



- 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:冷却进水 水泵扬程8m
 3:换刀除尘压力 0.2-0.3MPa (6/4软管)
 4: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

- 5:气封压力 0.1-0.2MPa (4/2软管)
 6:冷却出水 (2与6端接8/6软管)
 7:汽缸进气压力 0.65MPa (6/4软管)

型号 GDL80-20-24Z/1.5

- 电压 220V
 功率 1.5kW
 电流 5.8A
 频率 800Hz
 转速 24000rpm
 极数 4P
 相数 3
 旋向 从轴伸端看为逆时针旋转
 刀柄 ISO20 (推荐普慧)
 拉钉 ISO20-15° (推荐普慧)
 重量 8KG

PTC单芯热敏电阻参数	
直流电源	最大DC25V/100mA
-20~25℃	≤100Ω
≤90℃	≤250Ω
105℃	≤550Ω
110℃	额定动作温度
115℃	≥1330Ω
≥125℃	≥4KΩ
≤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。

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									
审核									
工艺									
						共	张	第	张
外形图									
GDL80-20-24Z/1.5									