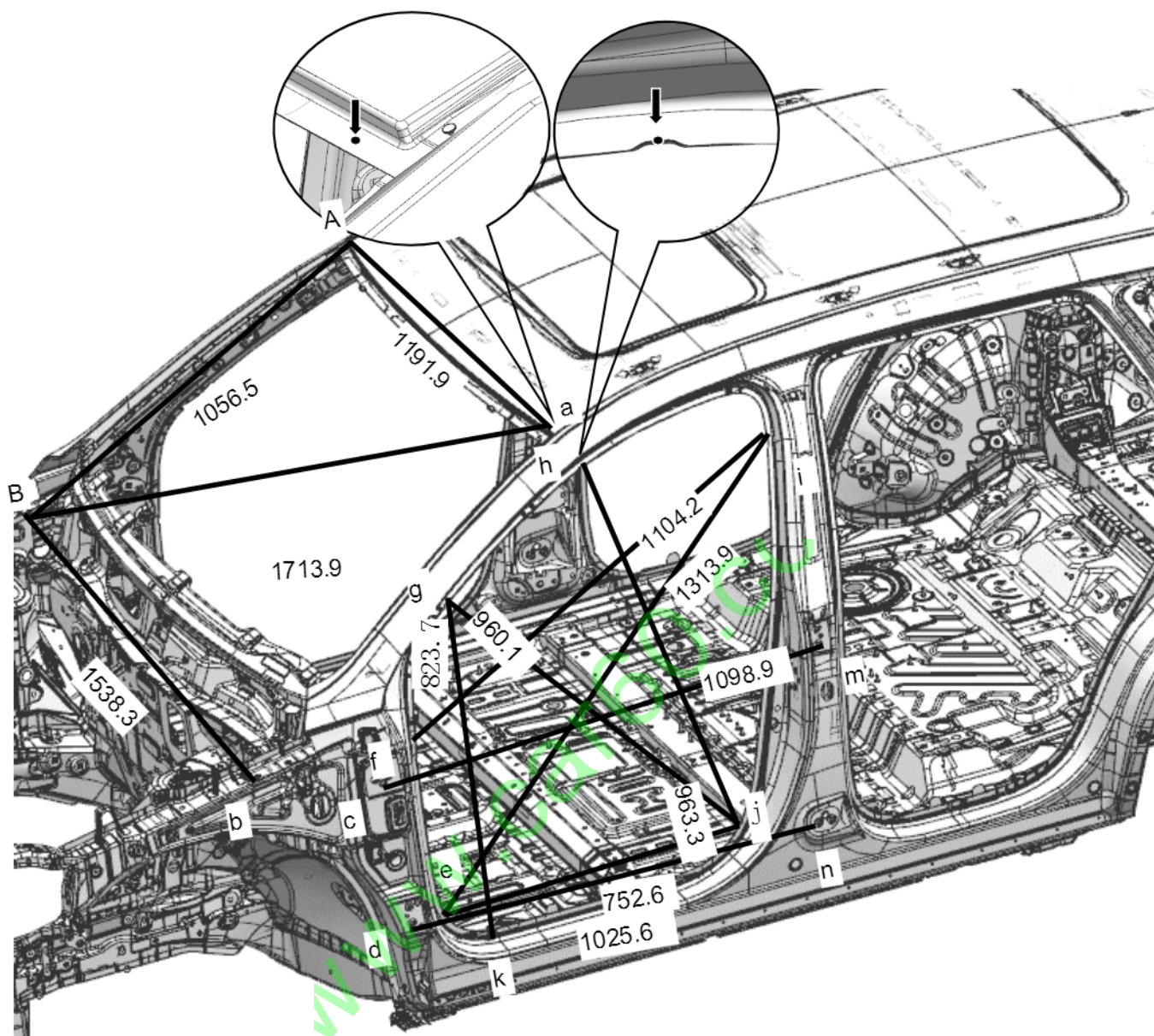


# 车身本体

[www.car60.com](http://www.car60.com)

