

工业机器人折弯系统

| | |
|------|-----------------|
| 产品名称 | 工业机器人折弯系统 |
| 公司名称 | 山东斯诺自动化设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:库卡 型号:库卡 |
| 公司地址 | 山东省滨州市博兴县曹王镇工业园 |
| 联系电话 | 400 016 5866 |

产品详情

组成

折弯机、六轴机器人、电气控制系统
定位装置、真空吸盘

概述

此套折弯系统是集精确定位、连续送料、高精度跟踪折弯三项技术为一体的高新技术系统生产，

优点

1、安全：加工过程中板材边缘非常锋利经常导致工人受伤，尤其加工大板件时不仅存在工人受伤的安全隐患还存在板材边缘非常锋利经常导致产品的精度、重量和效率。
2、1个技术工人可以同时操控3套折弯系统，能节约5个工人，折弯机的效率大概是熟练工人效率的2.2倍。
3、机器人定位、送料折弯一体化折弯系统不仅消除了上述的所有隐患而且还具备连续生产成本低、该系统加工的折弯件，折弯精度可达到0.06mm，为高精度的机器人折弯提供高精度保证。同时使用成本低，该系统