



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 0.2MPa (6/4软管)

4:气封压力 0.1MPa (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 GD1110-30-18Z-3.2

电压 380V

功率 3.2kW

电流 6.90A

频率 600Hz

转速 18000r/min

极数 4P

相数 3

旋向 从轴申端看为逆时针旋转

刀柄 BT30 (推荐普慧)

拉钉 BT30-4.5° (推荐普慧)

重量 23KG

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。

设计	处数	分区	更改文件号	签名	年、月、日	阶段	标记	重量	比例	外形图
审核			标准化			共	张	第	张	
GDL110-30-18Z/3.2										