

材料消耗定额明细表

豪沃MAX座椅项目ZY2265-金属件厂

QAD代码BOM单

编制：_____王婷_____

会签：_____

审核：_____

批准：_____

版本： A2

豪瀚NX座椅项目 (ZY2245)-金属件厂-总装 QAD版BOM单明细

| 序号 | QAD代码 | 物料名称 | 描述 | 物料代码 | 座椅总成号 | 发出 |
|----|------------|------------|----|------|-------|----|
| 1 | SHT0015692 | 副司机底支架电泳总成 | | | | A2 |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |

豪瀚NX座椅项目 (ZY2245)-金属件厂 QAD版BOM单修定清单

| 序号 | 版本 | 修订内容 | 签发日期 | 修订人 |
|----|------|--|-------------|-----|
| 1 | 版本A1 | 新编制 | 2022. 6. 15 | 王婷 |
| 2 | 版本A2 | “依据ECR0011183-TX增配副驾底支架结构变更”，新增：底支架横梁-SHT0017902 | 2025. 2. 13 | 王婷 |
| | | | | |

| 序号 | 父零件 | 父零件描述 | 父零件 | 子零件 | 子零件描述 | 规格型号 | 物料代码 | 设计图号 | 子零件数量 | 结构类型 | 生效日期 | 工序 | 损耗率 | 自制/外购 | 供应商 | 备注 |
|----|------------|------------|-----|------------|-------------|---------------|------|------------------|-------|--------|------|----|-----|-------|------|----|
| | 字符/24位 | 字符/24位 | 字符 | 字符/24位 | 字符/24位 | 字符/24位 | | 字符/18位 | 字符 | 数字/9位 | | | | | | |
| 1 | SHT0015692 | 副司机底支架电泳总成 | EA | SHT0016101 | 副驾底支架焊接总成 | | | | EA | 1.0000 | X | 70 | | | 河北自制 | |
| 2 | SHT0015692 | 副司机底支架电泳总成 | EA | TCT0000057 | 电泳表面积 | | | | m² | 0.6810 | | 70 | | | 河北外购 | |
| 3 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0001103 | 安全带连接限位片 | | | H4681010216A0 | EA | 2.0000 | | 20 | | | 河北外购 | |
| 4 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0010184 | 右罩壳安装片 | | | SHT0010184 | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北外购 | |
| 5 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0010185 | 左罩壳安装片 | | | SHT0010185 | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北外购 | |
| 6 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0013270 | 后链接管 | | | SHT0013270 | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 7 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0002793 | 上纵管 | | | SQXM3000-6901105 | EA | 2.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 8 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0010179 | 上边框 | | | SHT0010179 | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北外购 | |
| 9 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0001207 | 前连接板 | | | RC02 6802 403 | EA | 8.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 10 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0015697 | 前支撑管 | | | SHT0015697 | EA | 2.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 11 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0015698 | 后支撑管 | | | SHT0015698 | EA | 2.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 12 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0014556 | 支架方管 | | | SHT0014556 | EA | 2.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 13 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0015920 | 支架衬套 | | | SHT0015920 | EA | 6.0000 | | 20 | | | 河北外购 | |
| 14 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | TWT0000064 | φ1.2焊丝 | | | | KG | 0.0869 | | 20 | | | 河北外购 | |
| 15 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0002802 | 主边调角器固定钣金总成 | | | | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 16 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0002803 | 副边调角器固定钣金总成 | | | | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 17 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0002804 | 重汽底支架连接板 | | | | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 18 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0002805 | 重汽底支架右连接板 | | | | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 19 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0015924 | 安全带卷收器固定板 | | | | EA | 1.0000 | | 20 | | | 河北自制 | |
| 20 | SHT0016101 | 副司机底支架焊接总成 | EA | SHT0017902 | 底支架横梁 | | | | EA | 2.0000 | | 20 | | | 河北自制 | 新增 |
| 21 | SHT0015697 | 前支撑管 | EA | TWT0000122 | 焊管Q235 | φ 25*2.0*6000 | | | KG | 0.1540 | | 60 | | | 河北外购 | |
| 22 | SHT0015698 | 后支撑管 | EA | TWT0000122 | 焊管Q235 | φ 25*2.0*6000 | | | KG | 0.1380 | | 60 | | | 河北外购 | |

