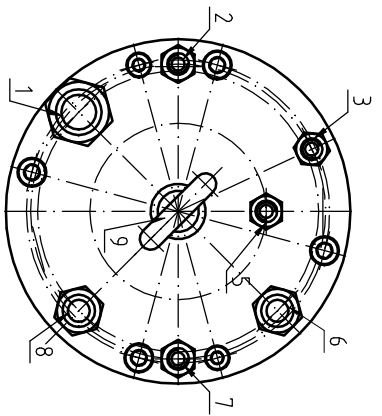


气缸体进出水/出线等示意图



连接要求
三色动力线及黄绿接地线

连接说明
1.三色动力线接变频器U、V、W相及黄绿接地线

- | | | |
|----------|--------------|--|
| 1.电源线 | 110℃热敏电阻两根细线 | 1.三色动力线接变频器U、V、W相及黄绿接地线 |
| 2.冷却出水 | 0.2MPa | 2.冷却出水快插接管为8/6软管 |
| 3.换刀降尘压力 | 0.1-0.2MPa | 3.换刀降尘快插接管为6/4软管 |
| 4.气封压力 | 0.70MPa | 4.气封快插接管为4/2软管 |
| 5.卸刀进气压力 | 5VDC | 5.卸刀进气快插接管为6/4软管 |
| 6.编码器电压 | 水系统程12m | 6.编码器电压 5VDC |
| 7.冷却进水 | 卸刀与挂刀2个 | 7.冷却进水快插接管为8/6软管 |
| 8.接近开关 | NPN(常开) N.O. | 8.接近开关接线接+24VDC 兰线接0VDC 信号负载一端接+24VDC/另一端接黑线 |
| 9.吊环提手 | | 9.吊环提手安装使用 |

特别警示:

- 1.电主轴装夹位置不当易造成轴承损坏!
 - 2.电主轴必须完全停止才能换刀,手动换刀按钮在主轴旋转时必须不起作用,否则易造成主轴卡死!
 - 3.压缩空气必须是清洁干燥的,过滤精度0.1um! 气封带开。
建议使用两级过滤,过滤精度分别为0.5um/0.1um,并且压缩空气过滤器带自排泄装置。
 - 4.苏州希科利编码器,齿轮GR05-128A05,微小型测头G505T, TTL A/B/Z 1024Ppr方波输出信号。
- 技术支持电话:18068013362 网址: <http://www.secona.cn>

型号 GDL125-40-12Z-7.5

电压 380V
功率 7.5kW
电流 16.5A
频率 600Hz
转速 12000rpm
极数 6P
相数 3
旋向 从轴伸端看为逆时针旋转
刀柄 BT4.0(推荐普慧)
拉钉 BT4.0-4.5(推荐普慧)
重量 35KG

PTC三芯热敏电阻参数	
直流阻值	最大DC25V/100mA
-20~25℃	≤300Ω
≤90℃	≤750Ω
105℃	≤1650Ω
110℃	额定动作温度
115℃	≥3990Ω
≥125℃	≥12KΩ
≤160℃	最高存放温度

标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记	重量	比例	
设计			标准化						
审核			批准						
工艺						共	张	第	张
外形图									
GDL125-40-12Z/7.5									