



KR5R-1400配宾采儿火焰割炬（可选配等离子、激光割炬） 高性能无限回转坡口切割机器人

本产品是独一无二的坡口切割机器人，适合于锅炉等工业生产中的任何工件的切割和打坡口，适用于碳钢、不锈钢等金属材料，坡口专用编程软件将实现无经验、三分钟结束编程，将机器人切割效率提高600%。该产品不但可进行平面切割还可实现立体切割，与传统的门式数控切割机相比，不但体积小、功能强大，而且整体造价只是其四分之一，兼容在线编程、离线编程。更适合于机器人自动化集成企业对该产品的二次开发，功能无限扩展。该机器人即使在恶劣的环境下也能正常工作，使用寿命可达15年，平均事故间隔时间长达7万小时。



德国库卡KR 5 arc - 1400机器人及控制系统技术数：

- 1、机器人工作半径：1400mm（铝合金本体）
- 2、位置重复精度：±0.04 mm
- 3、负载 5kg
- 4、臂的附加负载 12kg
- 5、轴数 6轴
- 6、轴参数 A1 ±155° A2 +65°/-180° A3 +170°/-110° A4 ±350° A5 ±130° A6 ±350°
- 7、运动速度 A1 218°/s A2 218°/s A3 218°/s A4 381°/s A5 314°/s A6 492°/s
- 8、自重 127kg
- 9、安装位置 立式、倒挂、侧装
- 10、控制系统 KRC4控制柜采用Windows操作界面，中英文语言菜单，以太网接口，可连接Internet网或建局域网远程操作或编程。另配有KCP编程器进行在线编程。

德国宾采儿高品质火焰割炬 原装含防碰撞的割炬1把 （可选配等离子、激光割炬）

德国进口高品质气路单元 1套 （含皮管、防止回火器）

捷克进口高品质割嘴 1套 （1~100MM 切割无需换割嘴）

德国宾采儿自动点火装置 1套