
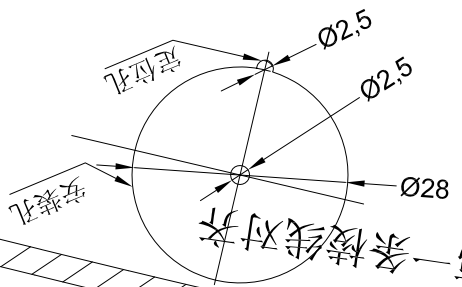


**HSAE 航盛**  
**技术文件受控**

设计		图样名称	逍客经典 定位型纸 左外	图样编号	LZ.C8.817-0393
审核		材料:	120克	产品型号	HS-UR1200
工艺				比例	1:1 版本 A.1 页次 1/1
标准化		表面处理		<b>HSAE</b> 柳州航盛科技有限公司	
批准		第三视角:	 单位 mm		

与后保侧面曲面第一条棱线对齐

与后保下曲面下沿第一条棱线对齐



逍客经典 定位型纸 左外

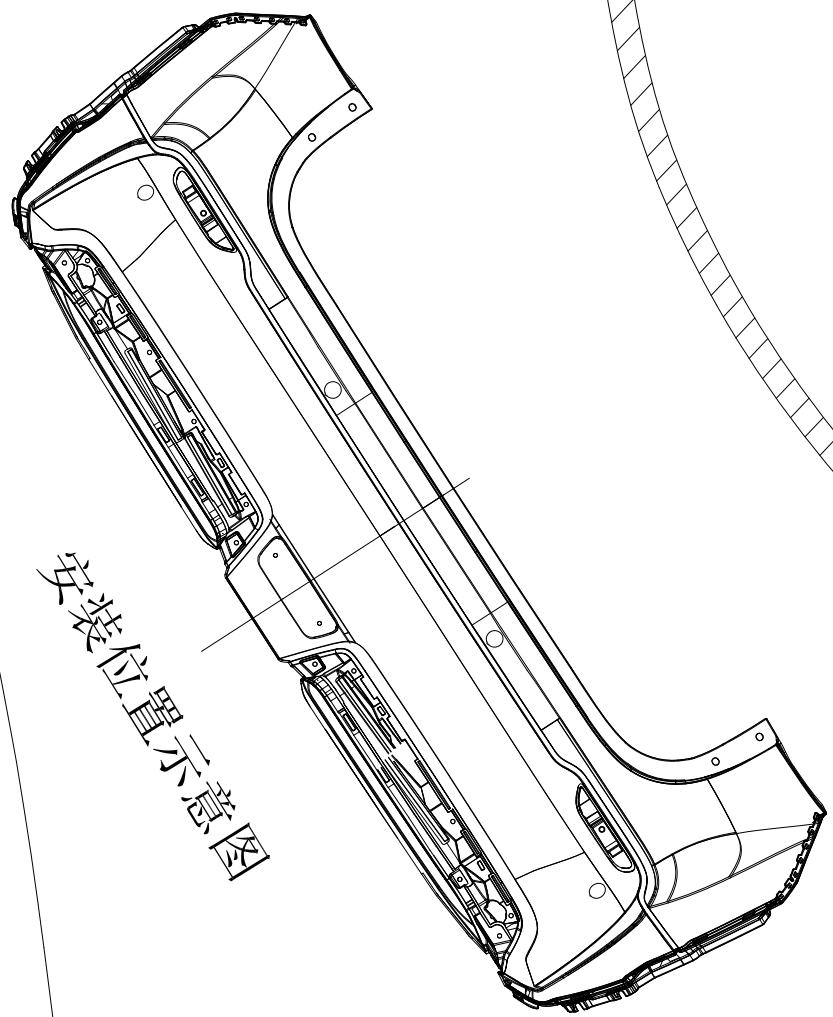
- 注意:
1. 定位型纸上下边分别与上下两条棱线距离目视一致;
  2. 定位型纸必须贴合保险杠, 防止保险杠震动或移动;
  3. 打孔过程中必须固定保险杠, 防止保险杠震动或移动;
  4. 用刀具去除毛边时不要影响安装孔尺寸;

1. 本型纸使用于东风日产逍客经典车型倒车雷达安装, 安装孔尺寸Ø28mm, 定位孔尺寸Ø2.5mm;
2. 按定位型纸上文字描述及安装位置示意图将定位型纸与保险杠上的线条进行吻合;
3. 对定位型纸进行局部粘贴固定;
4. 使用锥子按照型纸上安装孔的中心点及定位孔的Ø2.5mm孔的基础上打成Ø6mm的孔, 然后用Ø2.5钻头打出钻孔用的标记点, 然后将Ø28mm钻头上的定位柱插进Ø6mm孔内再垂直于保险杠表面进行钻孔;
5. 垂直于保险杠表面用Ø6mm的钻头在安装孔的位置凿出定位孔;
6. 当定位孔不能满足定位时, 用钝刀在定位孔位置凿出定位孔;
7. 用刀具去除毛边。

