



- 1:电源线 三色线接U、V、W相/黄绿线接地
- 温度控制线 110℃热敏电阻二相接温控保护器
- 2:冷却出水 (2与6端接8/6软管)
- 3:换刀除尘压力 0.2-0.3MPa (6/4软管)
- 4:气封压力 0.1-0.2MPa (6/4软管)
- 5:卸刀进气压力 0.70MPa (6/4软管)
- 6:冷却进水 水泵扬程12m (不要接错!)
- 7:接近开关数量 挂刀与卸刀两个NPN(常开)N.O.
接近开关接法 棕线接+24VDC 蓝线接0VDC
信号负载一端接+24VDC/另一端接黑线
- 8:吊环提手 安装使用

型号 GDL120-30-24Z/6.5
 电压 380V
 功率 6.5kw
 电流 13.5A
 频率 800Hz
 转速 24000rpm
 极数 4P
 相数 3
 旋向 从轴中端看为逆时针旋转
 刀柄 BT30 (推荐普慧)
 拉钉 BT30-45° (推荐普慧)
 重量 26.5KG

PTC三芯热敏电阻参数	
直流电源	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

特别警示:

- 1.电主轴安装必须在装夹位置,否则易造成轴承损坏!
- 2.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0.1微米!气封常开。
建议使用两级过滤,过滤精度分别为0.5微米/0.1微米,并且空气过滤器带自排泄装置。
- 4.严格按电主轴频压曲线设置变频器。

										法兰外形图		
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段标记		重量	比例	GDL120-30-24Z/6.5		
设计			标准化									
审核												
工艺			批准			共	张	第	张			