

< 维修数据和规格 (SDS) >

维修数据和规格 (SDS)

维修数据和规格 (SDS)

怠速

INFOID:0000000013394304

A

EC

条件	规格
空载 *(在 P 或 N 档)	825 ± 50 rpm

*: 在以下条件下

- 空调开关: OFF
- 电气负载: OFF (车灯、加热器风扇和后车窗除雾器)
- 方向盘: 保持在正前方位置

C

D

E

点火正时

INFOID:0000000013394305

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P

条件	规格
空载 *(在 P 或 N 档)	27 ± 5°BTDC

*: 在以下条件下

- 空调开关: OFF
- 电气负载: OFF (车灯、加热器风扇和后车窗除雾器)
- 方向盘: 保持在正前方位置

计算负载值

INFOID:0000000013394306

I

条件	技术参数 (使用 CONSULT 或 GST)
怠速时	5 – 35%
2,500 rpm 时	5 – 35%

质量型空气流量传感器

INFOID:0000000013394307

J

电源电压	蓄电池电压 (11 – 14 V)
怠速时的输出电压	0.9 – 1.2 V*
质量型空气流量 (使用 CONSULT 或 GST)	2.0 – 6.0 g/s 在怠速时 * 7.0 – 20.0 g/s 在 2,500 rpm 时 *

*: 发动机暖机至正常工作温度，并在空载条件下运转。