

Značenie motorov PERKINS

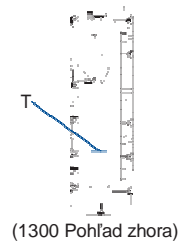
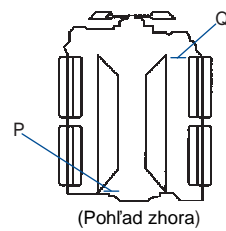
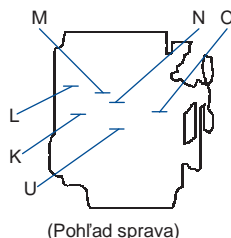
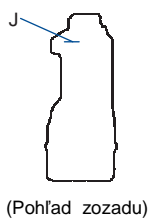
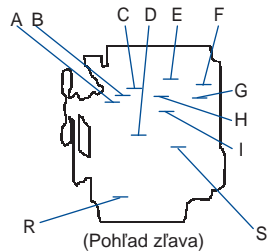
Motory < 2 litre obsah/válec (vyrobené po roku 1974)

| Značenie motorov | | |
|---|---------------------------|-------------|
| Príklad: | PJ 12345 U 123456P | |
| Typové označenie a typ motora | PJ | 1106D-E66TA |
| Špecifikácia motora | 12345 | |
| Krajina pôvodu motora (miesto, kde je motor vyrobený) | U | UK |
| Výrobné číslo motora | 123456 | |
| Rok výroby motora | P | 2007 |

| Rok výroby motora | | | | | |
|--|------|---|------|------------------|-----------------|
| Tieto kódy označujú kalendárny rok výroby motora. Písmená I, O, Q, R a Z sa nepoužívajú. | | | | | |
| A | 1974 | L | 1984 | Y | 1994 |
| B | 1975 | M | 1985 | A | 1995 |
| C | 1976 | N | 1986 | B | 1996 |
| D | 1977 | P | 1987 | C | 1997 |
| E | 1978 | S | 1988 | D | 1998 |
| F | 1979 | T | 1989 | E | 1/1/99-31/3/99 |
| G | 1980 | U | 1990 | F | 1/4/99-31/12/99 |
| H | 1981 | V | 1991 | G | 2000 |
| J | 1982 | W | 1992 | H | 2001 |
| K | 1983 | X | 1993 | J | 2002 |
| | | | | K | 2003 |
| | | | | L | 2004 |
| | | | | M | 2005 |
| | | | | N | 2006 |
| | | | | P | 2007 |
| | | | | R ^{1/S} | 2008 |
| | | | | T | 2009 |
| | | | | U | 2010 |
| | | | | V | 2011 |
| | | | | W | 2012 |
| | | | | X | 2013 |
| | | | | Y | 2014 |
| | | | | A | 2015 |
| | | | | B | 2016 |
| | | | | C | 2017 |
| | | | | D | 2018 |

| Krajina pôvodu motora | | | | | |
|--|-----------------------|----|-------------------|----|-----------------------------|
| Tieto kódy označujú krajinu pôvodu motora (kde bol motor vyrobený) | | | | | |
| A | Argentína | H | skupina | L | Taliansko |
| B | Brazília ² | HC | Čína ² | M | Mexico |
| C | Austrália | HM | Indonézia | MX | Mexico |
| D | Nemecko | HK | Irak | N | USA ² |
| E | Španielsko | HU | Uruguaj | P | Poľsko |
| F | Francúzsko | J | Japonsko | R | Čína ² |
| G | Grécko | K | Kórea | S | India |
| | | | | SA | Južná Afrika |
| | | | | T | Turecko |
| | | | | U | Veľká Británia ² |
| | | | | V | Pakistan |
| | | | | W | Iran |
| | | | | X | Peru |
| | | | | Y | Juhoslávia |

Kde nájsť číslo vašeho motora?