# 车体尺寸



图一

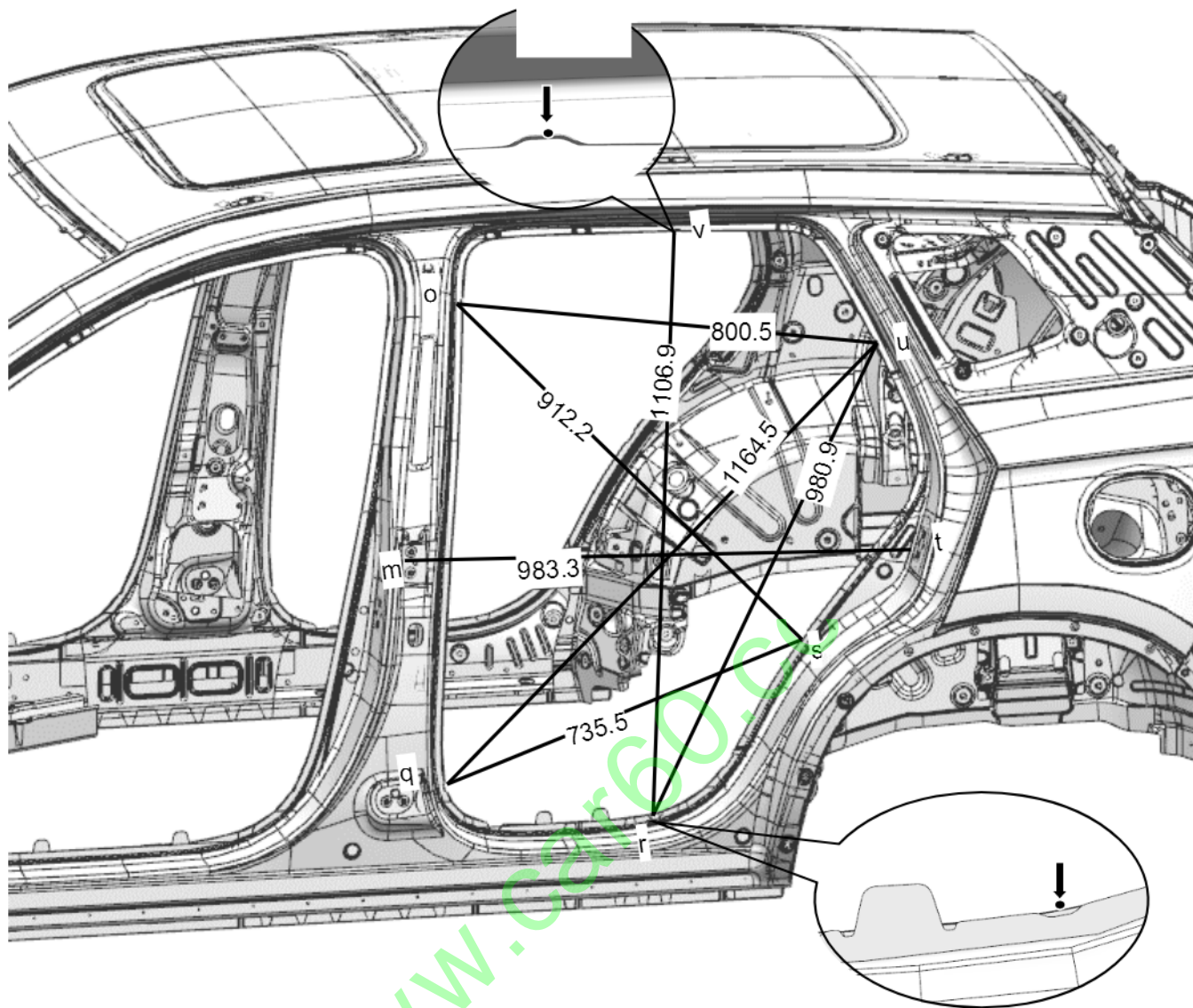
孔位测量数据表一（见图一）

序号	测量部位	尺寸参数 (mm)	备注	序号	测量部位	尺寸参数 (mm)	备注
1	C—c	1625.3		7	G—g	1361.9	
2	D—d	1667.1		8	H—h	1212.7	
3	M—m	1624.1		9	I—i	1274.4	
4	N—n	1664.6		10	J—j	1510.4	
5	E—e	1510.3		11	K—k	1510.4	
6	F—f	1486.5					

孔位功能说明表二（见图一）

序号	备注	序号	备注
A, a	车顶板角	H, h	顶框装配标记
B, b	发动机盖铰链安装孔	I, i	B 柱装配标记
C, c	前门上铰链安装孔	J, j	B 柱装配标记
D, d	前门下铰链安装孔	K, k	门槛装配标记
E, e	A 柱装配标记	M, m	后门上铰链安装孔
F, f	A 柱装配标记	N, n	后门下铰链安装孔
G, g	顶框装配标记		

