) ET301 (34)	
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	EWS304 (12) EWS300 (13)		EX300	EY303	ECW312 (14) ET301 (34)	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	EWS300	EWC308				
5									
1800 16V	CR198	L8	05.01	EWS304 (12) EWS300 (13)	EWC305	EX300	EY303		
1800 16V	CW*98	L8	10.09	EWS300	EWC305	EX300	EY303		
2000 16V	CR19F	LF	05.01	EWS304 (12) EWS300 (13)	EWC305	EX300	EY303		
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	EWS300	EWC305	EX300	EY303		
2300 16V USA	CR	L3	05.01			EX300			
2500 16V USA	CW	###	11.09						

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	WŁĄCZNIK ŚWIATEŁ STOP	WŁĄCZNIK ŚWIATEŁ COFANIA	PRZEPIŁY- WOMIERZ POWIETRZA	KOSTKA STACYJKI	INNE
5									
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	EWS300	EWC307			EY303	ECW329 (30)
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	EWS304 (12) EWS300 (13)	EWC305	EX300		EY303	ECW312 (14) ECW331 (31) ET301 (34)
6									
1800 16V	GG	L8	02.03	EWS306 (21) EWS307 (22)	EWC305	EX300		EY301	
1800 16V	GH	L823	07.08	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC305	EX300		EY301	
2000 16V	GG	LF	02.03	EWS306 (21) EWS307 (22)	EWC305	EX300		EY301	
2000 16V	GH	LF	07.08	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC305	EX300		EY301	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	EWS300	EWC303 (25) EWC308 (26)				
2300 16V	GG	L3	02.03	EWS306 (21) EWS307 (22)	EWC305	EX300		EY301	
2500 16V	GH	L5	07.08	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC305	EX300		EY301	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	EWS300	EWC303 (25) EWC308 (26)				
3000 24V USA	GG	AJ	02.03						
3700 24V USA	GH	###	07.08			EX300			
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	EWS306 (21) EWS307 (22)	EWC300 OPT I EWC309 OPT II	EX300		EY301	ECW331 (31) ET300 (32) ET301 (33)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC310	EX300		EY301	ECW312 (14) ECW331 (31) ET301 (34)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC310	EX300		EY301	ECW312 (14) ET301 (34)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	EWS300	EWC308				
6 4WD									
2300T 16V	GG	L3	05.06	EWS306 (21) EWS307 (22)	EWC305	EX300		EY301	
6 KOMBI									
1800 16V	GY	L8	02.03	EWS306 (21) EWS307 (22)		EX300		EY301	
1800 16V	GH	L823	07.08	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC305	EX300		EY301	
2000 16V	GY	LF	02.03	EWS306 (21) EWS307 (22)		EX300		EY301	
2000 16V	GH	LF	07.08	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC305	EX300		EY301	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	EWS300	EWC303 (25) EWC308 (26)				
2300 16V	GY	L3	02.03	EWS306 (21) EWS307 (22)		EX300		EY301	
2500 16V	GH	L5	07.08	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC305	EX300		EY301	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	EWS300	EWC303 (25) EWC308 (26)				
3000 24V USA	GY	AJ	02.03						
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	EWS306 (21) EWS307 (22)	EWC300 OPT I EWC309 OPT II	EX300		EY301	ECW331 (31) ET300 (32) ET301 (33)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC310	EX300		EY301	ECW312 (14) ECW331 (31) ET301 (34)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	EWS304 (23) EWS300 (24)	EWC310	EX300		EY301	ECW312 (14) ET301 (34)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	EWS300	EWC308				

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	WŁĄCZNIK ŚWIATEŁ STOP	WŁĄCZNIK ŚWIATEŁ COFANIA	PRZEPIŁY- WOMIERZ POWIETRZA	KOSTKA STACYJKI	INNE
	BT-50							
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08			EX300		ECW319 (15)
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	EWS305 OPT I EWS308 OPT II	EWC311	EX300		ECW319 (15)
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	EWS300				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	EWS300				
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	EWS300				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	EWS300				
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	EWS307		EX302	EY301	
2500 16V	ER	L5VE	09.10			EX302	EY301	
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	EWS306 (25) EWS307 (26)	EWC310	EX300	EY301	ECW312 (14) ET301 (34)
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11				EY301	
3700 24V	TB	MZI	07.09				EY301	
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03	EWS306 (25) EWS307 (26)	EWC312 (27) EWC313 (28)	EX300	EY301	
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	EWS306 (25) EWS307 (26)	EWC312 (27) EWC313 (28)	EX300	EY301	
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	EWS306 (25) EWS307 (26)		EX300	EY301	
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01					
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12					
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01					
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01					
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12					
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01					

- 1) Modele → 2004.10 , tryb pracy mechaniczny
- 2) Modele → 2004.10 , tryb pracy elektryczny
- 3) Modele 2004.11 →
- 4) Modele → 2010.07 , 2-piny
- 5) Modele 2010.08 → , 4 piny
- 6) Modele → 2010.07 , 2-piny , MTM
- 7) Modele → 2010.07 , 2-piny , ATM
- 8) Modele 2010.08 → , 4 piny , MTM
- 9) Modele 2010.08 → , 4 piny , ATM
- 10) Tryb pracy mechaniczny
- 11) Tryb pracy elektryczny
- 12) Opcja 1 – kostka z 2 pinami
- 13) Opcja 2 – kostka z 4 pinami
- 14) Czujnik temperatury powietrza
- 15) Czujnik MAP – ciśnienia kolektora ssącego
- 16) Opcja 1 – kostka biało – niebieska z 2 pinami
- 17) Opcja 2 – kostka czarna z 2 pinami
- 18) Opcja 3 – kostka czarno – niebieska z 4 pinami
- 19) Skrzynia biegów 5-biegowa
- 20) Skrzynia biegów 6-biegowa
- 21) Opcja 1 – dla pojazdów bez tempomatu
- 22) Opcja 2 – dla pojazdów z tempomatem
- 23) Opcja 1 – modele bez tempomatu , kostka z 2 pinami
- 24) Opcja 2 – modele z tempomatem , kostka z 4 pinami

- 25) Opcja 1 – dla pojazdów bez funkcji „Start-Stop”
- 26) Opcja 2 – dla pojazdów z funkcją „Start-Stop”
- 27) Manualna skrzynia biegów 5-biegowa
- 28) Manualna skrzynia biegów 6-biegowa
- 29) Czujnik prędkości jazdy
- 30) Czujnik ciśnienia spalin
- 31) Zawór EGR
- 32) Zawór SCV pompy wtryskowej , modele → 2005.07 , 89kW/121KM oraz 100kW/136KM
- 33) Zawór SCV pompy wtryskowej , modele 2005.08 → , 105kW/143KM
- 34) Zawór SCV pompy wtryskowej
- 35) Alternator
- 36) Alternator , modele VIN → _197377

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	SONDA LAMBDA	SONDA LAMBDA	SONDA LAMBDA	SONDA LAMBDA
			DATA OD RR / MM	UNIWERSALNA PRZED KATALIZATOREM	KOMPLETNA PRZED KATALIZATOREM	UNIWERSALNA ZA KATALIZATOREM	KOMPLETNA ZA KATALIZATOREM
2							
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	ESU500	ES300	ESU500	ES300
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	ESU500	ES300	ESU500	ES300
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	ESU500	ES300	ESU500	ES300
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06				
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09				
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	ESU500	ES300	ESU500	ES300
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01				
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06				
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06				
3							
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	ESU800 (1)	ES301 (1)	ESU801 (2)	ES302 (2)
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03		ES316 (1)		ES317 (2)
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	ESU800 (1)	ES301 (1)	ESU801 (2)	ES302 (2)
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12		ES310 (1)	ESU801 (2)	ES302 (2)
2000 16V	BK**F	LF	03.06	ESU300 → 06.02 (1)	ES303 → 06.02 (1) ES305 06.03 → (1)	ESU301 → 06.02 (2)	ES304 → 06.02 (2) ES306 06.03 → (2)
2000 16V	BL**F	LF	08.12		ES305 (3) ES307 (4)		ES311 (3) ES312 (4)
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03		ES316 (1)		ES317 (2)
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03		ES307 (1)		ES308 (2)
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12		ES313 (1)		ES308 (2)
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12				
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03				
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06				
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12		ES314 (5)		
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03				ES309
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12				ES309
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03				
5							
1800 16V	CR198	L8	05.01	ESU302 (6)	ES303 (6) ES305 (7)		ES304 (8) ES311 (9)
1800 16V	CW*98	L8	10.09		ES305 (3) ES307 (4)		ES311 (3) ES312 (4)
2000 16V	CR19F	LF	05.01	ESU300 (1/10)	ES303 (1/10) ES305 (1/11) ES307 (1/12) ES305 (1/13)	ESU302 (2/10)	ES304 (2/10) ES318 (2/11) ES312 (2/12) ES311 (2/13)
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09		ES305 (3) ES307 (4)		ES311 (3) ES312 (4)
2300 16V USA	CR	L3	05.01				
2500 16V USA	CW	###	11.09				
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09		ES314 (5)		
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01				ES309 (2)
6							
1800 16V	GG	L8	02.03	ESU302 05.03 → (1)	ES319 → 05.02 (1) ES320 05.03 → (1)	ESU500 → 05.02 (2)	ES321 → 05.02 (2) ES322 05.03 → (2)
1800 16V	GH	L823	07.08		ES324 (1)	ESU301 (2)	ES318 (2)
2000 16V	GG	LF	02.03	ESU302 05.03 → (1)	ES319 → 05.02 (1) ES320 05.03 → (1)	ESU500 → 05.02 (2)	ES321 → 05.02 (2) ES322 05.03 → (2)
2000 16V	GH	LF	07.08		ES324 → 09.10 (1) ES320 09.11 → (1)	ESU301 → 09.10 (2)	ES318 → 09.10 (2) ES325 09.11 → (2)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10		ES316 (1)		ES317 (2)
2300 16V	GG	L3	02.03	ESU302 05.03 → (1)	ES319 → 05.02 (1) ES320 05.03 → (1)	ESU500 → 05.02 (2)	ES321 → 05.02 (2) ES322 05.03 → (2)
2500 16V	GH	L5	07.08		ES326 (1)		ES327 (2)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10		ES316 (1)		ES317 (2)
3000 24V USA	GG	AJ	02.03				
3700 24V USA	GH	###	07.08				
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03				ES309 (2)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08				ES309 (2)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		ES328		ES328
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10				