| Typ motora | Umiestnenie štítky | Typ motora | Umiestnenie štítky | Typ motora | Umiestnenie štítky |
|-----------------------|--------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|
| 3.152 | M | 4.318 | F | Perama/100/400 Sériá | O |
| 4.108 | A | 4.41 | H | Phaser/1000/1100(A/B/C) Sériá | H alebo J |
| 4.154/200 Sériá | B | 6.247 | C alebo F | 1104D | S |
| 4.165 | B alebo G | 6.354 | D | 850 Sériá | D alebo R |
| 4.203 | J alebo N | V8.540 | Q | 1204E | S |
| 4.212/4.248/900 Sériá | C | Peregrine/1300 Sériá | I alebo O | 1206E | R |
| 1106D vrátane PK | R | V8.640 | P | 1300 Sériá | T |
| 4.236 | C alebo L | 700/800 Sériá | K | 1500 Sériá | U |
| | | | | 1600 Sériá | U |

Poznámka

¹ Motory, ktoré boli vyrobené s písmenom 'R' ako rokom výroby motora. V polovici januára 2008 bol rok výroby motora zmenený na písmeno 'S'.

² Poukazuje na aktuálnu fabriku, kde sa motor vyrába

Ak je písmeno 'R' zaradené za kódom označenia krajiny pôvodu motora, potom tento motor je opravený motor (napríklad UR = UK opravený motor).

