



技术要求

1. 机床地基要求承重不低于10t/m², 图中所示地基混凝土深度尺寸1500仅供参考, 机床基础施工应由专业设计部门根据用户土壤结构环境条件设计确定。
2. 基础混凝土要求: 建议采用砼C25-C30。
3. 一次浇灌混凝土完成后应进行保养, 保养时间不得少于21天, 再进行第二次浇灌。
4. 第二次浇灌混凝土后, 保养时间不得少于14天, 保养后进行预压, 预压时间不少于7天; 预压重力均匀, 为机床总重量与加工工件最大重量之和的1.4-2倍; 预压后基础变形要求为不超过0.01-0.015mm/1000mm。
5. 地脚孔灌浆材料建议采用M6系列无收缩高强灌浆料, 浇注前应将地脚坑内清理干净, 不得有碎石, 浮浆, 灰土, 油污等杂物, 同时留出排气通道, 灌浆开始后, 必须连续进行, 不得间断; 尽可能缩短灌浆时间; 地脚灌浆养护时间为5-7天。
6. 基础侧壁要求安全可靠, 地基基坑应采取防水, 防锈, 防腐蚀等措施, 不得有渗漏现象。
7. 基础平面度要求: 全长范围内不大于10mm。
8. 地脚孔灌浆材料建议采用M6系列无收缩高强灌浆料, 浇注前应将地脚坑内清理干净, 不得有碎石, 浮浆, 灰土, 油污等杂物, 同时留出排气通道, 灌浆开始
9. 如果客户对机床布置形式有异议, 请和我们协商后再修改地基图。

				台正智能设备(云南)集团有限公司					
				名称: 地基图					
				图号:					
				型号: TOM-NSP2706B/C					
标记	处数	更改文件	签名	日期	版本:	图样标记	件数	重量	比例
设计		李兴燕	标准化						1:1
校对		曾展亮	审定						
审核		曾展亮							
工艺				日期	2022.11	共	页		