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	SONDA LAMBDA	SONDA LAMBDA	SONDA LAMBDA	SONDA LAMBDA
			DATA OD RR / MM	UNIWERSALNA PRZED KATALIZATOREM	KOMPLETNA PRZED KATALIZATOREM	UNIWERSALNA ZA KATALIZATOREM	KOMPLETNA ZA KATALIZATOREM
6 4WD							
2300T 16V	GG	L3	05.06		ES313 (1)		ES323 (2)
6 KOMBI							
1800 16V	GY	L8	02.03	ESU302 05.03 → (1)	ES319 → 05.02 (1) ES320 05.03 → (1)	ESU500 → 05.02 (2)	ES321 → 05.02 (2) ES322 05.03 → (2)
1800 16V	GH	L823	07.08		ES324 (1)	ESU301 (2)	ES318 (2)
2000 16V	GY	LF	02.03	ESU302 05.03 → (1)	ES319 → 05.02 (1) ES320 05.03 → (1)	ESU500 → 05.02 (2)	ES321 → 05.02 (2) ES322 05.03 → (2)
2000 16V	GH	LF	07.08		ES324 → 09.10 (1) ES320 09.11 → (1)	ESU301 → 09.10 (2)	ES318 → 09.10 (2) ES325 09.11 → (2)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10		ES316 (1)		ES317 (2)
2300 16V	GY	L3	02.03	ESU302 05.03 → (1)	ES319 → 05.02 (1) ES320 05.03 → (1)	ESU500 → 05.02 (2)	ES321 → 05.02 (2) ES322 05.03 → (2)
2500 16V	GH	L5	07.08		ES326 (1)		ES327 (2)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10		ES316 (1)		ES317 (2)
3000 24V USA	GY	AJ	02.03				
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03				ES309 (2)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08				ES309 (2)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		ES328		ES328
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10				
BT-50							
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08				
BT-50 4WD							
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08				
CX-5							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11		ES316 (1)		ES317 (2)
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03				
CX-5 4WD							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11		ES316 (1)		ES317 (2)
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03				
CX-7							
2300T 16V	ER*93	L3	06.07		ES329 → 09.07 MTM ES313 → 09.07 ATM ES313 09.08 →		ES331 → 09.07 MTM ES330 → 09.07 ATM ES330 09.08 →
2500 16V	ER	L5VE	09.10				
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09				
CX-9							
3500 24V	TB	MZI	06.11				
3700 24V	TB	MZI	07.09		ES332 10.08 →		ES332 10.08 →
MX-5							
1800 16V	NC188	MZR	05.03		ES333 (14) ES334 (15)	ESU801 (2)	ES335 (2)
2000 16V	NC*8F	LF	05.03		ES333 (14) ES334 (15)	ESU801 (2)	ES335 (2)
RX-8							
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07		ES336 → 08.03 (1) ES337 08.04 → (1)	ESU801 → 08.03 (2)	ES338 → 08.03 (2) ES339 08.04 → (2)
TRIBUTE							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01		ES340 (1)		ES341 (2)
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12				
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01		ES340 (16) ES342 (17)		ES343 (18)
TRIBUTE 4WD							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01		ES340 (1)		ES341 (2)
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12				
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01		ES340 (16) ES342 (17)		ES343 (18)

1) Sonda lambda regulacyjna

- 2) Sonda lambda diagnostyczna
- 3) Dla pojazdów bez funkcji „Start-Stop”
- 4) Dla pojazdów z funkcją „Start-Stop”
- 5) Sonda lambda regulacyjna , model 85 kW (nie 80 kW)
- 6) Sonda lambda regulacyjna , opcja 4 żyłowa , z funkcja „Start-Stop”
- 7) Sonda lambda regulacyjna , opcja 5 żyłowa , bez funkcji „Start-Stop”
- 8) Sonda lambda diagnostyczna , z funkcja „Start-Stop”
- 9) Sonda lambda diagnostyczna , bez funkcji „Start-Stop”
- 10) Modele → 2007.08
- 11) Modele 2007.09 – 2010.07
- 12) Modele 2010.08 → , z funkcja „Start-Stop”
- 13) Modele 2010.08 → , bez funkcji „Start-Stop”
- 14) Sonda lambda regulacyjna , modele → 2008.09 , vin → NC18xxx159284
- 15) Sonda lambda regulacyjna , modele 2008.09 → , vin NC18xxx159285 →
- 16) Sonda lambda regulacyjna , lewa
- 17) Sonda lambda regulacyjna , prawa
- 18) Sonda lambda diagnostyczna – stosować 2 sztuki !!!

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	PRZEGUB	WYMIARY :	PRZEGUB	ZĘBY :	PRZEGUB	ZĘBY :	
			DATA OD RR / MM	ZEWNĘTRZNY LEWY / PRAWY	Z. WEW. / USZCZ. / Z. ZEW. / Z. ABS	WENĘTRZNY LEWY	WEW. / ZEW.	WEWĘTRZNY PRAWY	WEW. / ZEW.	
2										
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	PZ300	22/53/25					
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	PZ301	29/54/25			PW301	29/28	
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	PZ300	22/53/25					
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	PZ301	29/54/25			PW301	29/28	
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09							
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	PZ300	22/53/25					
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	PZ302	20/53/25					
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	PZ301	29/54/25			PW301	29/28	
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06					PW301	29/28	
3										
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	PZ303	22/55/36		PW300 (1)	22/24	PW303 (1)	22/28
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03							
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	PZ303 MTM	22/55/36		PW300 MTM (4)	22/24	PW303 MTM	22/28
				PZ304 ATM (2)	22/59/28		PW302 MTM (5)	26/30	PW303 ATM	22/28
				PZ305 ATM (3)	23/59/28		PW304 ATM (4)	22/28	PW303 ATM	22/28
							PW306 ATM (5)	22/26		
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12							
2000 16V	BK**F	LF	03.06	PZ303 (4)	22/55/36		PW308 MTM (4)	24/28	PW305 MTM	24/28
				PZ305 (5)	23/59/28		PW302 MTM (5)	26/30	PW307 ATM	23/28
				PZ306 (6)	24/59/28					
				PZ307 (7)	24/55/36		PW310 ATM	23/36		
2000 16V	BL**F	LF	08.12							
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03							
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	PZ308	26/59/28		PW302	26/30		
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12							
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12							
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03							
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	PZ309	24/55/36		PW302	26/30		
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	PZ309	24/55/36					
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	PZ309	24/55/36		PW302	26/30		
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	PZ309	24/55/36					
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03							
5										
1800 16V	CR198	L8	05.01	PZ306	24/59/28		PW308 ATM	24/28	PW305 ATM	24/28
1800 16V	CW*98	L8	10.09							
2000 16V	CR19F	LF	05.01	PZ306	24/59/28		PW308 ATM	24/28	PW305 ATM	24/28
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09							
2300 16V USA	CR	L3	05.01	PZ306	24/59/28		PW308 ATM	24/28	PW305 ATM	24/28
2500 16V USA	CW	###	11.09							
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09							
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	PZ306	24/59/28		PW308 ATM	24/28	PW305 ATM	24/28
6										
1800 16V	GG	L8	02.03	PZ310 (4)	32/56/28/(44)		PW312	32/28	PW309	32/28
				PZ311 (5)	33/56/28/(44)					
				PZ312 (6)	23/56/28/(44)					
1800 16V	GH	L823	07.08							
2000 16V	GG	LF	02.03	PZ310 (4)	32/56/28/(44)		PW312	32/28	PW309	32/28
				PZ311 (5)	33/56/28/(44)					
				PZ312 (6)	23/56/28/(44)					
2000 16V	GH	LF	07.08	PZ313 ATM	33/62/28					
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	PZ314 ATM	24/59/31					
2300 16V	GG	L3	02.03	PZ310 (4)	32/56/28/(44)					
				PZ311 (5)	33/56/28/(44)					
2500 16V	GH	L5	07.08	PZ313	33/62/28					
				PZ314 (11)	24/59/31					
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	PZ314 ATM	24/59/31					
3000 24V USA	GG	AJ	02.03							
3700 24V USA	GH	###	07.08							
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	PZ311 → 05.02	33/56/28/(44)		PW314 → 05.02	33/28	PW311 → 05.02	33/28
				PZ315 05.03 →	36/65/31/(44)		PW318 05.03 →	33/30	PW313 05.03 →	36/31
				PZX300/1 (9)			PZX300 (9)		PZX301 (9)	
				PZX302/3 (10)			PZX302 (10)		PZX303 (10)	

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	PRZEGUB ZEWNĘTRZNY LEWY / PRAWY	WYMIARY : Z. WEW. / USZCZ. / Z. ZEW. / Z. ABS	PRZEGUB WEWNĘTRZNY LEWY	ZĘBY : WEW. / ZEW.	PRZEGUB WEWNĘTRZNY PRAWY	ZĘBY : WEW. / ZEW.
	6								
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	PZ311	33/56/28/(44)			PW313	36/31
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	PZ315	36/65/31/(44)			PW313	36/31
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10						
6 4WD									
2300T 16V	GG	L3	05.06	PZ315 PZX302/3 (8)	36/65/31/(44)	PZX300 (8)		PZX301 (8)	
6 KOMBI									
1800 16V	GY	L8	02.03	PZ310 (4) PZ311 (5) PZ312 (6)	32/56/28/(44) 33/56/28/(44) 23/56/28/(44)	PW312	32/28	PW309	32/28
1800 16V	GH	L823	07.08						
2000 16V	GY	LF	02.03	PZ310 (4) PZ311 (5) PZ312 (6)	32/56/28/(44) 33/56/28/(44) 23/56/28/(44)	PW312	32/28	PW309	32/28
2000 16V	GH	LF	07.08	PZ313 ATM	33/62/28				
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	PZ314 ATM	24/59/31				
2300 16V	GY	L3	02.03	PZ310 (4) PZ311 (5)	32/56/28/(44) 33/56/28/(44)				
2500 16V	GH	L5	07.08	PZ313 PZ314 (11)	33/62/28 24/59/31				
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	PZ314 ATM	24/59/31				
3000 24V USA	GY	AJ	02.03						
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	PZ311 → 05.02 PZ315 05.03 → PZX300/1 (9) PZX302/3 (10)	33/56/28/(44) 36/65/31/(44)	PW314 → 05.02 PW318 05.03 → PZX300 (9) PZX302 (10)	33/28 33/30	PW311 → 05.02 PW313 05.03 → PZX301 (9) PZX303 (10)	33/28 36/31
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	PZ311	33/56/28/(44)			PW313	36/31
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	PZ315	36/65/31/(44)			PW313	36/31
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10						
BT-50									
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08						
BT-50 4WD									
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	PZ316	36/61/28/(44)	PW315 (4) PW316 (5)	25/26 36/28	PW315 (4) PW317 (5)	25/26 36/30
CX-5									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	PZ314 ATM	24/59/31				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03						
CX-5 4WD									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	PZ314 ATM	24/59/31	PW320 (13)	26/22	PW320 (13)	26/22
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03			PW320 (13)	26/22	PW320 (13)	26/22
CX-7									
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	PZ315 (12) PZ317 (13)	36/65/31/(44) 30/56/28/(44)				
2500 16V	ER	L5VE	09.10	PZ315 (12) PZ317 (13)	36/65/31/(44) 30/56/28/(44)				
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	PZ315	36/65/31/(44)				
CX-9									
3500 24V	TB	MZI	06.11	PZ315	36/65/31/(44)				
3700 24V	TB	MZI	07.09	PZ315	36/65/31/(44)				
MX-5									
1800 16V	NC188	MZR	05.03						
2000 16V	NC*8F	LF	05.03						
RX-8									
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07						
TRIBUTE									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	PZ318	24/56/28/(44)				
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	PZ318	24/56/28/(44)				
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	PZ318	24/56/28/(44)				

