

“勤快的”中国机器人



全新升级

GSK RB06-900 工业机器人

产品特点

- 体积小、重量轻，易维护，在有限的生产空间其优势尤为明显；
- 高速：在搬运，特别是取放作业方面，GSK小负载机器人速度极快，可以在短时间内取得令人信服的结果；
- 重复定位精度高：对于需要高重复定位精度和精确度的作业，GSK小负载机器人可以提供高水平的加工质量，因其结构坚固，小负载机器人可在整个工作空间内持续精准的继续作业。

我们的服务

广州数控以“精益求精，让用户满意”的服务精神为广大消费者提供“专业、快捷、周到”的售前、售中、售后服务，让您放心使用！

- 营销服务网络覆盖全国，国内办事处49个，国外19个；
- 售后技术支持近250人；
- 24小时售后人员到位率99%，48小时内99.5%。

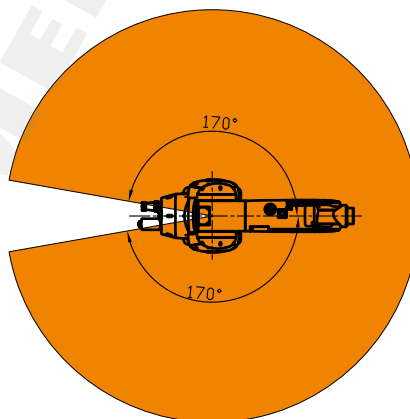
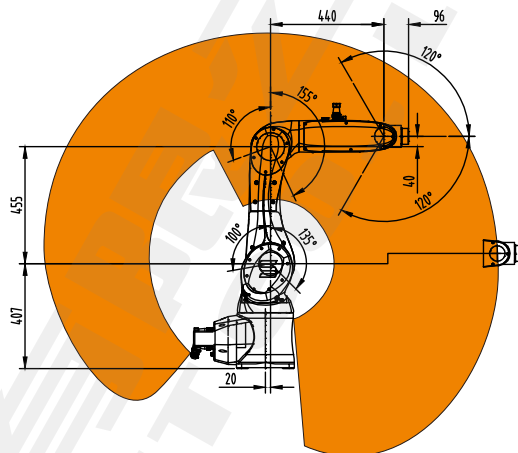
应用领域

广泛适用于电子、食品饮料、机械、制药、医疗、教学研究等领域进行搬运、码垛、分拣、装配等作业。

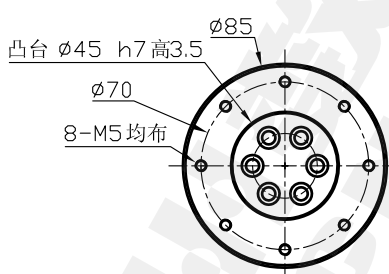
规格参数

| | |
|-------------|-------------|
| 型号 | RB06-900 |
| 自由度 | 6 |
| 驱动方式 | 交流伺服驱动 |
| 有效负载(kg) | 6 |
| 重复定位精度(mm) | ±0.03 |
| 运动范围(°) | J1 ±170 |
| | J2 +135~100 |
| | J3 +155~110 |
| | J4 ±170 |
| | J5 ±120 |
| | J6 ±360 |
| 最大运动速度(°/s) | J1 337.5 |
| | J2 270 |
| | J3 375 |
| | J4 300 |
| | J5 375 |
| | J6 468 |
| 容许力矩(N.m) | J4 / |
| | J5 / |
| | J6 / |
| 运动半径(mm) | 900 |
| 本体重量(kg) | 60 |

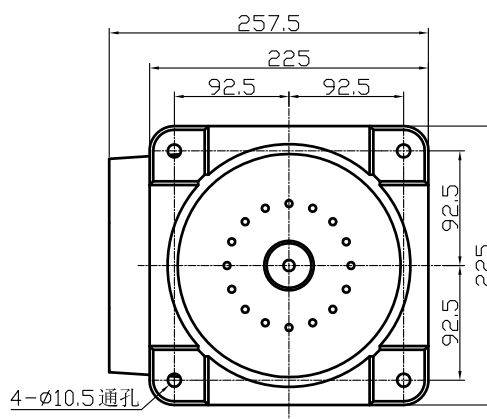
外形尺寸及运动范围(单位:mm)



备注：避免接触易燃、易爆、腐蚀性气体、液体；勿溅水、油、粉尘等；远离电器噪声源（等离子）。



末端法兰安装尺寸



底座安装尺寸

广州数控设备有限公司
GSK CNC EQUIPMENT CO., LTD.

地址：广州市萝岗区观达路22号 邮编：510530
电话：020-82221187、81764343(机器人销售) 81992188(公司总机)
传真：020-82222895 网址：www.gsk.com.cn
邮箱：gskrobot@gsk.com.cn



广州数控微信服务号



广州数控微信订阅号