安装步骤:  
1. 本型纸使用于东风日产逍客经典车型倒车雷达安装, 安装孔尺寸Ø28mm, 定位孔尺寸Ø2.5mm;  
2. 按定位型纸上文字描述及安装位置示意图将定位型纸与保险杠上的线条进行吻合;  
3. 对定位型纸进行局部粘贴固定;  
4. 使用锥子按照型纸上安装孔的中心点及定位孔的Ø2.5mm孔的基础上打成Ø6mm的孔, 然后用Ø2.5钻头打出钻孔用的标记点, 然后将Ø28mm钻头上的定位柱插进Ø6mm孔内再垂直于保险杠表面进行钻孔;

设计		图样名称	逍客经典 定位型纸 左内 1		图样编号	LZ.C8.817-0393	
审核		材料	120克		产品型号	HS-UR1200	
工艺		表面处理			比例	1:1	版本 A.1
标准化		第三视角		单位	mm	页次	1/2
批准						<b>HSAE</b> 柳州航盛科技有限公司	

**HSAE 航盛**  
**技术文件受控**



安装位置示意图

与保险杠后车门处上沿第一条棱线对齐

与保险杠后车门处下沿第一条棱线对齐

逍客经典 定位型纸 左内 1

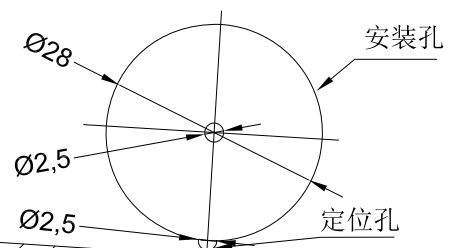
阴影部分对接

阴影部分对接

逍客经典 定位型纸 左内 2

# 逍客经典 定位型纸 左内

与后保上曲面下沿第一条棱线对齐



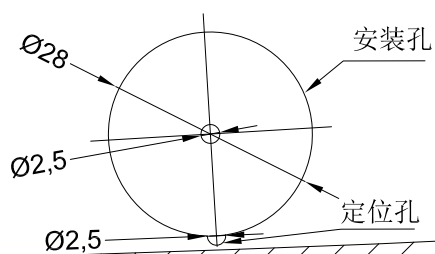
**HSAE 航盛**  
**技术文件受控**

设计		图样名称	逍客经典 定位型纸 左内 2		图样编号	LZ.C8.817-0393	
审核		材料:	120克		产品型号	HS-UR1200	
工艺					比例	1:1	版本 A.1 页次 2/2
标准化		表面处理			<b>HSAE</b> 柳州航盛科技有限公司		
批准		第三视角:		单位			