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	PRZEGUB ZEWNĘTRZNY LEWY / PRAWY	WYMIARY : Z. WEW. / USZCZ. / Z. ZEW. / Z. ABS	PRZEGUB WEWNĘTRZNY LEWY	ZĘBY : WEW. / ZEW.	PRZEGUB WEWNĘTRZNY PRAWY	ZĘBY : WEW. / ZEW.
	TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	PZ318	24/56/28/(44)				
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	PZ318	24/56/28/(44)				
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	PZ318	24/56/28/(44)				

- 1) Skrzynia biegów manualna
- 2) Vin → 500000
- 3) Vin 500001 →
- 4) Opcja 1
- 5) Opcja 2
- 6) Opcja 3
- 7) Opcja 4
- 8) Półś z przegubami
- 9) Półś z przegubami – modele → 2005.02
- 10) Półś z przegubami – modele 2005.03 ->
- 11) Wersja USA
- 12) Przedni
- 13) Tylni

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	USZCZELNIACZ PÓŁOSI LEWEJ	WYMIARY : FI WEW. / ZEW. / WYS.	USZCZELNIACZ PÓŁOSI PRAWYJ	WYMIARY : FI WEW. / ZEW. / WYS.
2								
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01					
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01					
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01					
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01					
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06					
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06					
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03					
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13	
2000 16V	BK**F	LF	03.06	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
2000 16V	BL**F	LF	08.12	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13	
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03					
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13	
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13	
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	PU302 OPT I PU304 OPT II	37 x 68 x 5/13 40 x 58 x 10	PU302 OPT I PU305 OPT II	37 x 68 x 5/13 30 x 47 x 11	
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03					
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	PU300 OPT I PU302 OPT II PU303 (1)	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13 27 x 43 x 9	PU300 OPT I PU302 OPT II PU303 (1)	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13 27 x 43 x 9	
1800 16V	CW*98	L8	10.09					
2000 16V	CR19F	LF	05.01	PU300 OPT I PU302 OPT II PU303 (1)	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13 27 x 43 x 9	PU300 OPT I PU302 OPT II PU303 (1)	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13 27 x 43 x 9	
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09					
2300 16V USA	CR	L3	05.01	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	PU304	40 x 58 x 10	PU305	30 x 47 x 11	
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	PU300 OPT I PU302 OPT II	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13	
6								
1800 16V	GG	L8	02.03	PU300 OPT I PU302 OPT II PU401 OPT III PU303 (1) PU306 (1)	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13 39 x 59 x 11/17 27 x 43 x 9 14 x 26 x 17	PU300 OPT I PU302 OPT II PU401 OPT III PU303 (1) PU306 (1)	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13 39 x 59 x 11/17 27 x 43 x 9 14 x 26 x 17	
1800 16V	GH	L823	07.08	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13	
2000 16V	GG	LF	02.03	PU300 OPT I PU302 OPT II PU401 OPT III PU303 (1) PU306 (1)	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13 39 x 59 x 11/17 27 x 43 x 9 14 x 26 x 17	PU300 OPT I PU302 OPT II PU401 OPT III PU303 (1) PU306 (1)	35 x 56 x 9/15 37 x 68 x 5/13 39 x 59 x 11/17 27 x 43 x 9 14 x 26 x 17	
2000 16V	GH	LF	07.08	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13	

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	USZCZELNIACZ PÓŁOSI LEWEJ	WYMIARY : FI WEW. / ZEWE. / WYS.	USZCZELNIACZ PÓŁOSI PRAWIEJ	WYMIARY : FI WEW. / ZEWE. / WYS.
6							
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10				
2300 16V	GG	L3	02.03	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15
				PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13	PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13
				PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17	PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17
				PU303 (1)	27 x 43 x 9	PU303 (1)	27 x 43 x 9
				PU306 (1)	14 x 26 x 17	PU306 (1)	14 x 26 x 17
2500 16V	GH	L5	07.08	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10				
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	PU300	35 x 56 x 9/15	PU300	35 x 56 x 9/15
3700 24V USA	GH	###	07.08				
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	PU302 OPT I	37 x 68 x 5/13	PU302 OPT I	37 x 68 x 5/13
				PU401 OPT II	39 x 59 x 11/17	PU401 OPT II	39 x 59 x 11/17
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10				
6 4WD							
2300T 16V	GG	L3	05.06	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15
				PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13	PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13
				PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17	PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17
6 KOMBI							
1800 16V	GY	L8	02.03	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15
				PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13	PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13
				PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17	PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17
				PU303 (1)	27 x 43 x 9	PU303 (1)	27 x 43 x 9
				PU306 (1)	14 x 26 x 17	PU306 (1)	14 x 26 x 17
1800 16V	GH	L823	07.08	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13
2000 16V	GY	LF	02.03	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15
				PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13	PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13
				PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17	PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17
				PU303 (1)	27 x 43 x 9	PU303 (1)	27 x 43 x 9
				PU306 (1)	14 x 26 x 17	PU306 (1)	14 x 26 x 17
2000 16V	GH	LF	07.08	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10				
2300 16V	GY	L3	02.03	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15	PU300 OPT I	35 x 56 x 9/15
				PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13	PU302 OPT II	37 x 68 x 5/13
				PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17	PU401 OPT III	39 x 59 x 11/17
				PU303 (1)	27 x 43 x 9	PU303 (1)	27 x 43 x 9
				PU306 (1)	14 x 26 x 17	PU306 (1)	14 x 26 x 17
2500 16V	GH	L5	07.08	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10				
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	PU300	35 x 56 x 9/15	PU300	35 x 56 x 9/15
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	PU302 OPT I	37 x 68 x 5/13	PU302 OPT I	37 x 68 x 5/13
				PU401 OPT II	39 x 59 x 11/17	PU401 OPT II	39 x 59 x 11/17
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	PU302	37 x 68 x 5/13	PU302	37 x 68 x 5/13
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10				
BT-50							
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	PU307 OPT I	35 x 56 x 9/16	PU307 OPT I	35 x 56 x 9/16
				PU308 OPT II	41 x 64 x 12	PU308 OPT II	41 x 64 x 12
				PU309 OPT III	37 x 58 x 9	PU309 OPT III	37 x 58 x 9
BT-50 4WD							
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	PU307 OPT I	35 x 56 x 9/16	PU307 OPT I	35 x 56 x 9/16
				PU308 OPT II	41 x 64 x 12	PU308 OPT II	41 x 64 x 12
				PU309 OPT III	37 x 58 x 9	PU309 OPT III	37 x 58 x 9
CX-5							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03				
CX-5 4WD							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03				

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	USZCZELNIACZ PÓŁOSI LEWEJ	WYMIARY : FI WEW. / ZEWE. / WYS.	USZCZELNIACZ PÓŁOSI PRAWIEJ	WYMIARY : FI WEW. / ZEWE. / WYS.
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	
2500 16V	ER	L5VE	09.10	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	
3700 24V	TB	MZI	07.09	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	PU307 OPT I PU315 OPT II	35 x 56 x 9/16 65 x 79 x 8	
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03	PU310 (2) PU311 (3) PU312 (4) PU313 (5)	16 x 24 x 6 27 x 43 x 7 33 x 48 x 12/23 38 x 58 x 9	PU310 (2) PU311 (3) PU312 (4) PU313 (5)	16 x 24 x 6 27 x 43 x 7 33 x 48 x 12/23 38 x 58 x 9	
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	PU310 (2) PU311 (3) PU312 (4) PU313 (5)	16 x 24 x 6 27 x 43 x 7 33 x 48 x 12/23 38 x 58 x 9	PU310 (2) PU311 (3) PU312 (4) PU313 (5)	16 x 24 x 6 27 x 43 x 7 33 x 48 x 12/23 38 x 58 x 9	
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	PU314 (6) PU313 (7)	40 x 75 x 10 38 x 58 x 9	PU314 (6) PU313 (7)	40 x 75 x 10 38 x 58 x 9	
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	PU300 OPT I PU401 OPT II	35 x 56 x 9/15 39 x 59 x 11/17	

- 1) Uszczelniacz wałka skrzyni biegów (manualnej)
- 2) Uszczelniacz wałka skrzyni biegów (manualnej) , opcja 1
- 3) Uszczelniacz wałka skrzyni biegów (manualnej) - wlot , opcja 2
- 4) Uszczelniacz wałka skrzyni biegów (manualnej) - wylot , opcja 2
- 5) Uszczelniacz wałka atakującego
- 6) Uszczelniacz wałka atakującego – wlot – oś tylna
- 7) Uszczelniacz wałka atakującego – wylot , oś tylna