www.car60.cc



图二

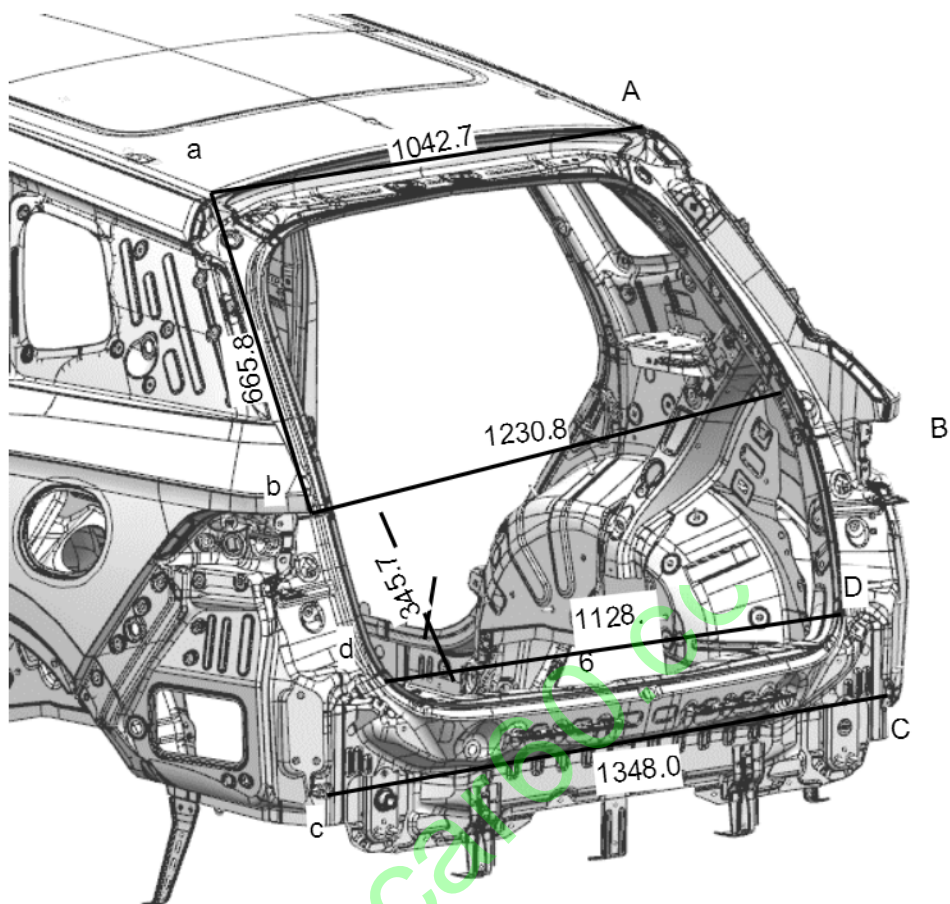
孔位测量数据表三（见图二）

序号	测量部位	尺寸参数 (mm)	备注	序号	测量部位	尺寸参数 (mm)	备注
1	O—o	1254.7		5	U—u	1316.2	
2	Q—q	1511.0		6	V—v	1140.0	
3	R—r	1511.0					
4	S—s	1520.0					

孔位功能说明表四（见图二）

序号	备注	序号	备注
O, o	B 柱装配标记	T, t	后门锁环安装孔
Q, q	B 柱装配标记	U, u	C 柱装配标记
R, r	门槛装配标记	V, v	顶框装配标记
S, s	门槛装配标记		