Typové označenie motorov a typ motora - malé/stredné motory

| | | | | | | | | | |
|----|-------------------|----|-----------------|----|-------------------|---------------------|--------------------------|----|-------------------|
| A | Phaser/1004 Sériá | D | 1103C Sériá | HM | 403C-17 | N | 4.318 Sériá | TV | 6.3724 |
| AA | 1004-4 | DC | 1103C-33 | HN | 404C-15 | NC | 4.318 | TW | 6.3544 |
| AB | 1004-4T | DD | 1103C-33T | HP | 404C-22 | ND | 4.3182 | TX | C6.3544 |
| AC | 1004-4T | DE | 1103C-33TA | HR | 404C-22T | | 1104D Sériá | TY | H6.3544 |
| AD | 1004e-4TW | | 1103B Sériá | J | 4.203 Sériá | NH ² /NP | 1104D-E44T | TZ | HT6.3544 |
| AE | Fed. CC | DF | 1103B-33 | JD | 4.203 | NJ ² /NR | 1104D-E44TA | U | 700 Sériá |
| AF | 1004-40S | DG | 1103B-33T | JE | D4.203 | NK | 1104D-44 | UA | 704.30 |
| AG | 1004-4 | | 1103A Sériá | JF | G4.203 | NL | 1104D-44T | UB | 704.26 |
| AH | 1004-4T | DJ | 1103A-33 | JG | 4.2032 | NM | 1104D-44TA | UC | 704.30 |
| | New 1000 Sériá | DK | 1103A-33T | | 850 Sériá | NP | 1104D-E44T | | 800C Sériá |
| AJ | 1004-40 | E | 4.108 Sériá | JR | 854E-E34TA | NR | 1104D-E44TA | UE | 804C-33 |
| AK | 1004-40T | ED | 4.108 | | uzavretý priechod | P | 1106 Sériá A,C,D | UF | 804C-33T |
| AL | 1004-40TA | E | 400F Sériá | JS | 854F-E34T | PJ | 1106D-E66TA | | 800D Sériá |
| AM | 1004-40T | EG | 402F-05 | | otvorený priechod | PK | 1106C-E66TA ¹ | UK | 804D-33 |
| AP | 1004-40 | EH | 403F-07 | JT | 854F-E34T | PP | 1106A-70T | UL | 804D-33T |
| AQ | 1004-40T | EJ | 403F-11 | | otvorený priechod | PR | 1106A-70TA | UM | 804D-33TA |
| AR | 1004-42 | EK | 403F-15 | JU | 854F-E34TA | PT | 1106C-70TA | V | 1106C Sériá |
| AS | 1004-42 | EL | 403F-15T | K | Perama/100 Sériá | PU | 1106D-70TA | VK | 1106C-E60TA |
| AT | 1004-40TA | EN | 404F-22 | KA | 102.04 | PV | 1106C-E70TA | X | V8.540 Sériá |
| B | Prima/500 Sériá | EP | 404F-22T | KB | 103.06 | PW | 1106D-E70TA | XA | V8.510 |
| BA | 504-2 | G | 4.154/200 Sériá | KC | 103.09 | R | 6.247 Sériá | XB | TV8.510 |
| BB | 504-2T | GA | 4.154 | KD | 103.10 | RA | 6.247 | XC | V8.540 |
| | 1206 Sériá | GB | 4.135 | KE | 103.15 | | 1104C Sériá | XE | TV8.540 |
| BK | 1206E-E66TA | GC | 4.182 | KF | 104.19 | RE | 1104C-44 | | 1103D Sériá |
| | uzavretý priechod | GD | 4.25 | KH | 103.13 | RF | 1104C-E44 | XG | 1103D-E33 |
| BL | 1206E-E70TTA | GE | 4.3 | KL | 103.07 | RG | 1104C-44T | XH | 1103D-E33T |
| | uzavretý priechod | | 400D/A Sériá | KN | 102.05 | RH | 1104C-E44T | XJ | 1103D-E33TA |
| BM | 1206F-E70TA | GG | 402D-05 | KR | 104.22 | RJ | 1104C-44TA | XK | 1103D-33 |
| BN | 1206F-E70TTA | GH | 403D-07 | KS | 103.11 | RK | 1104C-E44TA | XL | 1103D-33T |
| C | 3.152 Sériá | GJ | 403D-11 | L | 4.236 Sériá | | 1104A Sériá | XM | 1103D-33TA |
| CA | P3 | GK | 403D-15 | LA | 4.212 | RR | 1104A-44 | Y | Phaser/1006 Sériá |
| CB | 3.144 | GL | 403D-15T | LD | 4.236 | RS | 1104A-44T | YA | 1006-6 |
| CC | P3.144 | GM | 404D-15 | LE | G4.236 | RT | 1104A-44TA | YB | 1006-6T |
| CD | 3.152 | GN | 404D-22 | LF | 4.248 | SD | Sabre CC6.68 | YC | 1006-6T |
| CE | D3.152 | GP | 404D-22T | LG | 4.2482 | T | 6.354 Sériá | YD | 1006e-6T |
| CF | G3.152 | GR | 404D-22TA | LH | C4.236 | TC | 6.354 | YE | Fed. CC |
| CG | P3.152 | GS | 403D-17 | LJ | T4.236 | TD | H6.354 | YF | 1006-60S |
| CJ | 3.1522 | GT | 403A-11 | LM | 4.41 | TE | T6.354 | | New 1000 Sériá |
| CK | T3.152C | GU | 403A-15 | | 1204E Sériá | TF | HT6.354 | YG | 1006-60 |
| CM | 3.1524 | GV | 404A-22 | MK | 1204E-E44TA | TG | 6.3541 | YH | 1006-60T |
| CN | T3.1524 | H | 4.165 Sériá | | uzavretý priechod | TH | T6.3541 | YJ | 1006-60TA |
| | 900 Sériá | HA | 4.165 | ML | 1204E-E44TA | TJ | 6.3542 | YK | 1006-60TW |
| | | | 400C Sériá | | uzavretý priechod | TK | C6.3542 | Z | V8.640 Sériá |
| CR | 903-27 | | | | 1204F Sériá | TP | T6.3543 | ZA | V8.640 |
| CP | 903-27 | HB | 402C-05 | | | TR | 6.372 | ZB | TV8.640 |
| CS | 903-25 | HD | 403C-07 | MT | 1204F-E44TA | TT | TC6.3541 | | |
| CT | 903-27S | HH | 403C-11 | MU | 1204F-E44TTA | TU | T6.3544 | | |
| | | HL | 403C-15 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------|----|-------------------|---|------------------|---|-----------------------------|
| A | Air to air charge cooling | E | Electronic | H | Horizontal | T | Turbocharged |
| C | Compensated | F | Federal emissions | N | Narrow front end | U | Unit injection |
| CC | Charged cooled | FF | Federal | P | Timing chain | V | V form |
| D | Direct Injection | G | Gasoline/gas | S | Spark ignition | W | Water to air charge cooling |

Poznámka

¹ PK Sériá je séria odvodená od 1106D Sériá,ale spĺňa len emisie Stage II EU 2007 pre generátory.