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	OSŁONA	OSŁONA	KRZYŻAK	WYMIARY	INNE
			DATA OD RR / MM	PRZEGUBU ZEWNĘTRZNEGO	PRZEGUBU WEWNĘTRZNEGO	WAŁU NAPĘDOWEGO		
2								
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	POZ300	POW300			
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	POZ301				
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	POZ300	POW300			
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	POZ301				
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	POZ302	POW301			
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	POZ302	POW302			
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	POZ600	POW303			
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	POZ600	POW303			
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	POZ600	POW500			FA300 (1)
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03					
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	POZ600	POW500 MTM			FA300 (1)
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	POZ600	POW500 (2) POW304 (4)			
2000 16V	BK**F	LF	03.06	POZ600	POW500 (2) POW305 (3)			FA300 (1)
2000 16V	BL**F	LF	08.12	POZ600	POW500 (2) POW304 (4)			
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03					
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	POZ600				FA300 (1)
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12					
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12					
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	POZ600	POW500			FA300 (1)
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	POZ600	POW500 (2) POW304 (4)			
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	POZ600	POW500 (2) POW305 (3)			FA300 (1)
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12					
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03					
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	POZ600	POW305			
1800 16V	CW*98	L8	10.09	POZ600				
2000 16V	CR19F	LF	05.01	POZ600	POW305			
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	POZ600				
2300 16V USA	CR	L3	05.01	POZ600				
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	POZ600				
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	POZ600	POW305			
6								
1800 16V	GG	L8	02.03	POZ600 (5) POZ601 (6)	POW303 MTM POW306 ATM			FA300 (1) PL300 (7)
1800 16V	GH	L823	07.08	POZ600	POW303			
2000 16V	GG	LF	02.03	POZ600 (5) POZ601 (6)	POW303 MTM POW306 ATM			FA300 (1) PL300 (7)
2000 16V	GH	LF	07.08	POZ600 MTM POZ601 ATM	POW303 MTM POW306 ATM			
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10		POW304			
2300 16V	GG	L3	02.03	POZ600 (5) POZ601 (6)	POW303 MTM POW306 ATM			FA300 (1) PL300 (7)
2500 16V	GH	L5	07.08	POZ601	POW303 MTM POW306 ATM			
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10		POW304			
3000 24V USA	GG	AJ	02.03					
3700 24V USA	GH	###	07.08					
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	POZ601 → 02.05 POZ600 03.05 ->	POW303 → 02.05 03.05 ->			FA300 (1) PL300 (7)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	POZ305	POW307			
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	POZ305	POW307			
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10		POW304			

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	OSŁONA PRZEGUBU ZEWNĘTRZNEGO	OSŁONA PRZEGUBU WEWNĘTRZNEGO	KRZYŻAK WAŁU NAPĘDOWEGO	WYMIARY	INNE
	6 4WD							
2300T 16V	GG	L3	05.06	POZ601	POW303	PK300 (8)	74 x 24	FA300 (1)
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03	POZ600 (5) POZ601 (6)	POW303 MTM POW306 ATM			FA300 (1) PL300 (7)
1800 16V	GH	L823	07.08	POZ600	POW303			
2000 16V	GY	LF	02.03	POZ600 (5) POZ601 (6)	POW303 MTM POW306 ATM			FA300 (1) PL300 (7)
2000 16V	GH	LF	07.08	POZ600 MTM POZ601 ATM	POW303 MTM POW306 ATM			
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10		POW304			
2300 16V	GY	L3	02.03	POZ600 (5) POZ601 (6)	POW303 MTM POW306 ATM			FA300 (1) PL300 (7)
2500 16V	GH	L5	07.08	POZ601	POW303 MTM POW306 ATM			
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10		POW304			
3000 24V USA	GY	AJ	02.03					
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	POZ601 → 02.05 POZ600 03.05 →	POW303 → 02.05 POW307 03.05 →			FA300 (1) PL300 (7)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	POZ305	POW307			
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	POZ305	POW307			
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10		POW304			
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08			PK301 (10)	95 x 27	
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	POZ305		PK301 (10) PK302 (11)	95 x 27 83 x 27	GP3000 (9)
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11		POW308			
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03		POW308			
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11		POW308			
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03		POW308			
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	POZ750	POW307	PK303	66 x 25	
2500 16V	ER	L5VE	09.10			PK303	66 x 25	
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	POZ750	POW307	PK303	66 x 25	
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11	POZ750	POW309	PK304	64 x 24	
3700 24V	TB	MZI	07.09	POZ750	POW309	PK304	64 x 24	
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03	POZ306				
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	POZ306				
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	POZ307	POW310	PK300	74 x 24	
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	POZ400	POW311			PX300 (12)
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	POZ400				PX300 (12)
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	POZ400				PX300 (12)
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	POZ400	POW311			PX300 (12)
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	POZ400				PX300 (12)
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	POZ400				PX300 (12)

- 1) Filtr / uszczelka skrzyni automatycznej
- 2) Opcja – wymiary : 19 x 72 x 86
- 3) Opcja – wymiary : 22 x 68 x 96
- 4) Opcja – wymiary : 22 x 76 x 93
- 5) Strona lewa

- 6) Strona prawa
- 7) Łożysko podpory półosi
- 8) Przedni i tylny
- 9) Podpora wału
- 10) Krzyżak tylny – stosować 2 sztuki
- 11) Krzyżak przedni
- 12) Zębatka ABS przegubu

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	ZESTAW ŁOŻYSK KOŁA PRZÓD	P *	ZESTAW ŁOŻYSK KOŁA TYŁ	P *	PIASTA KOŁA PRZÓD (BEZ ŁOŻYSKA)	INNE
2									
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	LP303 -ABS LP302 +ABS		LT300			LN300 (1) LN301 (2)
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	LP302		LT301	+		
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	LP303 -ABS LP302 +ABS		LT300			LN300 (1) LN301 (2)
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	LP302		LT301	+		
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09						
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	LP303 -ABS LP302 +ABS		LT300			LN300 (1) LN301 (2)
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	LP303 -ABS LP302 +ABS		LT300			LN300 (1) LN301 (2)
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	LP302		LT301	+		
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	LP302		LT301	+		
3									
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	LP304 → 04.12 LP305 05.01 → LP306 05.01 →	+	LT302	+	LP315 05.01 →	LN302 (3) LU300 (4)
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	LP307 (9) LP320 (10)	+	LT303	+		
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	LP304 → 04.12 LP305 05.01 → LP306 05.01 →	+	LT302	+	LP315 05.01 →	LN302 (3) LU300 (4)
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	LP305		LT302	+		LN302 (3) LU300 (4)
2000 16V	BK**F	LF	03.06	LP304 → 04.12 LP305 05.01 → LP306 05.01 →	+	LT302	+	LP315 05.01 →	LN302 (3) LU300 (4)
2000 16V	BL**F	LF	08.12	LP305		LT302	+		LN302 (3) LU300 (4)
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	LP307 (9) LP320 (10)	+	LT303	+		
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	LP305 LP306	+	LT302	+	LP315	
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	LP305		LT302	+		
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12						
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03	LP307 (9) LP320 (10)	+				
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	LP304 → 04.12 LP305 05.01 → LP306 05.01 →	+	LT302	+	LP315 05.01 →	LN302 (3) LU300 (4)
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	LP305		LT302	+		LN302 (3) LU300 (4)
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	LP305 LP306	+	LT302	+	LP315	LN302 (3) LU300 (4)
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	LP305		LT302	+		LN302 (3) LU300 (4)
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	LP307 (9) LP320 (10)	+	LT303	+		
5									
1800 16V	CR198	L8	05.01	LP305		LT302	+	LP315	LN302 (3) LU300 (4)
1800 16V	CW*98	L8	10.09	LP305		LT302	+		
2000 16V	CR19F	LF	05.01	LP305		LT302	+	LP315	LN302 (3) LU300 (4)
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	LP305		LT302	+		
2300 16V USA	CR	L3	05.01	LP305		LT302	+	LP315	LN302 (3) LU300 (4)
2500 16V USA	CW	###	11.09						
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	LP305		LT302	+		
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	LP305		LT302	+	LP315	LN302 (3) LU300 (4)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	ZESTAW ŁOŻYSK KOŁA PRZÓD	P *	ZESTAW ŁOŻYSK KOŁA TYŁ	P *	PIASTA KOŁA PRZÓD (BEZ ŁOŻYSKA)	INNE
6									
1800 16V	GG	L8	02.03	LP300		LT304	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4) LS300 (5)
1800 16V	GH	L823	07.08	LP305		LT307	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4)
2000 16V	GG	LF	02.03	LP300		LT304	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4) LS300 (5)
2000 16V	GH	LF	07.08	LP305		LT307	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	LP307	+	LT303	+		
2300 16V	GG	L3	02.03	LP300		LT304	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4) LS300 (5)
2500 16V	GH	L5	07.08	LP305		LT307	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	LP307	+	LT303	+		
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	LP300		LT304	+		
3700 24V USA	GH	###	07.08	LP308		LT307	+		
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	LP300 → 05.02 LP308 05.03 →		LT304	+	LP316 → 05.02 LP317 05.03 →	LN302 (3) LU300 (4) LS300 (5)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	LP301		LT307	+	LP317	LU300 (4)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	LP301		LT307	+	LP317	LU300 (4)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	LP307	+	LT303	+		
6 4WD									
2300T 16V	GG	L3	05.06	LP308		LP300		LP316	
6 KOMBI									
1800 16V	GY	L8	02.03	LP300		LT304	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4) LS300 (5)
1800 16V	GH	L823	07.08	LP305		LT307	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4)
2000 16V	GY	LF	02.03	LP300		LT304	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4) LS300 (5)
2000 16V	GH	LF	07.08	LP305		LT307	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	LP307	+	LT303	+		
2300 16V	GY	L3	02.03	LP300		LT304	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4) LS300 (5)
2500 16V	GH	L5	07.08	LP305		LT307	+	LP316	LN302 (3) LU300 (4)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	LP307	+	LT303	+		
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	LP300		LT304	+		
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	LP300 → 05.02 LP308 05.03 →		LT304	+	LP316 → 05.02 LP317 05.03 →	LN302 (3) LU300 (4) LS300 (5)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	LP301		LT307	+	LP317	LU300 (4)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	LP301		LT307	+	LP317	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	LP307	+	LT303	+		
BT-50									
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	LP309		LT305		LP318	LN303/4 (6)
BT-50 4WD									
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	LP310		LT305		LP318	LN303/4 (6)
CX-5									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	LP307	+	LT303	+		
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	LP307	+	LT303	+		
CX-5 4WD									
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	LP307	+	LT306	+		
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	LP307	+	LT306	+		

