

冲压搬运机械手 搬运机械手 歌达智能设备值得选择

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 冲压搬运机械手 搬运机械手 歌达智能设备值得选择 |
| 公司名称 | 浙江歌达智能设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 浙江省丽水市莲都区莲都工业区南山园南园四路 10号 |
| 联系电话 | 13530667866 |

产品详情

浙江歌达智能设备有限公司主要生产自动抛光机、车床机械手等产品。

下面为你分享CNC机械手的特性和它的发展优势

模块化

有的公司把带有系列导向驱动装置的气动机械手称为简单的传输技术，而把模块化拼装的气动机械手称为现代传输技术。模块化拼装的气动机械手比组合导向驱动装置更具灵活的安装体系。它集成电接口和带电缆及气管的导向系统装置，搬运机械手定制，使机械手运动自如。由于模块化气动机械手的驱动部件采用了特殊设计的滚珠轴承，使它具有高刚性、高强度及精确的导向精度。优良的定位精度也是新一代气动机械手的一个重要特点。模块化气动机械手使同一机械手可能由于应用不同的模块而具有不同的功能，扩大了机械手的应用范围，是气动机械手的一个重要的发展方向。

选择专业，物料搬运机械手，选择歌达，歌达将以无微不至的关注不负您的信赖！

浙江歌达智能设备有限公司主要生产自动抛光机、车床机械手等产品。

下面为你分享在使用机械手之前必须做如下检测：

1，开启"连接注塑机"信号，检查注塑机是否能开合模顶针抽芯动作，应该不能动作。关闭此信号，注塑机应该能自由动作。

2, 将机械手置于手动模式并将注塑机安全门打开, 此时应出现"安全门开" 信号, 不能做任何动作, 将安全门关上后此信息应消失。

3, 手动模式下, 机械手使能开合模, 看注塑机能否开合模, 当开合模完成后, 看机械手界面是否出现开合模完成。同样方式检查顶针和抽芯。

4, 手动模式下, 不使能开合模, 看注塑机能否开合模, 应该不能开合模。同样方式检查顶针和抽芯。

5, 手动模式下, 把机械手运动到模具区域, 看能否做合模动作, 冲压搬运机械手, 应该不能合模。

选择专业, 选择歌达, 歌达将以无微不至的关注不负您的信赖!

浙江歌达智能设备有限公司主要生产自动抛光机、车床机械手等产品。

下面为你分享注塑机机械手VS人工生产效率

安全性

- 1、因劳工法不断健全和严格, 使用机械手不再会有员工意外伤害的风险。
- 2、人较少接触产品, 避免因产品过热而造成员工烫受伤。
- 3、不需要用手入模具取产品, 避免因此造成的安全隐患。
- 4、机械手电脑内设有模具保护, 搬运机械手, 模具内产品没有脱落会自动报警提示, 不会损坏模具。

选择专业, 选择歌达, 歌达将以无微不至的关注不负您的信赖!

冲压搬运机械手-搬运机械手-歌达智能设备值得选择(查看)由浙江歌达智能设备有限公司提供。行路致远, 砥砺前行。浙江歌达智能设备有限公司(www.gdznsb.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴, 更矢志成为机械加工具影响力的企业, 与您一起飞跃, 共同成功!