² Nedostupné od roku 2014.

Typové označenie motorov a typ motora – veľké motory

| | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|-----|-----------------|-----|-----------------------------|-----|--------------------------------|-----|---|
| | 4006 Sériá | DGB | 4012-46TAG2 (A) | | 2300 Sériá | TGF | 2206TAG5 | WP | 1306-E76T |
| DIE | 4006TESI | DGD | 4012-46TAG3 (A) | FGA | 2306TAG1 | TGH | 2206TAG6 | WQ | 1306-E76TA |
| DIF | 4006TESI | DGL | 4012-46TAG0A | FGB | 2306TAG2 | W | 1300 Sériá Peregrine | WR | 1306-E87T |
| DIH | 4006TRS | DGM | 4012TWG | FGD | 2306TAG3 | | | WS | 1306-E87TA EP do Januára 2010 IOPU pred Junom 2010 |
| DIJ | 4006TRS | DGK | 4012-46TWG2 (A) | | 2800 Sériá | WB | 1306-8T | | |
| DGA | 4006TAG1 | DGN | 4012-46TWG3 (A) | HGA | 2806TAG1 (16 litrov) | WC | 1306-8TA | | |
| DGB | 4006-23TAG2 (A) | DGV | 4012-46TWG4 (A) | | | WD | 1306-7T do júna 2010 | WGD | 1306A Sériá |
| DGD | 4006-23TAG3 (A) | DGP | 4012TEG | HGB | 2806TAG2 (16 litrov) | WD | 1306-E87T/TA po júne 2010 | WGE | 1306A-E87TAG3 |
| DGM | 4006TWG | DGR | 4012TEG2 | | | | | WGH | 1306A-E87TAG4 |
| DGP | 4006TEG | | 4016 Sériá | JGA | 2806TAG1 (A) (18 litrov) | | | | 1306A-E87TAG6 |
| | 4008 Sériá | DIE | 4016TESI | | | WE | 1306-7TA | | 1500 Sériá |
| DIE | 4008TESI | DIF | 4016TESI | JGB | 2806TAG2 (A) (18 litrov) | WF | 1306-8T NGD | LGA | 1506A/C-E88TAG1 |
| DIF | 4008TESI | DIG | 4016E61-TRS | | | WG | TA NGD do Januára 2010 | LGB | 1506A/C-E88TAG2 |
| DIH | 4008TRS | DIH | 4016TRS | JGD | 2806TAG3 (18 litrov) | WG | 1306C-E87TA od Januára 2010 | LGD | 1506A/C-E88TAG3 |
| DIJ | 4008TRS | DIJ | 4016TRS | | | | | LGE | 1506A-E88TAG4 |
| DGL | 4008TAG | DGL | 4016TAG | | 2500 Sériá | | | LGF | 1506A-E88TAG5 |
| DGA | 4008TAG (A) | DGA | 4016TAG1 (A) | MGA | 2506TAG1 | WH | T NGD | | 1600 Sériá |
| DGB | 4008TAG (A) | DGB | 4016TAG2 (A) | MGB | 2506TAG2 | WJ | 1306-9TA NGD | XGA | 1606D-E93TAG1 |
| DGK | 4008TWG2 | DGK | 4016TWG2 | MGD | 2506TAG3 | | 1300 Sériá EDi | XGB | 1606D-E93TAG2 |
| | 4012 Sériá | DGR | 4016TEG1/2 (A) | MGE | 2506TAG4 | WK | 1306-E76T | XGD | 1606D-E93TAG3 |
| DIE | 4012TESI | DGP | 4016-61TRG1 (A) | | | WL | 1306-E76TA | XGE | 1606A/D-E93TAG4 |
| DIF | 4012TESI | DGW | 4016-61TRG2 (A) | TGB | 2206TAG2 | WM | 1306-E87T | XGF | 1606A/D-E93TAG5 |
| DGA | 4012-46TAG1 (A) | DGX | 4016-61TRG3 (A) | TGD | 2206TAG3 | WN | 1306-E87TA | | |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------------|---|------------------------|---|---------------|--------|----------------|
| 61 | Capacity in litres | E | External water circuit | I | Intercooled | S (SI) | Spark ignition |
| A | Air to air | E | Electronic | M | Marine | T | Turbocharged |
| CHP | Combined heat and power | G | Genset | R | Remote cooled | W | Water |