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. → RR / MM	ZESTAW ŁOŻYSK KOŁA PRZÓD	P *	ZESTAW ŁOŻYSK KOŁA TYŁ	P *	PIASTA KOŁA PRZÓD (BEZ ŁOŻYSKA)	INNE
	CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	LP308		LT307 (7) LT308 (8)	+	LP319	LN302 (3)
2500 16V	ER	L5VE	09.10	LP308		LT307 (7) LT308 (8)	+	LP319	LN302 (3)
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	LP308		LT307 (7) LT308 (8)	+	LP319	LN302 (3)
CX-9									
3500 24V	TB	MZI	06.11	LP308		LT309 (7) LT310 (8)	+	LP319	LN302 (3)
3700 24V	TB	MZI	07.09	LP308		LT309 (7) LT310 (8)	+	LP319	LN302 (3)
MX-5									
1800 16V	NC188	MZR	05.03	LP311	+	LP300			LN302 (3)
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	LP311	+	LP300			LN302 (3)
RX-8									
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	LP312 → 08.04 LP313 08.05 →	+	LT311			
TRIBUTE									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	LP314		LT312			
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	LP314		LT312			
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	LP314		LT312			
TRIBUTE 4WD									
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	LP314		LT312			
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	LP314		LT312			
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	LP314		LT312			

*) Łożysko z piastą (+/-)

- 1) Nakrętka piasty koła przód
- 2) Nakrętka piasty koła tył
- 3) Nakrętka piasty koła przód/tył
- 4) Uszczelniacz piasty
- 5) Zabezpieczenie „seger” łożyska koła przód
- 6) Nakrętka piasty koła lewa/prawa
- 7) Napęd na przednie koła 2WD
- 8) Napęd na wszystkie koła 4WD
- 9) Opcja pierwsza fi wewnętrzne 32 mm
- 10) Opcja druga fi wewnętrzne 29 mm

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	KOŃCÓWKA DRAŻKA KIEROWNICZEGO L/P	DRAŻEK KIEROWNICZY L/P	OŚLONA DRAŻKA KIEROWNICZEGO L/P	INNE
	2						
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	KK300/1	KD300	KO300	
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	KK302/3	KD301	KO301	
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	KK300/1	KD300	KO300	
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	KK302/3	KD301	KO301	
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09				
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	KK300/1	KD300	KO300	
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	KK300/1	KD300	KO300	
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	KK302/3	KD301	KO301	
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	KK302/3	KD301	KO301	
3							
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	KK304/5	KD302	KO302	
2000 16V	BK**F	LF	03.06	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
2000 16V	BL**F	LF	08.12	KK304/5	KD302	KO302	
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	KK304/5	KD302	KO302	
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12		KD302	KO302	
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	KK304/5	KD302	KO302	
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	KK304/5	KD302	KO302	
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
5							
1800 16V	CR198	L8	05.01	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
1800 16V	CW*98	L8	10.09	KK304/5	KD302	KO302	
2000 16V	CR19F	LF	05.01	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	KK304/5	KD302	KO302	
2300 16V USA	CR	L3	05.01	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
2500 16V USA	CW	###	11.09	KK304/5	KD302	KO302	
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	KK304/5	KD302	KO302	
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	KK304/5	KD302	KO302	ZTP350 (1)
6							
1800 16V	GG	L8	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
1800 16V	GH	L823	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2000 16V	GG	LF	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
2000 16V	GH	LF	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
2300 16V	GG	L3	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
2500 16V	GH	L5	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
3700 24V USA	GH	###	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	KOŃCÓWKA DRAŻKA KIEROWNICZEGO L/P	DRAŻEK KIEROWNICZY L/P	OSŁONA DRAŻKA KIEROWNICZEGO L/P	INNE
	6 4WD						
2300T 16V	GG	L3	05.06	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A (1)
6 KOMBI							
1800 16V	GY	L8	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
1800 16V	GH	L823	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2000 16V	GY	LF	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
2000 16V	GH	LF	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
2300 16V	GY	L3	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
2500 16V	GH	L5	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	KK308/9	KD304	KO302	ZTP353A/B (12)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	KK310/1	KD305	KO303	ZTP352A (2) ZTP352B (3) ZTP352C (4)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	KK306/7	KD303		ZTP351 (1)
BT-50							
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	KK312 (5) KK316 (6)			KW300/1 (7) ZTP354 (8)
BT-50 4WD							
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	KK313 (5) KK316 (6)			KW300/1 (7) ZTP354 (8)
CX-5							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	KK318	KD306		ZTP351 (1)
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	KK318	KD306		ZTP351 (1)
CX-5 4WD							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	KK318	KD306		ZTP351 (1)
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	KK318	KD306		ZTP351 (1)
CX-7							
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	KK320/1	KD307		ZTP353A (9) ZTP355 (10)
2500 16V	ER	L5VE	09.10	KK320/1	KD307		ZTP353A (9) ZTP355 (10)
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	KK320/1	KD307		ZTP353A (9) ZTP355 (10)
CX-9							
3500 24V	TB	MZI	06.11	KK320/1	KD308		ZTP353A (1)
3700 24V	TB	MZI	07.09	KK320/1	KD308		ZTP353A (1)
MX-5							
1800 16V	NC188	MZR	05.03	KK322	KD309	KO304	
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	KK322	KD309	KO304	
RX-8							
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	KK324/5	KD310	KO700	
TRIBUTE							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	KK326	KD311		ZTP356 (11)
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	KK326	KD311		ZTP356 (11)
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	KK326	KD311		ZTP356 (11)
TRIBUTE 4WD							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	KK326	KD311		ZTP356 (11)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD	KOŃCÓWKA DRAŻKA	DRAŻEK KIEROWNICZY	OSŁONA DRAŻKA	INNE
			RR / MM	KIEROWNICZEGO L/P	L/P	KIEROWNICZEGO L/P	
TRIBUTE 4WD							
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	KK326	KD311		ZTP356 (11)
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	KK326	KD311		ZTP356 (11)

- 1) Tuleja przekładni kierowniczej
- 2) Tuleja przekładni kierowniczej prawa
- 3) Tuleja przekładni kierowniczej górna
- 4) Tuleja przekładni kierowniczej dolna
- 5) Końcówka drążka kierowniczego – zewnętrzna
- 6) Końcówka drążka kierowniczego – wewnętrzna
- 7) Wspornik kolumny kierowniczej lewy/prawy
- 8) Tuleja wspornika kolumny kierowniczej
- 9) Tuleja przekładni kierowniczej – opcja 1
- 10) Tuleja przekładni kierowniczej – opcja 2
- 11) Tuleja mocowania przekładni kierowniczej
- 12) Tuleja przekładni kierowniczej pierwsza / druga (2 szt.)

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	SWORZEŃ WAHACZA DOLNEGO L/P	SWORZEŃ WAHACZA GÓRNEGO L/P	WAHACZ PRZEDNI DOLNY	WAHACZ PRZEDNI GÓRNY	INNE
	2							
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	ZSD300		ZWD300/1		
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	ZSD301		ZWD302/3		
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	ZSD300		ZWD300/1		
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	ZSD301		ZWD302/3		
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	ZSD300		ZWD300/1		
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	ZSD300		ZWD300/1		
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	ZSD301		ZWD302/3		
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	ZSD301		ZWD302/3		
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	ZSD307		ZWD304/5		ZO300 (1)
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	ZSD303				
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	ZSD307		ZWD304/5		ZO300 (1)
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	ZSD307		ZWD306/7		
2000 16V	BK**F	LF	03.06	ZSD307		ZWD304/5		ZO300 (1)
2000 16V	BL**F	LF	08.12	ZSD307		ZWD306/7		
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	ZSD303				
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	ZSD307		ZWD304/5		ZO300 (1)
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	ZSD307		ZWD306/7		
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	ZSD307		ZWD306/7		
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03	ZSD303				
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	ZSD307		ZWD304/5		ZO300 (1)
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	ZSD307		ZWD306/7		
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	ZSD307		ZWD304/5		ZO300 (1)
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	ZSD307		ZWD306/7		
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	ZSD303				
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	ZSD307		ZWD304/5		
1800 16V	CW*98	L8	10.09			ZWD304/5		
2000 16V	CR19F	LF	05.01	ZSD307		ZWD304/5		
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09			ZWD304/5		
2300 16V USA	CR	L3	05.01	ZSD307		ZWD304/5		
2500 16V USA	CW	###	11.09					
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09			ZWD304/5		
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	ZSD307		ZWD304/5		
6								
1800 16V	GG	L8	02.03		ZSG300	ZWD308 (2) ZWD310/1 (3)	ZWG300/1	ZO301 (4) ZO302 (5)
1800 16V	GH	L823	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2000 16V	GG	LF	02.03		ZSG300	ZWD308 (2) ZWD310/1 (3)	ZWG300/1	ZO301 (4) ZO302 (5)
2000 16V	GH	LF	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	ZSD303				
2300 16V	GG	L3	02.03		ZSG300	ZWD308 (2) ZWD310/1 (3)	ZWG300/1	ZO301 (4) ZO302 (5)
2500 16V	GH	L5	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	ZSD303				
3000 24V USA	GG	AJ	02.03		ZSG300	ZWD308 (2) ZWD310/1 (3)	ZWG300/1	ZO301 (4) ZO302 (5)
3700 24V USA	GH	###	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03		ZSG300	ZWD308 (2) ZWD310/1 (3)	ZWG300/1	ZO301 (4) ZO302 (5)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	ZSD303				
6 4WD								
2300T 16V	GG	L3	05.06		ZSG300	ZWD308 (2) ZWD310/1 (3)	ZWG300/1	ZO301 (4) ZO302 (5)
6 KOMBI								
1800 16V	GY	L8	02.03		ZSG300	ZWD308 (2) ZWD310/1 (3)	ZWG300/1	ZO301 (4) ZO302 (5)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	SWORZEŃ WAHACZA DOLNEGO L/P	SWORZEŃ WAHACZA GÓRNEGO L/P	WAHACZ PRZEDNI DOLNY	WAHACZ PRZEDNI GÓRNY	INNE
	6 KOMBI							
1800 16V	GH	L823	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2000 16V	GY	LF	02.03		ZSG300	ZWD308 ⁽²⁾ ZWD310/1 ⁽³⁾	ZWG300/1	ZO301 ⁽⁴⁾ ZO302 ⁽⁵⁾
2000 16V	GH	LF	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	ZSD303				
2300 16V	GY	L3	02.03		ZSG300	ZWD308 ⁽²⁾ ZWD310/1 ⁽³⁾	ZWG300/1	ZO301 ⁽⁴⁾ ZO302 ⁽⁵⁾
2500 16V	GH	L5	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	ZSD303				
3000 24V USA	GY	AJ	02.03		ZSG300	ZWD308 ⁽²⁾ ZWD310/1 ⁽³⁾	ZWG300/1	ZO301 ⁽⁴⁾ ZO302 ⁽⁵⁾
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03		ZSG300	ZWD308 ⁽²⁾ ZWD310/1 ⁽³⁾	ZWG300/1	ZO301 ⁽⁴⁾ ZO302 ⁽⁵⁾
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		ZSG300	ZWD312/3	ZWG302/3	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	ZSD303				
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	ZSD304	ZSG001			
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	ZSD305	ZSG001		ZWG304/5	
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	ZSD303		ZWD314/5		
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	ZSD303		ZWD314/5		
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	ZSD303				
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	ZSD303				
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	ZSD306		ZWD316/7		
2500 16V	ER	L5VE	09.10	ZSD306		ZWD316/7		
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	ZSD306		ZWD316/7		
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11	ZSD306		ZWD318/9		
3700 24V	TB	MZI	07.09	ZSD306		ZWD318/9		
MX-5								
1800 16V	NC188	MZR	05.03			ZWD320/1		
2000 16V	NC*8F	LF	05.03			ZWD320/1		
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07			ZWD322/3	ZWG306/7	
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ZSD307		ZWD324/5		
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ZSD307		ZWD324/5		
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ZSD307		ZWD324/5		
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ZSD307		ZWD324/5		
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ZSD307		ZWD324/5		
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ZSD307		ZWD324/5		

