

车间工位器具 金华工位器具 联合创伟汽车工位器具

产品名称	车间工位器具 金华工位器具 联合创伟汽车工位器具
公司名称	芜湖联合创伟汽车技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省芜湖市鸠江区褐山路49号
联系电话	18955335780 18955335780

产品详情

工作姿势分析法在汽车零部件工位器具改善中的应用

目的为减少因工位器具设计不当对作业人员带来的伤害。方法本文从人因工程的视角出发，以滤清器总成器具为例，运用工作姿势分析系统对汽车厂工位器具进行改善研究。结果研究表明应用工作姿势分析系统(O WAS)改善后的工位器具可以在满足零部件配送要求的前提下，很大程度减少作业人员在这一作业过程中的不合理姿势，车间工位器具，能够有效保护作业人员。结论工作姿势分析系统(O WAS)用于工位器具的改善具有良好的效果，工位器具设计，且操作简单，具有很高的应用价值和推广意义。

在没有的工位器具的混乱总装线，是不可能制造高质量的产品。

总装线由装配作业区、物料存放区、物流通道区组成，所以生产线的工位器具管理与物流中心的器具管理必须高度统一，从物流中心配送到组装工位的零部件必须用化的工位器具和物流器具包装摆放，达到组装工人作业方便、对零部件质量保护、工位物料区空间充分合理利用、保证作业安全、同时保持车间作业视野通透性等关键目标。

在汽车的生产装配制造领域，常常需要将各种尺寸的产品从仓库运送到装配线，其中，工位器具报价，尤其是对于长条形的大尺寸产品，金华工位器具，由于其尺寸的特殊性，采用常规的物料车一方面容易导致产品与产品之间接触碰伤，甚至挤压变形，影响后续的装配等工序；另一方面产品较难固定，容易滑落；第三方面，由于取件和放件需在物料车的不同方向进行，导致运送效率不尚。

本实用新型的目的是提供一种旋转工位器具，从而解决现有技术中长条形的大尺寸产品在运送过程中易碰伤变形、易滑落、运送效率低下的缺陷。

车间工位器具-金华工位器具-联合创伟汽车工位器具由芜湖联合创伟汽车技术有限公司提供。芜湖联合创伟汽车技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！