1300 Sériá (Stafford)

Od Januára 2010 Electropak (EP) a Júna 2010 IOPU (Industrial Open Power Unit) boli motory série 1300 zmenené v súlade s motormi série 2000 a 4000.

| Značenie motorov | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|--|-------|
| Príklad: | W G H F 7004 N 12345 U | | |
| 1300 Sériá | W | Špecifikácia prevedenia daného motora (Build List číslo) | 7004 |
| Generátorová aplikácia (D for IOPU) | G | USA ako krajina pôvodu | N |
| Prevedenie (napr. TAG6) | H | Výrobné číslo motora | 12345 |
| 6 válec | F | Rok výroby motora | U |

| Typové označenie a typ motora | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|----------------|-------------------|
| Build list ID pred Januárom 2010 | Build list ID od Januára 2010 | Produktový typ | Obrátky motora |
| 1300 Sériá EP | | | |
| WS5360 | WGDF7002 | 1306C-E87TAG3 | 1500 obrátok |
| WS5361 | WGEF7003 | 1306C-E87TAG4 | 1500 obrátok |
| WS5358 | WGFF7007 | 1306C-E87TAG5 | 1500 obrátok |
| WS5362 | WGHF7004 | 1306C-E87TAG6 | 1500 obrátok |
| WS5359 | WGDF7008 | 1306C-E87TAG3 | 1800 obrátok |
| WS5357 | WGEF7009 | 1306C-E87TAG4 | 1800 obrátok |
| WS5363 | WGDF7005 | 1306C-E87TAG3 | 1500/1800 obrátok |
| WS5364 | WGEF7006 | 1306C-E87TAG4 | 1500/1800 obrátok |

| Build list ID pred Júnom 2010 | Build list ID od Júna 2010 | Produktový typ | Výkon kWm @ obrátky |
|-------------------------------|----------------------------|----------------|---------------------|
| 1300 Sériá IOPU | | | |
| WR4424 | WDMF7100 | 1306-E87T | 153.0 @ 2200 |
| WP4423 | WDNF7101 | 1306-E76T | 156.5 @ 2400 |
| WR4425 | WDPF7102 | 1306-E87T | 168.0 @ 2200 |
| WS4426 | WDQF7103 | 1306-E87TA | 186.5 @ 2000 |
| WS4427 | WDRF7104 | 1306-E87TA | 186.5 @ 2200 |
| WS4580 | WDSF7105 | 1306-E87TA | 197.5 @ 2100 |
| WS4428 | WDTF7106 | 1306-E87TA | 197.5 @ 2100 |
| WS5093 | WDUF7107 | 1306-E87TA | 197.5 @ 2200 |
| WS5095 | WDVF7108 | 1306-E87TA | 197.5 @ 2200 |
| WS5405 | WDWF7109 | 1306-E87TA | 223.5 @ 2200 |
| WS5404 | WDXF7110 | 1306-E87TA | 246.0 @ 2000 |

| Typové označenie motora a typ motora | |
|--------------------------------------|----------------|
| Build list ID | Produktový typ |
| 1306A Sériá | |
| WGDF | 1306A-E87TAG3 |
| WGEF | 1306A-E87TAG4 |
| WGHF | 1306A-E87TAG6 |