# 逍客经典 定位型纸 右内

逍客经典 定位型纸 右内 1

阴影部分对接

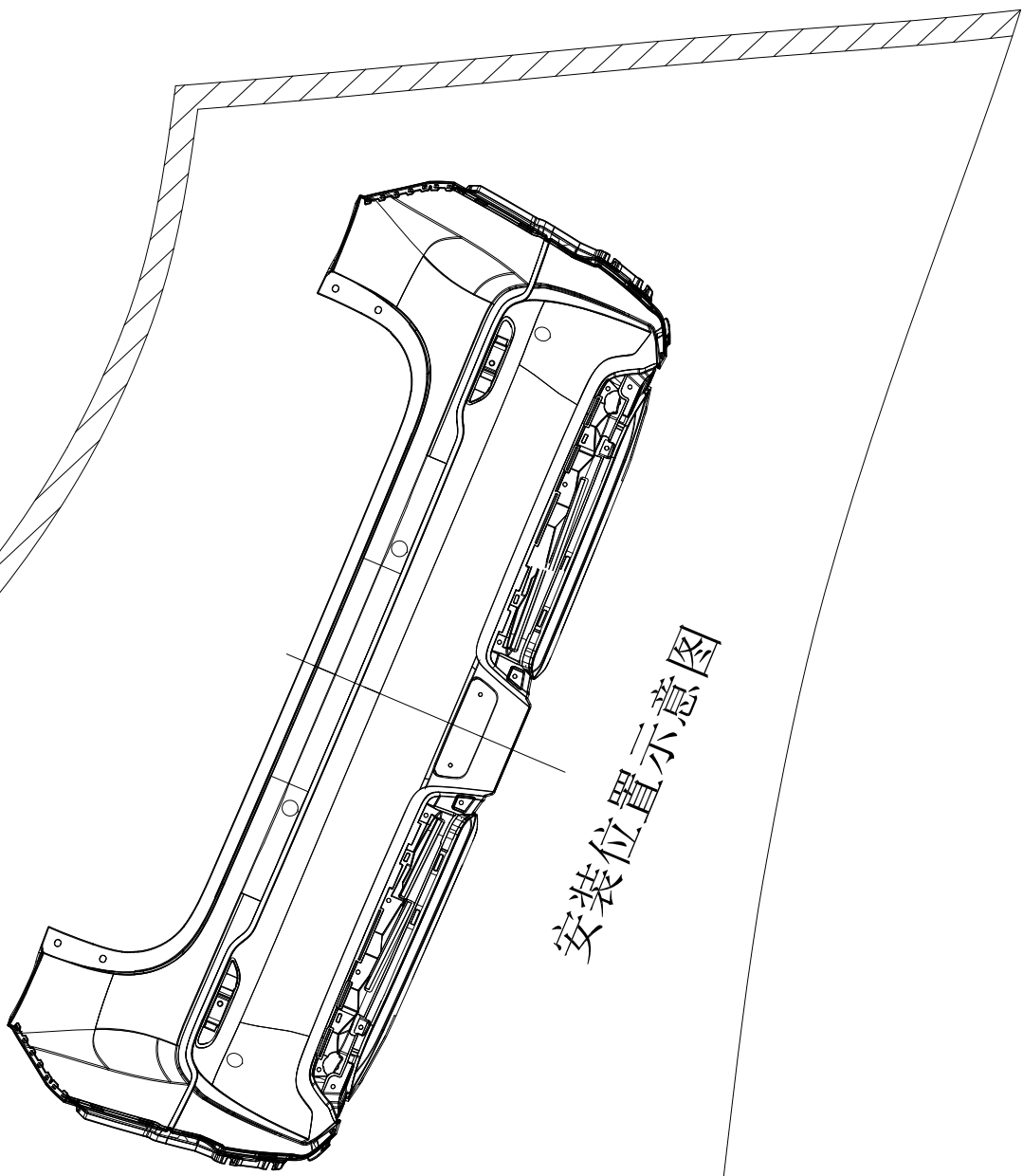


与后保上曲面下沿第一条棱线对齐

设计		图样名称	逍客经典 定位型纸 右内 1		图样编号	LZ.C8.817-0393	
审核		材料:	120克		产品型号	HS-UR1200	
工艺					比例	1:1	版本 A.1 页次 1/2
标准化		表面处理			<b>HSAE</b> 柳州航盛科技有限公司		
批准		第三视角:		单位			

设计		图样名称	逍客经典 定位型纸 右内 2		图样编号	LZ. C8. 817-0393	
审核		材料:	120克		产品型号	HS-UR1200	
工艺					比例	1:1	版本 A.1 页次 2/2
标准化		表面处理			<b>HSAE</b> 柳州航盛科技有限公司		
批准		第三视角:		单位			

**HSAE 航盛**  
**技术文件受控**



阴影部分对接

与保险杠后车门处上沿第一条棱线对齐

逍客经典 定位型纸 右内 2

与保险杠后车门处下沿第一条棱线对齐

设计		图样名称	道客经典 定位纸 右外		图样编号	LZ.C8.817-0393	
审核		材料	120克		产品型号	HS-UR1200	
工艺		表面处理			比例	1:1	版本 A.1 页次 1/1
标准化		第三视角:		单位	mm		
批准		<b>HSAE</b> 柳州航盛科技有限公司					

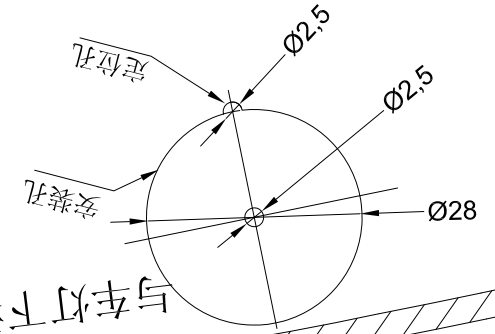
# 道客经典 右外 定位型纸

与后保侧面曲面第一条棱线对齐

与后保下曲面下沿第一条棱线对齐

- 注意:
1. 定位型纸上下边分别与上下两条棱线距离目视一致;
  2. 定位型纸必须贴合保险杠后再进行粘贴固定;
  3. 打孔过程中必须固定保险杠, 防止保险杠震动或移动;
  4. 用刀具去除毛边时不要影响安装孔尺寸;

- 安装步骤:
1. 本型纸使用于东风日产道客经典车型倒车雷达安装, 安装孔尺寸 $\phi 28\text{mm}$ , 定位孔尺寸 $\phi 2.5\text{mm}$ ;
  2. 按定位纸上文字描述及安装位置示意图将定位型纸与保险杠上的线条进行吻合;
  3. 对定好位的型纸上安装孔的中心点及定位孔的中心点进行钻孔;
  4. 使用锥子按照型纸上的标记点进行钻孔;
  5. 垂直于保险杠表面用 $\phi 6\text{mm}$ 的钻头在安装孔的位置进行钻孔;
  6. 当定位孔不能满足定位时, 用剪刀在定位孔位置处出定位孔;
  7. 用刀具去除毛边。



与车灯下沿曲面第一条棱线对齐

**HSAE 航盛**  
技术文件受控