- 1) Osłona sworznia wahacza dolnego
- 2) Prosty
- 3) Zagięty
- 4) Osłona sworznia wahacza dolnego prostego
- 5) Osłona sworznia wahacza dolnego zagiętego

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	TULEJA	TULEJA	WAHACZ TYLNY	WAHACZ TYLNY	TULEJA	TULEJA	TULEJA	TULEJA	INNE
			DATA OD RR / MM	PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	WZDŁUŻNY	POPRZECZNY	WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	WAHACZA TYLNEGO POPRZECZNEGO	DYFERENCJAŁU	BELKI	
2												
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	ZTP300A	ZTP300B (1) ZTP300C (2)						ZTT323	
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	ZTP301A	ZTP301B						ZTT324	
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	ZTP300A	ZTP300B (1) ZTP300C (2)						ZTT323	
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	ZTP301A	ZTP301B						ZTT324	
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09									
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	ZTP300A	ZTP300B (1) ZTP300C (2)						ZTT323	
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	ZTP300A	ZTP300B (1) ZTP300C (2)						ZTT323	
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	ZTP301A	ZTP301B						ZTT324	
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	ZTP301A	ZTP301B						ZTT324	
3												
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)			ZXP301 (12)
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	ZTP304A	ZTP304B/C		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2000 16V	BK**F	LF	03.06	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2000 16V	BL**F	LF	08.12	ZTP304A	ZTP304B/C		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)			ZXP301 (12)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	TULEJA PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	TULEJA TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	WAHACZ TYLNY WZDŁUŻNY	WAHACZ TYLNY POPRZECZNY	TULEJA WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	TULEJA WAHACZA TYLNEGO POPRZECZNEGO	TULEJA DYFERENCJAŁU	TULEJA BELKI	INNE
3												
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	ZTP304A	ZTP304B/C		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	ZTP304A	ZTP304B/C		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)			ZXP301 (12)
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	ZTP304A	ZTP304B/C		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	ZTP304A	ZTP304B/C		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)			ZXP301 (12)
5												
1800 16V	CR198	L8	05.01	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	TULEJA	TULEJA	WAHACZ TYLNY	WAHACZ TYLNY	TULEJA	TULEJA	TULEJA	TULEJA	INNE
			DATA OD RR / MM	PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	WZDŁUŻNY	POP RZECZNY	WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	WAHACZA TYLNEGO POP RZECZNEGO	DYFERENCJAŁU	BELKI	
5												
1800 16V	CW*98	L8	10.09				ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2000 16V	CR19F	LF	05.01	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09				ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2300 16V USA	CR	L3	05.01	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2500 16V USA	CW	###	11.09				ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09				ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	ZTP302A OPT I ZTP302B OPT II	ZTP302C (1) ZTP302D (2)		ZWT300 (4) ZWT301 (5) ZWT302 (6)	ZTT325	ZTT307A (8) ZTT307B (9) ZTT300A (10) ZTT300B (7)			ZXP300 (3) ZXS300 (11)
6												
1800 16V	GG	L8	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)	ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
1800 16V	GH	L823	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)	ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)			ZXP301 (12)
2000 16V	GG	LF	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)	ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	TULEJA	TULEJA	WAHACZ TYLNY	WAHACZ TYLNY	TULEJA	TULEJA	TULEJA	TULEJA	INNE	
			DATA OD RR / MM	PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	WZDŁUŻNY	POPRZECZNY	WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	WAHACZA TYLNEGO POPRZECZNEGO	DYFERENCJAŁU	BELKI		
6													
2000 16V	GH	LF	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)			ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)	ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)		ZXP301 (12)	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	ZTP303A	ZTP303B				ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)		ZXP301 (12) ZTT301D (32)	
2300 16V	GG	L3	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)		ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
2500 16V	GH	L5	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)		ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)		ZXP301 (12)	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	ZTP303A	ZTP303B				ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)		ZXP301 (12) ZTT301D (32)	
3000 24V USA	GG	AJ	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)		ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)		ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
3700 24V USA	GH	###	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306D (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6)		ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)		ZXP301 (12)	
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)		ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)		ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)		ZXP301 (12)	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)		ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)		ZXP301 (12)	

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	TULEJA	TULEJA	WAHACZ TYLNY	WAHACZ TYLNY	TULEJA	TULEJA	TULEJA	TULEJA	INNE
			DATA OD RR / MM	PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	WZDŁUŻNY	POPZECZNY	WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	WAHACZA TYLNEGO POPZECZNEGO	DYFERENCJAŁU	BELKI	
6												
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)			ZXP301 (12) ZTT301D (32)
6 4WD												
2300T 16V	GG	L3	05.06		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)	ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23) ZTT316 (24)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
6 KOMBI												
1800 16V	GY	L8	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)	ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
1800 16V	GH	L823	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)	ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)			ZXP301 (12)
2000 16V	GY	LF	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)	ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
2000 16V	GH	LF	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)	ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)			ZXP301 (12)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)			ZXP301 (12) ZTT301D (32)
2300 16V	GY	L3	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)	ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
2500 16V	GH	L5	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)	ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)			ZXP301 (12)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	TULEJA	TULEJA	WAHACZ TYLNY	WAHACZ TYLNY	TULEJA	TULEJA	TULEJA	TULEJA	INNE
			DATA OD RR / MM	PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	WZDŁUŻNY	POPURZECZNY	WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	WAHACZA TYLNEGO POPURZECZNEGO	DYFERENCJAŁU	BELKI	
6 KOMBİ												
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)			ZXP301 (12) ZTT301D (32)
3000 24V USA	GY	AJ	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)	ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)		ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03		ZTP306B (13) ZTP306A (14) ZTP307A (15) ZTP306C (16)		ZWT303 (17) ZWT304 (6)	ZTT312	ZTT313 (19) ZTT304 (20) ZTT305 (21)	ZTT306A (23)	ZTT314A~D (22)	ZTT312 (18)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)	ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)			ZXP301 (12)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	ZTP305A	ZTP305B (1) ZTP305C (2) ZTP306B (25) ZTP306C (16)		ZWT305 (26) ZWT307 (6) ZWT308 (4)	ZTT302	ZTT317A/B (27) ZTT318 (28) ZTT319A (29) ZTT319B (30)			ZXP301 (12)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)			ZXP301 (12) ZTT301D (32)
BT-50												
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08		ZTP308B (16)							ZTT326A (35) ZTT326B (36) ZTT326C (37) ZTT326D (38)
BT-50 4WD												
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	ZTP308A	ZTP308B (16)							ZTT326A (35) ZTT326B (36) ZTT326C (37) ZTT326D (38)
CX-5												
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)	ZTT315 (23)		ZXP301 (12) ZTT301C (39) ZTT301D (32) ZTT301D (40)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	TULEJA	TULEJA	WAHACZ TYLNY	WAHACZ TYLNY	TULEJA	TULEJA	TULEJA	TULEJA	INNE
			DATA OD RR / MM	PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	WZDŁUŻNY	POPRZECZNY	WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	WAHACZA TYLNEGO POPRZECZNEGO	DYFERENCJAŁU	BELKI	
CX-5												
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)	ZTT315 (23)		ZXP301 (12) ZTT301C (39) ZTT301D (32) ZTT301D (40)
CX-5 4WD												
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)	ZTT315 (23)		ZXP301 (12) ZTT301C (39) ZTT301D (32) ZTT301D (40)
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	ZTP303A	ZTP303B			ZTT309	ZTT311 (31) ZTT301D (32) ZTT310 (33) ZTT301A/B (34)	ZTT315 (23)		ZXP301 (12) ZTT301C (39) ZTT301D (32) ZTT301D (40)
CX-7												
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	ZTP309A	ZTP309D (1) ZTP309B/C (2)		ZWT309 (26) ZWT310/1 (6)	ZTT303	ZTT300A (41) ZTT300B (42) ZTT327A (31) ZTT327B (32)	ZTT306A (23) ZTT306B (43)		ZXP300 (3) ZXS300 (44)
2500 16V	ER	L5VE	09.10	ZTP309A	ZTP309D (1) ZTP309B/C (2)		ZWT309 (26) ZWT310/1 (6)	ZTT303	ZTT300A (41) ZTT300B (42) ZTT327A (31) ZTT327B (32)	ZTT306A (23) ZTT306B (43)		ZXP300 (3) ZXS300 (44)
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	ZTP309A	ZTP309D (1) ZTP309B/C (2)		ZWT309 (26) ZWT310/1 (6)	ZTT303	ZTT300A (41) ZTT300B (42) ZTT327A (31) ZTT327B (32)	ZTT306A (23) ZTT306B (43)		ZXP300 (3) ZXS300 (44)
CX-9												
3500 24V	TB	MZI	06.11	ZTP303A OPT I ZTP310 OPT II	ZTP309D (1) ZTP309B/C (2)		ZWT312 (45) ZWT313 (6)	ZTT328	ZTT329A (46) ZTT329B (42)	ZTT308 (43)	ZTT321	ZXS301 (44)
3700 24V	TB	MZI	07.09	ZTP303A OPT I ZTP310 OPT II	ZTP309D (1) ZTP309B/C (2)		ZWT312 (45) ZWT313 (6)	ZTT328	ZTT329A (46) ZTT329B (42)	ZTT308 (43)	ZTT321	ZXS301 (44)
MX-5												
1800 16V	NC188	MZR	05.03									
2000 16V	NC*8F	LF	05.03									
RX-8												
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07									
TRIBUTE												
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ZTP311A	ZTP311B		ZWT314/5 (47) ZWT316/7 (48)	ZTT320				ZXS302A/B (49)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD.	TULEJA	TULEJA	WAHACZ TYLNY	WAHACZ TYLNY	TULEJA	TULEJA	TULEJA	TULEJA	INNE
			DATA OD RR / MM	PRZEDNIA PRZEDNIEGO WAHACZA	TYLNA PRZEDNIEGO WAHACZA	WZDŁUŻNY	POPROMEZNY	WAHACZA TYLNEGO WZDŁUŻNEGO	WAHACZA TYLNEGO POPROMEZNEGO	DYFERENCJAŁU	BELKI	
TRIBUTE												
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ZTP311A	ZTP311B		ZWT314/5 (47) ZWT316/7 (48)	ZTT320				ZXS302A/B (49)
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ZTP311A	ZTP311B		ZWT314/5 (47) ZWT316/7 (48)	ZTT320				ZXS302A/B (49)
TRIBUTE 4WD												
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ZTP311A	ZTP311B		ZWT314/5 (47) ZWT316/7 (48)	ZTT320				ZXS302A/B (49)
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ZTP311A	ZTP311B		ZWT314/5 (47) ZWT316/7 (48)	ZTT320				ZXS302A/B (49)
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ZTP311A	ZTP311B		ZWT314/5 (47) ZWT316/7 (48)	ZTT320				ZXS302A/B (49)