1500 Sériá (Seguin)

| Značenie motorov | | | |
|-------------------------|-------------------------------|--|-------|
| Napríklad: | L G F F 1010 N 12345 U | | |
| 1500 Sériá | L | Špecifikácia prevedenia daného motora (Build List číslo) | 1010 |
| Generátorová aplikácia | G | Krajina pôvodu (výroby motora) | N |
| Prevedenie (napr. TAG5) | F | Výrobné číslo motora | 12345 |
| 6 válec | F | Rok výroby motora | U |

| Typové označenie a typ motora | |
|-------------------------------|-----------------|
| Build list ID | Produktový typ |
| 1500 Sériá EP | |
| LGAF | 1506A/C-E88TAG1 |
| LGBF | 1506A/C-E88TAG2 |
| LGDF | 1506A/C-E88TAG3 |
| LGEF | 1506A-E88TAG4 |
| LGFF | 1506A-E88TAG5 |

1600 Sériá (Stafford)

| Značenie motorov | | | |
|-------------------------|-------------------------------|--|-------|
| Príklad: | X G D F 7147 N 12345 W | | |
| 1600 Sériá | X | Špecifikácia prevedenia daného motora (Build List číslo) | 7147 |
| Generátorová aplikácia | G | USA ako krajina pôvodu | N |
| Prevedenie (napr. TAG3) | D | Výrobné číslo motora | 12345 |
| 6 valec | F | Rok výroby motora | W |

| Typové označenie a typ motora | |
|-------------------------------|-----------------|
| Build list ID | Produktový typ |
| 1600 Sériá EP | |
| XGAF | 1606D-E93TAG1 |
| XGBF | 1606D-E93TAG2 |
| XGDF | 1606D-E93TAG3 |
| XGEF | 1606A/D-E93TAG4 |
| XGFF | 1606A/D-E93TAG5 |

Od 1. januára 2008 je formát číslovania motorov zmenený. Dve čísla, ktoré boli predtým používané na určovanie počtu valcov, boli nahradené len jedným písmenom abecedy. Nasledovné písmená definujú počet valcov na motore:

- | | | | |
|-------------------|--------------|--------------------|--------------|
| ■ 6 valcový motor | F nahradí 06 | ■ 12 valcový motor | M nahradí 12 |
| ■ 8 valcový motor | H nahradí 08 | ■ 16 valcový motor | R nahradí 16 |

2000 Sériá Elektronické motory (Seguin od februára 2014/Stafford do februára 2014)

Od februára 2015 je krajina pôvodu výroby motora zmenená z 'U' na 'N'.

| Značenie motorov | | | |
|-------------------------|-------------------------------|--|------|
| Príklad: | T G A F 0019 N 00178 A | | |
| 2000 Sériá | T | Špecifikácia prevedenia daného motora (Build List číslo) | 0019 |
| Generátorová aplikácia | G | Krajina pôvodu (výroby motora) | N |
| Prevedenie (napr. TAG1) | A | Výrobné číslo motora | 0178 |
| 6 valec | F | Rok výroby motora | A |

| Typové označenie a typ motora | | |
|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------|
| Build list ID pred Januárom 2009 | Build list ID od Januára 2009 | Produktový typ |
| 2206 séria | | |
| Nepoužité | TGBF | 2206TAG2 (13 litrový) |
| Nepoužité | TGDF | 2206TAG3 (13 litrový) |
| Nepoužité | TGFF | 2206TAG4 (13 litrový) |
| Nepoužité | TGHF | 2206TAG5 (13 litrový) |
| Build list ID pred Januárom 2009 | Build list ID od Januára 2009 | Produktový typ |
| 2300 séria | | |
| FGA06 | FGAF | 2306TAG1 (14 litrový) |
| FGB06 | FGBF | 2306TAG2 (14 litrový) |
| FGD06 | FGDF | 2306TAG3 (14 litrový) |

| Typové označenie a typ motora | | |
|----------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| Build list ID pred Januárom 2008 | Build list ID od Januára 2008 | Produktový typ |
| 2500 séria | | |
| MGA06 | MGAF | 2506TAG1 (15 litrový) |
| MGB06 | MGBF | 2506TAG2 (15 litrový) |
| MGD06 | MGDF | 2506TAG3 (15 litrový) |
| MGE06 | MGEF | 2506TAG4 (15 litrový) |
| 2800 séria | | |
| HGA06 | Nepoužité | 2806TAG1 (16 litrový) |
| HGB06 | Nepoužité | 2806TAG2 (16 litrový) |
| JGA06 | JGAF | 2806TAG1 (A) (18 litrový) |
| JGB06 | JGBF | 2806TAG2 (18 litrový) |
| JGD06 | JGDF | 2806TAG3 (18 litrový) |

