

汽车生产线翻转机组装的应用

产品名称	汽车生产线翻转机组装的应用
公司名称	昆峰重工（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:昆峰 型号:KF-Crane 产地:江苏盐城
公司地址	江苏省昆山市
联系电话	13914965381

产品详情

汽车翻转机在汽车装配工艺中具有重要的作用，被广泛应用于车体制造、维修、配件安装等方面，也是衡量一国汽车制造工艺水平的重要评价标准。汽车翻转机的具体应用如下：

- 1.翻转机首先应该能够将汽车进行360度的翻转，并且能在任意角度时锁定，保持这一角度长时间固定不变，例如在翻转至180度时暂停，保持不变，以方便汽车装配，在装配完成后又能继续翻转180度，将汽车回复原状。
- 2.能够在翻转动作停止时将汽车上下移动，能够随意提升或下降至地面，以便维修，并且这一动作也能够随时暂停。
- 3.翻转过程中能够不再借助任何其他机械，可以独立地完成，以节省机械和人力，并且整个过程的操作控制工作应当只需名工人就可，操作过程要简单方便，控制要安全可靠。
- 4.汽车重量一般在2-3吨，要求翻转机要有一定的载重能力。
- 5.翻转过程能够尽量平稳，整个过程噪音不可太大，占地面积尽量小，并且在雨雪天气中也能正常作业，且方便工人爬上爬下，对翻转机检查保养。

综上所述，汽车翻转机的功能是角度可调，上下高度可控，用时短，载荷大，操作简便，安全、平稳，实现各种车辆在进行装配时的翻转操作。