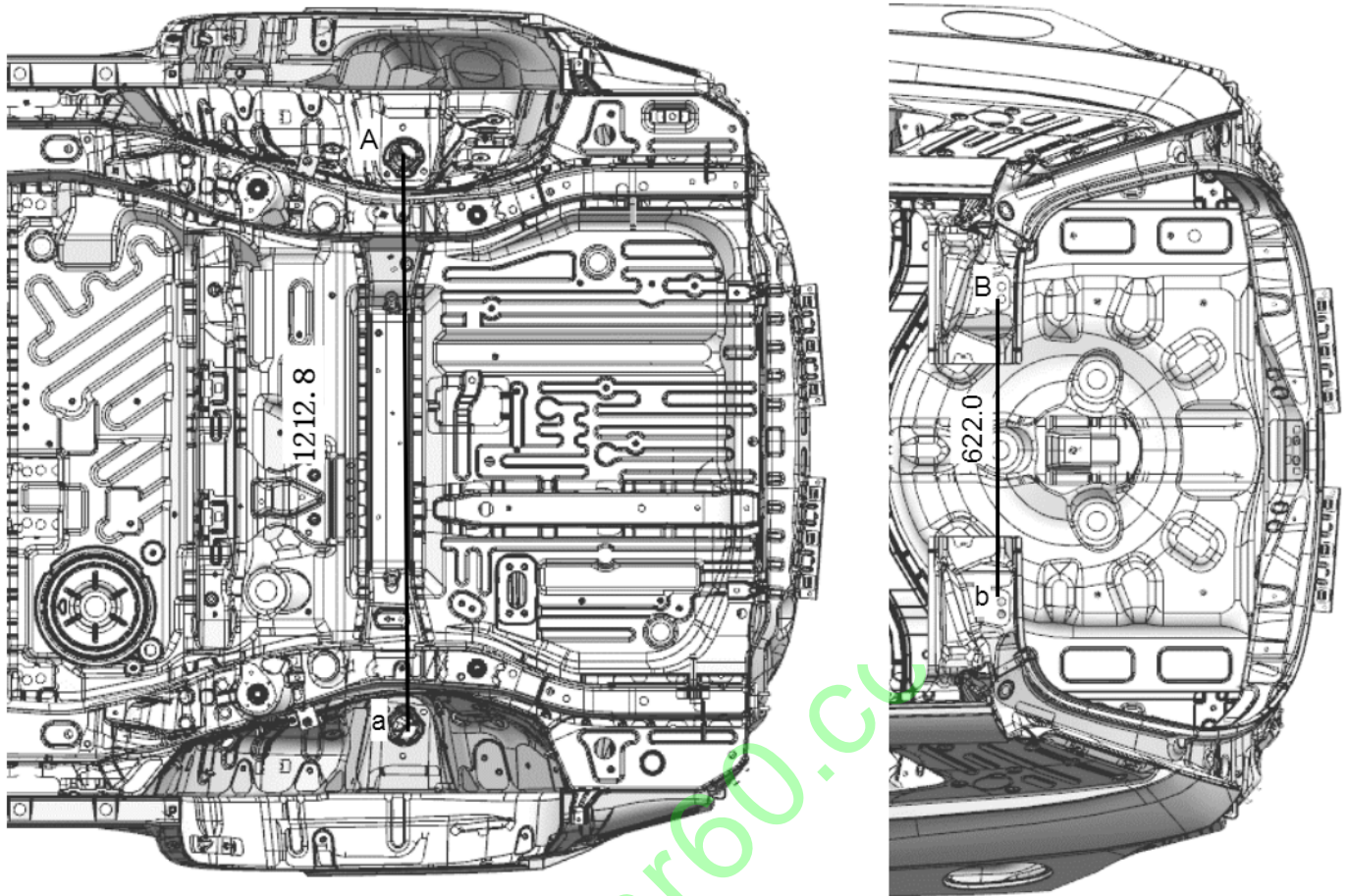




图三

孔位功能说明表五（见图三）

序号	备注	序号	备注
A, a	车顶板角	D, d	后组合灯座板/后围板接合部位
B, b	后组合灯座板/流水槽板接合部位		
C, c	后组合灯座板定位孔		



图四

孔位功能说明表六（见图四）

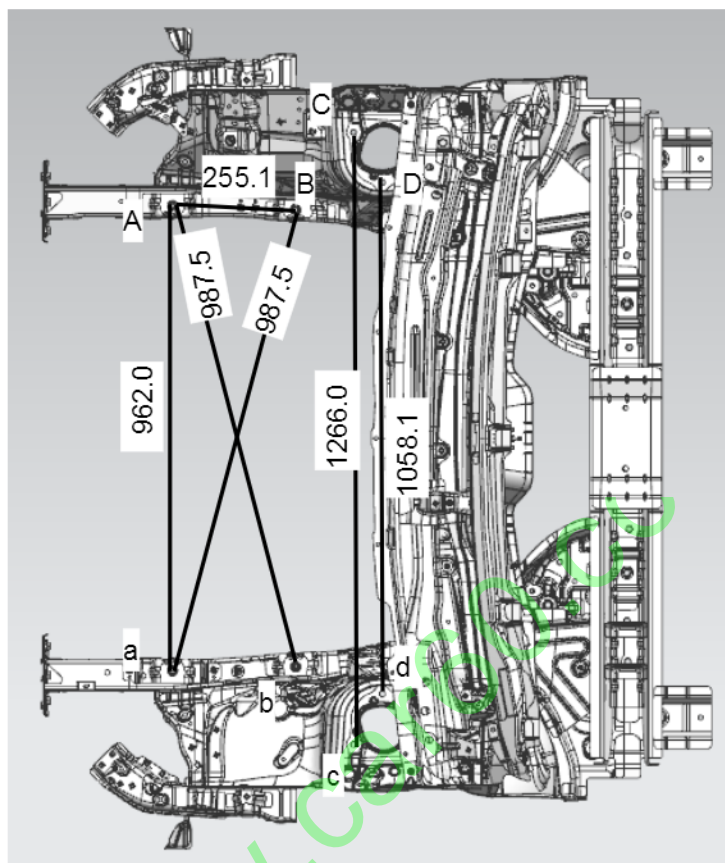
序号	备注	序号	备注
A, a	后减震器安装孔	B, b	背门铰链安装孔

## 下车身关键尺寸

右