4000 Sériá (Stafford)

| Značenie motorov | | | |
|------------------------|-----------------------------|--|------|
| Príklad: | DGB F 0081 U 00017 B | | |
| 4000 Sériá | D | Špecifikácia motora (0000 znamená konfigurovaný produkt) | 0081 |
| Generátorová aplikácia | G | Krajina pôvodu (výroby motora) | U |
| Prevedenie (napr.TAG2) | B | Výrobné číslo motora | 0017 |
| 6 válec | F | Rok výroby motora | B |

| Typové označenie a typ motora – Diesellový motor | | |
|--|-------------------------------|----------------------|
| Build list ID pred Januárom 2008 | Build list ID od Januára 2008 | Produktový typ |
| 4006 séria | | |
| DGA06 | Nepoužité | 4006TAG1 |
| DGB06 | DGBF | 4006/4006-23TAG2 (A) |
| DGD06 | DGDF | 4006/4006-23TAG3 (A) |
| DGM06 | Nepoužité | 4006TWG |
| DGP06 | Nepoužité | 4006TEG |
| 4008 séria | | |
| DGL08 | DGLH | 4008TAG |
| DGA08 | DGAH | 4008TAG1 (A) |
| DGB08 | DGBH | 4008TAG2 (A) |
| DGK08 | Nepoužité | 4008TWG2 |
| 4012 séria | | |
| DGL12 | Nepoužité | 4012TAG |
| DGA12 | DGAM | 4012/4012-46TAG1 (A) |
| DGB12 | DGBM | 4012/4012-46TAG2 (A) |
| DGD12 | DGDM | 4012-46TAG3 (A) |
| N/A | DGLM | 4012-46TAG0A |
| DGM12 | Nepoužité | 4012 TWG |
| DGK12 | DGKM | 4012/4012-46TWG2 (A) |
| DGN12 | DGNM | 4012-46TWG3 (A) |
| N/A | DGVM | 4012-46TWG4 (A) |
| DGP12 | Nepoužité | 4012TEG |
| DGR12 | Nepoužité | 4012TEG2 |
| 4016 séria | | |
| DGL16 | DGLR | 4016TAG |
| DGA16 | DGAR | 4016TAG1 (A) |
| DGB16 | DGBR | 4016TAG2 (A) |
| DGK16 | DGKR | 4016TWG2 |
| DGR16 | DGRR | 4016TEG1/2 (A) |
| Nepoužité | DGPR (uvedené v Júlí 2010) | 4016-61TRG1 (A) |
| Nepoužité | DGPR (uvedené v Júlí 2010) | 4016-61TRG2 (A) |
| Nepoužité | DGPR (uvedené v Júlí 2010) | 4016-61TRG3 (A) |

| Typové označenie a typ motora – Plynový motor | | |
|---|-------------------------------------|----------------|
| Build list ID pred Januárom 2008 | Build list ID od Januára 2008 | Produktový typ |
| 4006 séria | | |
| DIE06 | DIEF | 4006TAG1 |
| DIF06 | DIFF | 4006TESI |
| DIH06 | DGDF | 4006TRS |
| DIJ06 | Nepoužité | 4006TRS |
| 4008 séria | | |
| DIE08 | DIEH | 4008TESI |
| DIF08 | DIFH | 4008TESI |
| DIH08 | DIHH | 4008TRS |
| DIJ08 | DIJH | 4008TRS |
| 4012 séria | | |
| DIE12 | DIEM | 4012TESI |
| DIF12 | DIFM | 4012TESI |
| 4016 séria | | |
| DIE16 | DIER | 4016TESI |
| DIF16 | DIFR | 4016TESI |
| DIG16 | DIGR | 4016E61-TRS |
| Nepoužité | DIHR (Build List ID od Jan 2009) | 4016TRS |
| Nepoužité | DIJR (Build List ID od Jan 2009) | 4016TRS |

