

 样件采购/制作申请单(外部采购)				表单编号		GR-61-00-233(A/1)			
				纸张		A4(210×297)			
				顺序号		PRF-2130-PT01			
项目名称: 欧马可升级				编制/日期		吴子仲 2022.6.9			
项目编码: ZY2130				审核/日期		张时华 6.9			
需求场地: 河北光华荣昌				批准/日期					
用途: 客户订单需求; 到货要求: 要求骨架钣金件6月25日到货, 地点: 河北光华荣昌, 收货人: 邓春博(19831788628)									
序号	零件号	零件名称	单件定额 (a)	需求订单数量 (b)	定额数量 (c=a*b)	预计损耗量 (d)	计划采购量 (e=c+d)	单位	供应商信息
1	SLT0010753	驾驶员靠背网簧	4				104	件	
2	SLT0010754	驾驶员靠背网簧固定钣金	8				208	件	
3	SLT0011308	安全上挂钩	1				14	件	
4	SLT0010902	一级调节上连接板RH	1				40	件	
5	SLT0010904	靠背一级调节下边板RH	1				26	件	
6	SLT0011255	靠背一级调节下边板RH	1				14	件	
7	SLT0010894	二级调节调角器上连接板LH	1				40	件	
8	SLT0010891	二级调节解锁手柄	1				40	件	
9	SLT0010895	一级调节上连接板LH	1				40	件	
10	SLT0011493	靠背复位卷簧限位支架	1				40	件	
11	SLT0010898	靠背一级调节下边板LH	1				26	件	
12	SLT0011252	靠背一级调节下边板LH	1				14	件	
13	SLT0010906	二级调节上连接板RH	1				40	件	
14	SLT0010909	扶手固定板	1				40	件	
15	SLT0011003	背板支撑板A	1				40	件	
16	SLT0011004	背板支撑板B	1				40	件	
17	SLT0011005	背板支撑板C	1				40	件	
18	SLT0011006	背板支撑板D	1				40	件	
19	SLT0010884	通风加热控制器固定钣金	1				26	件	
20	SLT0010958	驾驶员座垫固定支架LH	1				26	件	
21	SLT0011029	副驾靠背左固定板	1				40	件	
22	SLT0011191	副驾靠背调角限位片	1				40	件	
23	SLT0011034	副驾靠背右侧装车钣金	1				40	件	
24	SLT0011042	副驾背板支撑钣金A	2				80	件	



25	SLT0011046	副驾背板支撑钣金C	2				80	件	
26	SLT0011048	副驾背板支撑钣金B	1				40	件	
27	SLT0011087	小背下连接边板	1				40	件	
28	SLT0011088	驾驶员调角器上连接板	1				40	件	
29	SLT0011089	靠背拉线解锁手柄	1				40	件	
30	SLT0011105	小背背板支撑板B	1				40	件	
31	SLT0011109	小背背板支撑板D	1				40	件	
32	SLT0011103	小背背板支撑板A	1				40	件	
33	SLT0010955	驾驶员座垫前固定支架	1				26	件	
34	SLT0010956	驾驶员座垫固定支架 RH	1				26	件	
35	SLT0010959	护盖挂接片	1				26	件	
36	SLT0011099	旋转轴固定钣金	1				40	件	
37	SLT0011085	小背解锁扣手固定座	1				40	件	

备注：  
a-单件定额：即每一个产品该零件定额数量是几个；  
b-需求订单数量：此次项目组需求装配几量份产品；  
c-定额数量：装配所需求的产品量份需要此零件的数量。 $c=a*b$   
d-预计损耗量：预计在装配这几量份的产品，会产生不合格的该零件数量；  
e-计划采购量：此次采购的总数量，即定额数量c+预计损耗量d之和。 $E=c+d$

34套点焊副驾  
光(包含6.20号交付的)

吴基名 魏

2022.6.9