- 1) Wkład poduszki wahacza (tuleja)
- 2) Kompletna poduszka wahacza
- 3) Podkładka regulacyjna wahacza tylnego dolnego (ZWT300)
- 4) Wahacz poprzeczny dolny pod amortyzator
- 5) Wahacz poprzeczny górny prosty
- 6) Wahacz poprzeczny górny zagięty
- 7) Tuleja wahacza górnego zagiętego (ZWT302) , 2 sztuki na wahacz
- 8) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego pod amortyzator (ZWT300) , mała – zewnętrzna
- 9) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego pod amortyzator (ZWT300) , duża – wewnętrzna
- 10) Tuleja wahacza poprzecznego górnego prostego (ZWT301) , 2 sztuki na wahacz
- 11) Śruba regulacyjna wahacza poprzecznego dolnego pod amortyzator (ZWT300)
- 12) Podkładka regulacyjna wahacza tylnego poprzecznego dolnego
- 13) Pierwsza tuleja wahacza dolnego prostego (środkowa)
- 14) Druga tuleja wahacza dolnego prostego (na zewnątrz wahacza)
- 15) Tuleja wahacza dolnego zagiętego
- 16) Tuleja wahacza górnego (2 sztuki na wahacz)
- 17) Wahacz poprzeczny krótki prosty regulowany
- 18) Tuleja przednia "cukierek" wahacza "do zwrotnicy" (wzdluznego)
- 19) Tuleja wahacza poprzecznego krótkiego regulowanego , 2 sztuki na wahacz
- 20) Tuleja wahacza górnego zagiętego (ZWT304) , 2 sztuki na wahacz
- 21) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego pod amortyzator , 2 sztuki na wahacz
- 22) Tuleja belki :
 - ZTT314A – przednia dolna
 - ZTT314B – przednia górna
 - ZTT314C – tylna dolna
 - ZTT314D – tylna górna
- 23) Tuleja mocowania dyferencjału tył
- 24) Tuleja dyferencjału – przód góra
- 25) Tuleja wewnętrzna "pod amortyzator"


www.autojapan.pl

- 26) Wahacz poprzeczny dolny krótki prosty
- 27) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego krótkiego prostego (ZWT305) :
 - ZTT317A – pierwsza
 - ZTT317B – druga
- 28) Tuleja wahacza górnego zagiętego (ZWT307) , 2 sztuki na wahacz
- 29) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego "pod amortyzator" (ZWT308) , pierwsza
- 30) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego "pod amortyzator" (ZWT308) , druga
- 31) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego "pod amortyzator" , pierwsza
- 32) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego "pod amortyzator" , druga (do zwrotnicy)
- 33) Tuleja drążka poprzecznego „z widelkami”
- 34) Tuleja wahacza poprzecznego górnego zagiętego :
 - ZTT301A – zewnętrzna
 - ZTT301B – wewnętrzna
- 35) Tuleja resoru tylna górna długa
- 36) Tuleja resoru tylna dolna krótka
- 37) Tuleja resoru przednia pierwsza
- 38) Tuleja resoru przednia druga
- 39) Tuleja zwrotnicy przednia
- 40) Tuleja zwrotnicy tylna
- 41) Tuleja wahacza poprzecznego dolnego prostego (ZWT309) , 2 sztuki na wahacz
- 42) Tuleja wahacza górnego zagiętego , 2 sztuki na wahacz
- 43) Tuleja mocowania dyferencjału przód
- 44) Śruba regulacyjna wahacza poprzecznego dolnego pod amortyzator
- 45) Wahacz poprzeczny przedni prosty
- 46) Tuleja wahacza poprzecznego "pod amortyzator" , 2 sztuki na wahacz
- 47) Wahacz poprzeczny tylny górny prosty (ze sworzniem)
- 48) Wahacz poprzeczny przedni dolny prosty (ze sworzniem)
- 49) Śruba regulacyjna/nakrętka śruby wahacza wzdłużnego

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	ŁĄCZNIK STABILIZATORA PRZÓD L/P	ŁĄCZNIK STABILIZATORA TYŁ L/P	GUMA STABILIZATORA PRZÓD L/P	GUMA STABILIZATORA TYŁ L/P
	2						
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01	ZL300		ZG300	
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	ZL302		ZG301	
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01	ZL300		ZG300	
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	ZL302		ZG301	
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09			ZG302	
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01	ZL300		ZG300	
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01	ZL300		ZG300	
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06	ZL302		ZG301	
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06	ZL302		ZG301	
3							
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03	ZL308	ZL310/1	ZG302	
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
2000 16V	BK**F	LF	03.06	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
2000 16V	BL**F	LF	08.12	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03	ZL308	ZL310/1	ZG302	
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304 (3) ZG306 (4)
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12	ZL304	ZL312	ZG303	ZG304
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12	ZL304		ZG303	ZG304
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03	ZL308	ZL310/1	ZG302	
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03	ZL304	ZL306	ZG303 (1) ZG305 (2)	ZG304 (3) ZG306 (4)
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03	ZL308	ZL310/1	ZG302	
5							
1800 16V	CR198	L8	05.01	ZL304	ZL306	ZG305	ZG307
1800 16V	CW*98	L8	10.09	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
2000 16V	CR19F	LF	05.01	ZL304	ZL306	ZG305	ZG307
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
2300 16V USA	CR	L3	05.01	ZL304	ZL306	ZG305	ZG307
2500 16V USA	CW	###	11.09	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09	ZL304	ZL306	ZG303	ZG304
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	ZL304	ZL306	ZG305	ZG307
6							
1800 16V	GG	L8	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
1800 16V	GH	L823	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2000 16V	GG	LF	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
2000 16V	GH	LF	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	ZL308	ZL310/1	ZG302	
2300 16V	GG	L3	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
2500 16V	GH	L5	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	ZL308	ZL310/1	ZG302	
3000 24V USA	GG	AJ	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
3700 24V USA	GH	###	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	ZL308	ZL310/1	ZG302	
6 4WD							
2300T 16V	GG	L3	05.06	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
6 KOMBI							
1800 16V	GY	L8	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
1800 16V	GH	L823	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2000 16V	GY	LF	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
2000 16V	GH	LF	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10	ZL308	ZL310/1	ZG302	
2300 16V	GY	L3	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	ŁĄCZNIK STABILIZATORA PRZÓD L/P	ŁĄCZNIK STABILIZATORA TYŁ L/P	GUMA STABILIZATORA PRZÓD L/P	GUMA STABILIZATORA TYŁ L/P
	6 KOMBI						
2500 16V	GH	L5	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10	ZL308	ZL310/1	ZG302	
3000 24V USA	GY	AJ	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03	ZL314/5	ZL316	ZG308	ZG309
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10	ZL314/5	ZL318	ZG310	ZG311
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10	ZL308	ZL310/1	ZG302	
BT-50							
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	ZL320		ZG312	
BT-50 4WD							
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	ZL320		ZG313	
CX-5							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	ZL308	ZL310/1	ZG302	ZG314
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	ZL308	ZL310/1	ZG302	ZG314
CX-5 4WD							
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11	ZL308	ZL310/1	ZG302	ZG314
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03	ZL308	ZL310/1	ZG302	ZG314
CX-7							
2300T 16V	ER*93	L3	06.07	ZL322/3	ZL322/3	ZG315	ZG316
2500 16V	ER	L5VE	09.10	ZL322/3	ZL322/3	ZG315	ZG316
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09	ZL322/3	ZL322/3	ZG315	ZG316
CX-9							
3500 24V	TB	MZI	06.11	ZL324/5	ZL326/7 2WD ZL328 4WD	ZG322	ZG323
3700 24V	TB	MZI	07.09	ZL324/5	ZL326/7 2WD ZL328 4WD	ZG322	ZG323
MX-5							
1800 16V	NC188	MZR	05.03	ZL322/3	ZL330	ZG324	ZG325 (5) ZG326 (6)
2000 16V	NC*8F	LF	05.03	ZL322/3	ZL330	ZG324	ZG325 (5) ZG326 (6)
RX-8							
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07	ZL322/3	ZL330	ZG308	ZG309
TRIBUTE							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ZL302		ZG318 (7) ZG321 (8)	ZG319
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ZL302		ZG318 (7) ZG321 (8)	ZG319
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ZL302		ZG318 (7) ZG321 (8)	ZG319
TRIBUTE 4WD							
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ZL302		ZG318 (7) ZG321 (8)	ZG319
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ZL302		ZG318 (7) ZG321 (8)	ZG319
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ZL302		ZG318 (7) ZG321 (8)	ZG319

- 1) Opcja 1 – fi 18 mm
- 2) Opcja 2 – fi 23 mm
- 3) Opcja 1 – fi 15 mm
- 4) Opcja 2 – fi 25 mm
- 5) Bez sportowego zawieszenia
- 6) Ze sportowym zawieszeniem
- 7) Opcja 1 – fi 20 mm , "zwykła"
- 8) Opcja 2 – fi 19 mm , "okrągła"

