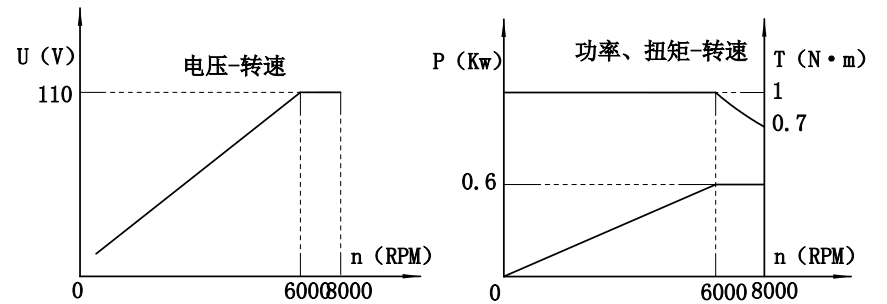


主轴设计参数

电机类型	同步电机	轴端接口	ER16-10	内锥全跳动 (mm)	≤ 0.002
最高转速 (RPM)	8000	轴承配置	71904C	静态偏摆 (mm)	≤ 0.01 (80长)
最高频率 (Hz)	266.6	润滑方式	油脂润滑	振动 (mm/s)	≤ 0.5
额定转速 (RPM)	6000	旋向	逆时针方向		
额定频率 (Hz)	200	冷却方式	自冷却		
额定功率 (KW)	0.6	中心出气	配备		
额定扭矩 (N·m)	1			气封气压 (Mpa)	0.2-0.25
最大扭矩 (N·m)	1.25 (S6)			中心出气气压 (Mpa)	0.4-0.45
额定电压 (V)	110				
额定电流 (A)	3.8				



				外形图		T50F-8000R16-0.6	
				材料			
标记处数 更改内容 签字 日期				图样标记		数量 比例	
设计				1		1:1	
审核				共 页		第 页	
工艺				日期		智能自动化主轴外形图	