Poznámka:

- Písmeno 'A' za označením motora je prvý vývojový typ produktu, napríklad TAG1A
- Písmená 'DBB' vo výrobnom čísle motora ukazuje na vymenený long engine v diesellovom alebo plynovom motore 4000 Sériá

2000/3000 Sériá Mechanické motory (Shrewsbury)

| Značenie motorov | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|------|
| Príklad: | SG A 06 0010 U 0001 Y | | |
| Motorová aplikácia | SG | Krajina pôvodu motora (výroby motora) | U |
| Typové označenie motora a typ motora | A | Výrobné číslo motora | 0001 |
| Počet válcov | 06 = 2000 Sériá, 08/12 = 3000 Sériá | Rok výroby motora | Y |
| Špecifikácia motora | 0010 | | |

| Typové označenie typ motora | | | | | |
|-----------------------------|------------------------|---------------|------------------------------|---------------------------|-------|
| Prevedenie: SA Automotive | SLB | 2000 Sériá | Prevedenie: SF Forklift | SGL | TAG |
| SAA 300TX | SLC | 3008 Sériá | SFA T1 | SGM | TAG5 |
| SAB 320MX | SLD | 3012 Sériá | SFB T2 | Prevedenie: SH Horizontal | |
| SAC 335TX | SLE | 3008 Marine | SFC TA | SHA | TWH |
| SAE 350E | SLG | 3008 / 3012SI | SFD TW | Prevedenie: SP Plant | |
| SAG 375TX | Prevedenie: SI Plynový | | Prevedenie: SG Generator set | | SPA T |
| SAJ 340TX2 | SIA | SI | SGA TAG1A | SPB | T1 |
| SAK 380TX2 | SIB | SI Gas Unit | SGB TAG2 | SPC | T2 |
| SAL 410TX2 | SIC | TSI CHP | SGC TAG2A | SPD | TA |
| Prevedenie: SB Short Block | SID | TSI Gas Unit | SGD TAG3A | SPE | TAP |
| SBA TX | SIE | TWSI CHP | SGE TAG4 | SPJ | TP |
| SBB 2000 Sériá | SIF | TWSI Gas Unit | SGF TG | SPK | TTA |
| SBC 3008 Sériá | Prevedenie: SM Marine | | SGG TG1A | SPL | TTAP |
| SBD 3012 Sériá | SMA | M600T1 | SGH TG2A | SPM | TW |
| Prevedenie: SL Long Engine | SMB | M700T1 | SFJ TTAG | SPP | TW1 |
| SLA TX / Euro 2 | SMC | M800T1 | SGK TWG2 | | |

Shrewsbury motory (vyrobené pred 1994)

| Značenie motorov | | | |
|---------------------------------------|---------------------------|----------------------|-------|
| Príklad: | 8C 27655 U 88900 W | | |
| Typové označenie a typ motora | 8C | Výrobné číslo motora | 88900 |
| Špecifikácia motora | 27655 | Rok výroby motora | W |
| Krajina pôvodu motora (výroby motora) | U | | |

| Typové označenie a typ motora | | Typ motora | Umiestnenie štítku motora |
|-----------------------------------|---------------|----------------------|---------------------------|
| 8BT, 8CTA, 8DTW | Eagle | Eagle/2000 Sériá | R |
| 8CTA | Eagle TX | 3008 Sériá | T |
| 8BT, 8CTA/TTA, 8DTW, 8ESI, 8GTW-H | 2000 Sériá | 3012 Sériá | S |
| 4AT, 4BTA, 4ESI | 3008/CV8 | 2300/2500/2800 Sériá | W |
| 4CTi | Condor Marine | 4006/4008 Sériá | U |
| 6ATA, 6CTW, 6DT, 6ESI | 3012/CV12 | 4012/4016 Sériá | V or X |