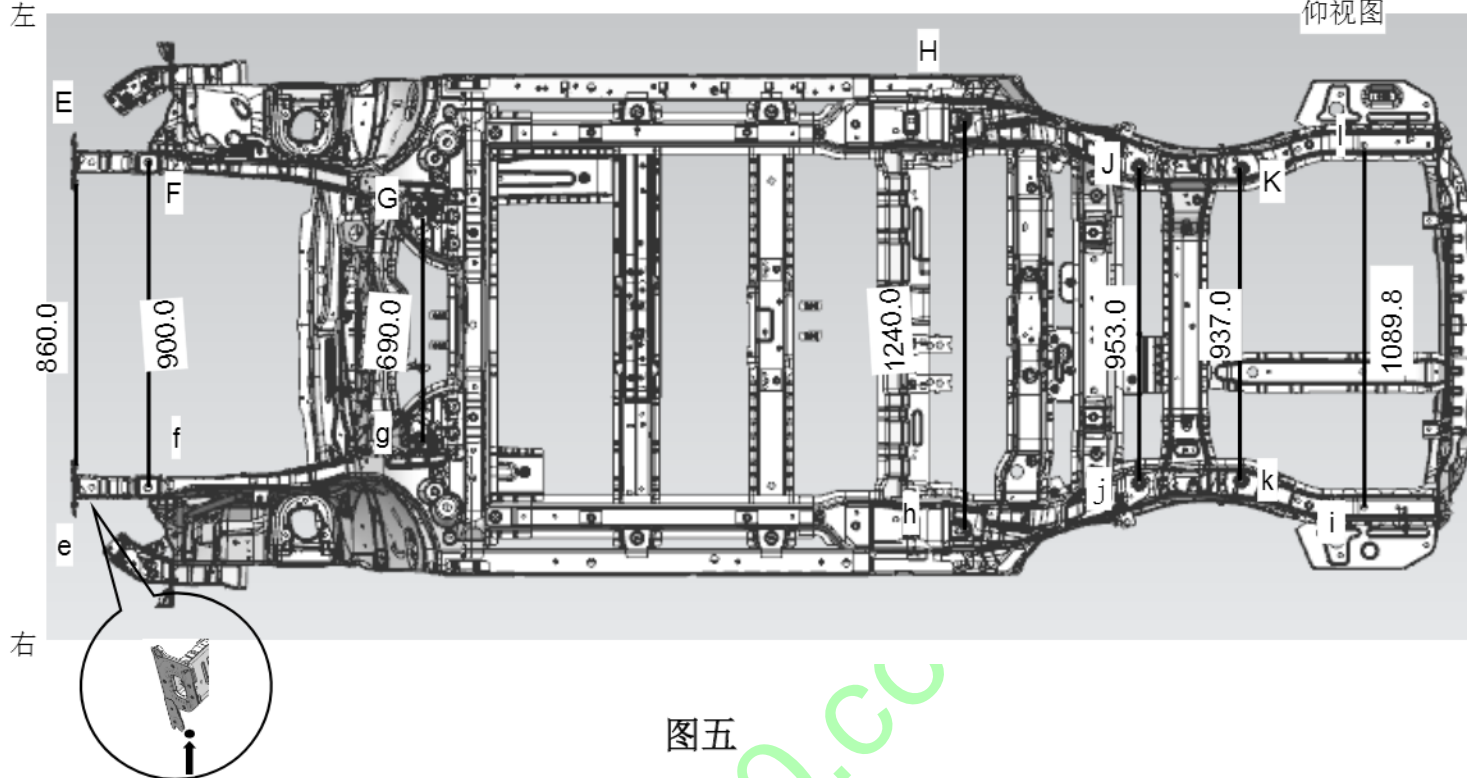
俯视图

左



左

仰视图



右

图五

孔位功能说明表七（见图五）

符号	名称	符号	名称
A, a	前舱横梁总成安装固定点	H, h	后纵梁前段定位孔
B, b	前舱横梁总成安装固定点	I, i	后纵梁后段定位孔
C, c	前减震器安装点	J, j	后副车架安装点
D, d	前减震器安装点	K, k	后副车架安装点
E, e	前端模块安装孔		
F, f	前副车架前安装点		
G, g	前副车架后安装点		



[www.car60.cc](http://www.car60.cc)