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	PODUSZKA SILNIKA PRZEDNIA	PODUSZKA SILNIKA TYLNA	PODUSZKA SILNIKA LEWA	PODUSZKA SILNIKA PRAWA	INNE : TULEJE , PODUSZKI , RAMY
	2							
1250 16V	DY (NB2W)	FUJA	03.01		ZP300 (1) ZP301 (2)	ZP302 MTM	ZP303	ZP301 (5)
1350 16V	DE**J/K	ZJVE	07.06	ZP304	ZP305 ATM ZP306 MTM	ZP307 (1) ZP308 (2)		ZR300 (11) ZP309 (17)
1400 16V	DY (NC*W)	FXJA	03.01		ZP300 (1) ZP301 (2)	ZP302 MTM	ZP303	ZP301 (5)
1500 16V	DE**5	ZYVE	07.06	ZP304	ZP305 ATM ZP306 MTM	ZP307 (1) ZP308 (2)	ZP310	ZR300 (11) ZP309 (17)
1500 S.A. 16V	DJ*H	###	14.09					
1600 16V	DY (ND2W)	FYJA	03.01		ZP300 (1) ZP301 (2)	ZP302 MTM	ZP303	ZP301 (5)
1400CiTD 8V	DY (NE*W)	F6JA/B	03.01		ZP300 (1) ZP301 (2)	ZP302 MTM	ZP303	ZP301 (5)
1400CiTD 8V	DE1*4	Y404	07.06		ZP305 ATM ZP306 MTM	ZP307		ZR300 (11) ZP309 (17)
1600CiTD 16V	DE**6	Y6	07.06					ZR300 (11) ZP309 (17)
3								
1350 16V	BK*4J	ZJ07/30	03.06		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP315 (1) ZP316 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
1500 S.A. 16V	BM5	ZYVE	13.03					
1600 16V	BK**Z	B6ZE (ZY)	03.06		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP315 (1) ZP316 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
1600 16V	BL**Z	Z6 (FY)	08.12		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP316 (1) ZP344 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
2000 16V	BK**F	LF	03.06		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP315 (1) ZP316 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
2000 16V	BL**F	LF	08.12		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP316 (1) ZP344 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
2000 S.A. 16V	BM5	###	13.03					
2300T 16V MPS	BK**L	L3	06.03		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP315 (1) ZP316 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
2300T 16V MPS	BL1*3	L3	08.12					ZTT300A/B (18)
2500 16V USA	BL	L5VE	08.12					ZTT300A/B (18)
2500 S.A. 16V USA	BM	###	13.03					
1600CiTD 16V	BK**3/Y	Y601/3/5	03.06		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP315 (1) ZP316 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
1600CiTD 16V	BL**Y	Y6	08.12		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP316 (1) ZP344 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
2000CiTD 16V	BK**R	RF7J / RF8G	06.03		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP315 (1) ZP316 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
2200CiTD 16V	BL**A/C	R2A/D	08.12		ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP316 (1) ZP344 (2)	ZP314 (5) ZTT300A/B (18)
2200DS.A. 16V	BM5	###	13.03					
5								
1800 16V	CR198	L8	05.01	ZP343	ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP316	ZP314 (5) ZP309 (17)
1800 16V	CW*98	L8	10.09		ZP317 (1) ZP311 (2) ZP312 (6)		ZP316	ZP318 (9)

HENPOL		MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	PODUSZKA SILNIKA PRZEDNIA	PODUSZKA SILNIKA TYLNA	PODUSZKA SILNIKA LEWA	PODUSZKA SILNIKA PRAWA	INNE : TULEJE, PODUSZKI, RAMY
5									
2000 16V	CR19F	LF	05.01	ZP343	ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP316	ZP314 (5) ZP309 (17)	
2000 16V	CW*9G/F	LF	10.09		ZP313A (1) ZP346 (2) ZP311 (3) ZP312 (6)		ZP316	ZP318 (9)	
2300 16V USA	CR	L3	05.01				ZP316		
2500 16V USA	CW	###	11.09						
1600CiTD 16V	CW*9Y	Y650	10.09		ZP317 (1) ZP311 (2) ZP312 (6)		ZP316		
2000CiTD 16V	CR19T/R	RF	05.01	ZP343	ZP311 (1) ZP312 (6) ZP313A/B (7)	ZP314	ZP316	ZP314 (5) ZP309 (17)	
6									
1800 16V	GG	L8	02.03		ZP319 ZP320 (10)	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP309 (17)	
1800 16V	GH	L823	07.08		ZP324		ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)	
2000 16V	GG	LF	02.03		ZP319 ZP320 (10)	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP309 (17)	
2000 16V	GH	LF	07.08		ZP324	ZP326	ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)	
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10						
2300 16V	GG	L3	02.03		ZP319	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP321 (12) ZP309 (17)	
2500 16V	GH	L5	07.08		ZP324	ZP326	ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)	
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10						
3000 24V USA	GG	AJ	02.03		ZP319 ZP327 (10)			ZP309 (17)	
3700 24V USA	GH	###	07.08			ZP326	ZP325	ZP309 (17)	
2000CiTD 16V	GG	RF5C / RF7J	02.03		ZP319 ZP320 (10)	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP309 (17)	
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08			ZP326	ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)	
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		ZP324	ZP326	ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)	
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10						
6 4WD									
2300T 16V	GG	L3	05.06		ZP319	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP321 (12) ZP309 (17)	
6 KOMBI									
1800 16V	GY	L8	02.03		ZP319 ZP320 (10)	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP309 (17)	
1800 16V	GH	L823	07.08		ZP324		ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)	
2000 16V	GY	LF	02.03		ZP319 ZP320 (10)	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP309 (17)	

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	PODUSZKA SILNIKA PRZEDNIA	PODUSZKA SILNIKA TYLNA	PODUSZKA SILNIKA LEWA	PODUSZKA SILNIKA PRAWA	INNE : TULEJE, PODUSZKI, RAMY
	6 KOMBI							
2000 16V	GH	LF	07.08		ZP324	ZP326	ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)
2000 S.A. 16V	GJ*2/9	PE	12.10					
2300 16V	GY	L3	02.03		ZP319	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP321 (12) ZP309 (17)
2500 16V	GH	L5	07.08		ZP324	ZP326	ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)
2500 S.A. 16V	GJ**3	###	12.10					
3000 24V USA	GY	AJ	02.03		ZP319 ZP327 (10)			ZP309 (17)
2000CiTD 16V	GY	RF5C / RF7J	02.03		ZP319 ZP320 (10)	ZP321 KPL. ZP322 WKŁAD	ZP323	ZP309 (17)
2000CiTD 16V	GH1*A/D	RF7J	07.08			ZP326	ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)
2200CiTD 16V	GH**A/B/C	R2	08.10		ZP324	ZP326	ZP325	ZTT301A (14) ZTT301B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)
2200DS.A. 16V	GJ*2/9	###	12.10					
BT-50								
2500CiTD 16V	UN1	MZR-CD	06.08	ZP328 (1) ZP329 (2)	ZP330			
BT-50 4WD								
2500CiTD 16V	UN8	MZR-CD	06.08	ZP328 (1) ZP329 (2)	ZP330			
CX-5								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11					
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03					
CX-5 4WD								
2000 16V	KE*97	PE-VPS	11.11					
2200CiTD 16V	KE*91/2	SH-VPTS	12.03					
CX-7								
2300T 16V	ER*93	L3	06.07		ZP331	ZP332	ZP334	ZTT302A (14) ZTT302B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)
2500 16V	ER	L5VE	09.10		ZP331	ZP332	ZP334	ZTT302A (14) ZTT302B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)
2200CiTD 16V	ER*9A	R2D	09.09		ZP331	ZP332	ZP334	ZTT302A (14) ZTT302B (15) ZTT301C (16) ZP309 (17)
CX-9								
3500 24V	TB	MZI	06.11		ZP335	ZP332	ZP333	ZTT302A (14) ZTT302B (15) ZTT301C (16) J53081 (8) ZP309 (17)
3700 24V	TB	MZI	07.09		ZP335	ZP332	ZP333	ZTT302A (14) ZTT302B (15) ZTT301C (16) J53081 (8) ZP309 (17)

HENPOL	MODEL / SKRÓT VIN	KOD SILNIKA	PROD. DATA OD RR / MM	PODUSZKA SILNIKA PRZEDNIA	PODUSZKA SILNIKA TYLNA	PODUSZKA SILNIKA LEWA	PODUSZKA SILNIKA PRAWA	INNE : TULEJE, PODUSZKI, RAMY
	MX-5							
1800 16V	NC188	MZR	05.03					
2000 16V	NC*8F	LF	05.03					
RX-8								
1300T WANKEL	FE1/SE1	13B	03.07				ZP336	
TRIBUTE								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ZP337 (1) ZP338 (2)	ZP339 KPL. ZP340 WKŁAD	ZP341	ZP342	ZP341 (9)
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ZP337 (1) ZP338 (2)	ZP339 KPL. ZP340 WKŁAD	ZP341	ZP342	ZP341 (9)
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ZP337 (1) ZP338 (2)	ZP339 KPL. ZP340 WKŁAD	ZP341	ZP342	ZP341 (9)
TRIBUTE 4WD								
2000 16V	*U0*B (EP)	YF	01.01	ZP337 (1) ZP338 (2)	ZP339 KPL. ZP340 WKŁAD	ZP341	ZP342	ZP341 (9)
2300 16V	*U0*Z (EP)	L3	03.12	ZP337 (1) ZP338 (2)	ZP339 KPL. ZP340 WKŁAD	ZP341	ZP342	ZP341 (9)
3000 24V	*U0*1 (EP)	AJ	01.01	ZP337 (1) ZP338 (2)	ZP339 KPL. ZP340 WKŁAD	ZP341	ZP342	ZP341 (9)

- 1) Opcja 1
- 2) Opcja 2
- 3) Opcja 3
- 4) Opcja 4
- 5) Poduszka manualnej skrzyni biegów – tylna
- 6) Wkład (tuleja) poduszki ZP311
- 7) Opcja 2 – część A (pierwsza) , B (druga)
- 8) Tuleja belki silnika
- 9) Poduszka skrzyni biegów
- 10) Kompletna poduszka z mocowaniem
- 11) Rama przedniego zawieszenia (tylko ATM)
- 12) Poduszka manualnej skrzyni biegów
- 13) Tuleja mocowania ramy
- 14) Tuleja mocowania ramy – przednia
- 15) Tuleja mocowania ramy – tylna
- 16) Tuleja mocowania ramy – tylna górna
- 17) Poduszka mocowania chłodnicy
- 18) Tuleja belki silnika przednia / tylna
- 19) Część A (pierwsza) , b (druga)

HENPOL
AUTO CZĘŚCI
www.autojapan.pl